

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
1.	Абрамович Сергей Николаевич	профессор	ядерной и радиационной физики	1.Физика атомного ядра и элементарных частиц	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	профессор	физико-техническая	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	58	25	Заслуженный деятель науки Российской Федерации
2.	Агафонов Сергей Константинович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	1.Математическое моделирование в зарядной тематике 2.Математическое моделирование в машиностроении 3.Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг 4.Вычислительная механика	высшее	механик	кандидат физико-математических наук	доцент	механика	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	48	9	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
3.	Алексеев Владимир Васильевич	доцент	вычислительной и информационной техники	1. Дискретная математика 2. Математическая логика и теория алгоритмов	высшее	инженер-электро-механик	кандидат физико-математических наук	доцент	«Авиационное приборостроение»	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Прикладная математика и информатика" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере прикладной математики и информатики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного педагога" (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	49	32	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
4.	Андреев Дмитрий Владимирович	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Теоретическая механика 2. Сопротивление материалов 3. По выбору: 3D-моделирование в машиностроении/CALS-технологии	высшее	инженер	кандидат технических наук	-	«Автоматизированное производство химических предприятий»	-	25	1	
5.	Бабин Алексей Александрович	профессор	квантовой электроники	1. Фемтосекундная оптика	высшее	радиофизик	доктор физико-математических наук	-	радиофизика	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	50	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
6.	Барченкова Светлана Александровна	преподаватель	иностранных языков	1. Иностранный язык 2. Иностранный язык для профессиональной коммуникации	высшее	историк. дополнительная квалификация Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	-	-	«История»	2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	18	1	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
7.	Батьков Юрий Валентинович	зав. кафедрой	общетехнических дисциплин и электроники	1. Основы научных исследований и планирование научного эксперимента 2. Датчики и методы регистрации (1,2) 3. УИРС	высшее	инженер электронной техники	кандидат физико-математических наук	доцент	"Электронные приборы"	2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2016г. по программе "Техносферная безопасность для руководителей и специалистов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа 2016г. по программе "Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности для ответственных лиц" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 40 часов; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;	55	26	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
8.	Батьков Юрий Валентинович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	1.Измерение неэлектрических величин 2. Датчики и методы регистрации. 3. НИР	высшее	инженер электронной техники	кандидат физико-математических наук	доцент	"Электронные приборы"	2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2016г. по программе "Техносферная безопасность для руководителей и специалистов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа 2016г. по программе "Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности для ответственных лиц" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 40 часов; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;	55	26	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
9.	Бельский Владимир Михайлович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Взрывчатые вещества	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	химия быстропротекающих процессов	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	51	21	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
10.	Беляева Галина Дмитриевна	заведующий кафедрой	экономической теории, финансов и бухгалтерского учета	1. Экономика организаций атомной отрасли и научно-производственных комплексов 2. Планирование и управление научными исследованиями и разработками 3. Инновационная экономика и техническое предпринимательство	высшее	экономист, преподаватель политической экономии	кандидат экономических наук	доцент	политическая экономика	2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	42	42	Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
11.	Бондаренко Сергей Викторович	доцент	квантовой электроники	Основы газодинамики	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	теоретическая ядерная физика	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	28	16	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
12.	Борисенко Валерий Аркадьевич	профессор	общей физики	1.Общая физика 2.НИРС 3. Классическая электродинамика	высшее	инженер-физик	доктор-физико-математических наук	с.н.с.	экспериментальная ядерная физика	2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по дополнительной профессиональной программе "Противодействие коррупции" (НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования"), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	48	5	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
13.	Бузова Мария Эдуардовна	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Материаловедение и технология конструкционных материалов 2. Материалы электронной техники 3. УИРС	высшее	инженер электронной техники	кандидат технических наук	-	"Технология специальных материалов электронной техники"	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	41	6	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
14.	Бурцев Василий Васильевич	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	Электротехника и электроника	высшее	инженер электронной техники	кандидат технических наук	-	«Электронные приборы»	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	55	5	Лауреат Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
15.	Бухарев Юрий Николаевич	профессор	общетехнических дисциплин и электроники	1. НИР 2. УИРС	высшее	инженер-механик по летательным аппаратам	доктор технических наук	профессор	летательные аппараты	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	59	8	Заслуженный деятель науки Российской Федерации. Член-корреспондент Академии инженерных наук РФ

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
16.	Быковникова Наталья Владимировна	доцент	Прикладной математики	1. Математический анализ 2. Теория игр и исследование операций	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладная математика"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	34	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
17.	Васильев Константин Юрьевич	старший преподаватель	радиофизики и электроники	1.Радиационная стойкость. 2.Радиационная стойкость аппаратуры	высшее	инженер-физик	-	-	техническая физика	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	43	17	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
18.	Верещага Александр Николаевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Оптимальное проектирование	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	самолетостроение	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	43	9	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
19.	Вертей Сергей Викторович	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Радиоизмерения на сверхвысоких частотах	высшее	инженер-электроник	-	-	"Электронные приборы и устройства"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	21	17	
20.	Видякин Анатолий Валерьянович	преподаватель	общей физики	1. Общая физика 2. Физика	высшее	физик, преподаватель	-	-	«Физика»	-	37	с 15.09.2020	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
21.	Вихарева Юлия Викторовна	старший преподаватель	иностранных языков	1. Иностраный язык 2. Иностраный язык для профессиональной коммуникации	высшее	преподаватель английского языка, звание учителя средней школы	-	-	английский язык	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	34	25	
22.	Вишнякова Марина Николаевна	доцент	прикладной математики	1. Методы оптимизации	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	«Прикладная математика»	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	13	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
23.	Власов Юрий Валентинович	доцент	экспериментальной физики	Взрывомагнитные генераторы	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	Экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	36	4	
24.	Волгутов Валерий Юрьевич	доцент	ядерной и радиационной физики	Радиохимия	высшее	химик	кандидат химических наук	-	«Химия»	2017 г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	11	4	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
25.	Володько Наталия Валерьевна	профессор	психологии и педагогики	1.Тренинг эффективной коммуникации 2. Психология общения	высшее	учитель начальных классов	доктор психологических наук	доцент	педагогика и методика начального обучения	2015 г. по дополнительной профессиональной программе "Правовой менеджмент образовательного учреждения: разработка устава и локальных нормативных актов" (ООО "Гуманитарные проекты - XXI век"), 72 часа; 2015 г. по дополнительной профессиональной программе "Управление в сфере образования" (ФГБОУ ВО "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации", 120 часов; 2016 г. профессиональная переподготовка по программе "Управление образованием" (НИУ "Высшая школа экономики") 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019 г. по программе "Управление образовательными организациями"	25	18	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
26.	Воронин Вячеслав Вячеславович	доцент	экспериментальной физики	1. Физика и техника СВЧ 2. Антенны и фидеры	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	экспериментальная ядерная физика	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	36	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
27.	Воронина Людмила Валентиновна	старший преподаватель	радиофизики и электроники	1. Вакуумная и плазменная электроника 2. Вакуумные и плазменные приборы и устройства	высшее	инженер электронной техники	-	-	"Электронные приборы"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	36	24	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
28.	Воронич Иван Николаевич	доцент	квантовой электроники	Йодные лазеры	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	автоматика и электроника	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Прикладные математика и физика» (лицензионное направление 03.03.01 «Прикладные математика и физика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере прикладных математики и физики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	41	17	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
29.	Воронков Алексей Филиппович	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Теория автоматического управления 2. Основы автоматического управления 3. Системы автоматического управления и регулирования 4. Элементы автоматизации	высшее	офицер с высшим военно-специальным образованием военного инженера электронной техники	кандидат технических наук	-	автоматизированные системы управления	2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	52	22	
30.	Воронцов Сергей Владимирович	доцент	ядерной и радиационной физики	Ядерные реакторы	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	физико-энергетические установки	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	39	23	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
31.	Воропинов Андрей Александрович	доцент	прикладной математики	1.Методы аппроксимации задач математической физики на нерегулярных сетках 2.Элементы прикладной математики: введение в специальность	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладная математика"	2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	20	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
32.	Вронский Михаил Александрович	доцент	прикладной математики	1.Методы аппроксимации задач математической физики на нерегулярных сетках 2.Элементы прикладной математики: введение в специальность Функциональный анализ	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	"Математика, прикладная математика"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	25	18	
33.	Выскубенко Борис Александрович	доцент	квантовой электроники	Газодинамические лазеры	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	физика и механика быстротекающих процессов	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	54	18	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
34.	Вяткин Юрий Алексеевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	1. Теоретическая механика 2. Основы теории устойчивости механических систем	высшее	механик	кандидат технических наук	-	"Механика"	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	19	8	
35.	Гайнуллин Камиль Галиахметович	профессор	экспериментальной физики	Нестационарные процессы в атмосфере	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	40	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
36.	Галахов Игорь Владимирович	доцент	квантовой электроники	Источники питания лазеров	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	"Полупроводники и диэлектрики"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	48	11	
37.	Георгиевская Алла Борисовна	старший преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	Математические методы обработки экспериментальных данных	высшее	инженер	-	-	"Динамика и прочность машин"	-	10	1	
38.	Герасимов Николай Борисович	старший преподаватель	специального приборостроения	Конструирование механических систем автоматики	высшее	радиоинженер	-	-	радиотехника	-	48	1	
39.	Герасимов Сергей Иванович	профессор	специального приборостроения	1. Датчики и методы регистрации. 2. Руководство производственной практикой 3. НИР	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	профессор	техническая физика	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации" (Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики), 16 часов	35	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
40.	Гичук Александр Владимирович	доцент	прикладной математики	1. Основы математической теории переноса 2. Численные методы теории переноса "	высшее	инженер-математик	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладная математика"	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	20	14	
41.	Глазунов Виктор Алексеевич	старший преподаватель	прикладной математики	Механика сплошной среды	высшее	математик, системный программист	-	-	"Прикладная математика и информатика"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	14	3	
42.	Говорунов Николай Николаевич	доцент	общей физики	1. Физика 2. Общая физика 3. Теория вероятностей и математическая статистика	высшее	физик	кандидат физико-математических наук	доцент	физика	2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	46	46	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
43.	Гончаров Сергей Николаевич	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Информационные измерительные системы 2. Электротехника и электроника 3. Введение в специальность. Нанoeлектроника.	высшее	1. Инженер-конструктор-технолог ЭВА 2. Инженер 3. Магистр	кандидат технических наук	доцент	1. Конструирование и производство электронно-вычислительной аппаратуры. 2. Вычислительные машины, комплексы, системы и сети. 3. Направление подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Электроника и наноэлектроника" (лицензионное направление 11.03.04 "Электроника и наноэлектроника") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере электроники и наноэлектроники (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	34	10	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
44.	Городничев Алексей Владимирович	доцент	прикладной математики	1.Комплекс программ «Эгида» 2.Математическое моделирование задач механики сплошных сред на высокопроизводительных ЭВМ	высшее	инженер-математик	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладная математика"	2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	25	10	
45.	Горохов Василий Васильевич	профессор	экспериментальной физики	Физика электроразрядных лазеров	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	доцент	экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	40	23	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
46.	Григорович Сергей Викторович	доцент	квантовой электроники	Методы конструирования лазерной техники	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	самолетостроение	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Прикладная математика и физика» (лицензионное направление 03.03.01 «Прикладная математика и физика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере прикладных математики и физики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	47	17	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники
47.	Грунин Анатолий Васильевич	доцент	ядерной и радиационной физики	Физика твердого тела	высшее	инженер по физике твердого тела	кандидат физико-математических наук	-	физика твердого тела	2017г. по программе "Процессная модель научного производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	46	8	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
48.	Давыдов Михаил Михайлович	старший преподаватель	теоретической физики	Математические методы теоретической физики	высшее	физик	-	-	физика	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	54	29	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
49.	Денисова Наталья Александровна	доцент	технологии специального машиностроения	8.Сквозная 3-D технология на основе ядра C3D	высшее	инженер-преподаватель	кандидат педагогических наук	-	0577"Машиностроение"	2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2016г. по теме "Прикладное программирование "PC WORX"" (Германия, Бад Пирмонт, EdyNet -международная образовательная программа PHOENIX CONTACT COMPANY), 40 часов; 2016г. по темам "Ethernet", "Profinet", "Wireless LAN" (Германия, Бад Пирмонт, EdyNet -международная образовательная программа PHOENIX CONTACT COMPANY), 40 часов; 2019г. по программе "Управление жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия ОПК" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;	37	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
50.	Деркач Владимир Николаевич	доцент	квантовой электроники	Лазерные измерения	высшее	радиофизик	кандидат физико-математических наук	-	"Радиофизика и электроники"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	28	15	
51.	Дерюгин Юрий Николаевич	профессор	прикладной математики	1.Комплексный анализ 2. Современные проблемы информатики и вычислительной техники	высшее	математик	доктор физико-математических наук	доцент	"Математика"	2017г. по программе "Методология управления изменениями в ИТ-проектах научно-производственного предприятия", (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	50	28	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
52.	Докукин Максим Евгеньевич	доцент	общей физики	1. Физика 2. Применение компьютеров в научных исследованиях 3. Робототехника	высшее	физик	кандидат физико-математических наук	-	«Физика»	2019г. по программе "Физика высоких плотностей энергии" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Информационная безопасность для современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	13	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
53.	Докукина Ирина Владимировна	старший преподаватель	высшей математики	1. Математический анализ 2. Уравнения математической физики 3. Иностраный язык 4. Технический английский 5. Разговорный английский	высшее	физик. дополнительная квалификация "Преподаватель"	кандидат физико-математических наук	-	«Физика»	2019г. по программе "Физика высоких плотностей энергии" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Информационная безопасность для современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	3	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
54.	Дорохина Татьяна Егоровна	старший преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Компонентная база электронной аппаратуры 2. Цифровая обработка сигналов 3. Промышленные контроллеры	высшее	инженер	-	-	"Электроника и автоматика физических установок"	2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Настройка репликационных систем и серверов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	14	11	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
55.	Дреннов Олег Борисович	профессор	теоретической и экспериментальной механики	Взрывные технологии в прикладной механике	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	доцент	химия быст-ропротекающих процессов	2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	44	9	
56.	Дроздов Александр Юрьевич	старший преподаватель	технологии специального машиностроения	1.Программирование для станков с числовым программным управлением 2.Основы САПР в машиностроении	высшее	инженер-механик	-	-	"Технология машиностроения, металлорезающие станки и инструменты"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	34	10	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
57.	Дубинов Александр Евгеньевич	профессор	экспериментальной физики	1. Колебания волны 2. Квантовая теория поля	высшее	инженер-электро-механик	доктор физико-математических наук	доцент	"Авиа-приборостроение"	2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	32	24	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
58.	Евланов Константин Игоревич	старший преподаватель	технологии специального машиностроения	1.3D-моделирование в машиностроении	высшее	инженер-механик	-	-	подъемно-транспортные машины и оборудование	<p>2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов;</p> <p>2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2019г. по дополнительной профессиональной программе "Противодействие коррупции" (НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования"), 72 часа;</p> <p>2019г. по дополнительной профессиональной программе "Противодействие коррупции" (НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования"), 72 часа;</p> <p>2019г. по программе "Управление жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия ОПК" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студен-</p>	35	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
59.	Евстифеев Александр Александрович	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Криптография и специсследования	высшее	магистр	-	-	"Радиофизика"	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	9	2	
60.	Егоров Илья Александрович	старший преподаватель	специального приборостроения	Проектирование приборов и систем автоматизации боеприпасов	высшее	инженер	-	-	"Проектирование и технология радиоэлектронных средств в"	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	18	9	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
61.	Ерёмин Александр Дмитриевич	доцент	философии и истории	1. История, философия и методология естествознания 2. История и философия науки и техники	высшее	1. инженер-механик 2. менеджер	кандидат философских наук	доцент	1. самолетостроение. 2. "менеджмент"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Философия, этика и религиоведение» (лицензионное направление 47.06.01 «Философия, этика и религиоведение» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере философии, этики и религиоведения (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	46	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
62.	Жерноклетов Михаил Васильевич	профессор	теоретической и экспериментальной механики	Физика взрыва и удара	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	профессор	химия быст-ропротекающих процессов	2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	53	25	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники
63.	Жидков Николай Васильевич	профессор	квантовой электроники	Диагностика плазмы	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	--	экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	48	18	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
64.	Журавлев Святослав Матвеевич	профессор	технологии специального машиностроения	1.Конструирование устройств высокого давления 2.Технология изготовления устройств высокого давления	высшее	инженер-механик	доктор технических наук	-	механическое оборудование автоматических установок	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	51	1	
65.	Завьялов Николай Валентинович	заведующий кафедрой	ядерной и радиационной физики	Физика и техника ускорителей	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	вакуумная техника электрофизических установок	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	39	8	Присуждена премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники. Награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
66.	Залялов Наиль Надырович	доцент	прикладной математики	Методы распараллеливания задач матем. физики на многопроцессорных ЭВМ	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	прикладная математика	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	48	20	Награжден орденом Дружбы
67.	Замалиева Марина Игоревна	старший преподаватель	прикладной математики	Математический анализ	высшее	степень магистра	-	-	математика	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	8	3	
68.	Занькова Ольга Николаевна	преподаватель	цифровых технологий	Импортозамещение программно-технических средств обеспечения производства	высшее	инженер-системотехник	-	-	"Вычислительные машины, комплексы, системы и сети"	2017г. по программе "Учебный курс по современным системам цехового управления" (ГАПОУ г.Москвы "Политехнический колледж №8 имени дважды Героя Советского Союза И.Ф.Павлова), 32 часа; 2019г. по программе "Разработка безопасного программного обеспечения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 56939-2016 "защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования"" (Учебный центр "Эшелон" г. Москва), 24 часа	29	с 19.11.2019	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
69.	Зарубин Роман Валерьевич	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Электрофизика	высшее	инженер-электрик	-	-	"Электронные приборы и устройства"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	21	17	
70.	Звенигородский Анатолий Григорьевич	доцент	ядерной и радиационной физики	Квантовая механика	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	с.н.с.	экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	58	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
71.	Зималин Борис Геннадьевич	доцент	квантовой электроники	Неодимовые лазеры	высшее	инженер-исследователь	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладные математика и физика"	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	21	11	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники
72.	Зотов Дмитрий Евгеньевич	старший преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	1.Инженерная и компьютерная графика 2. Системы компьютерного проектирования (CAD-системы КОМПАС-3D) 3.Основы автоматизированного проектирования 4.Практикум по основам автоматизированного проектирования	высшее	инженер-механик	-	-	технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	32	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
73.	Иванов Алексей Валерьевич	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Информационно-технологическое обеспечение конструкторской деятельности	высшее	инженер-конструктор-технолог	-	-	"Конструирование и технология РЭС"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	23	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
74.	Ивановский Андрей Владимирович	профессор	экспериментальной физики	1. Физика плазмы	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	автоматика и электроника	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Прикладные математика и физика» (лицензионное направление 03.04.01 «Прикладные математика и физика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере прикладных математики и физики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	40	24	Лауреат Государственной премии РФ имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова
75.	Игнатова Наталья Владимировна	преподаватель	цифровых технологий	Патентование в информационных технологиях	высшее	1. инженер-системотехник. 2. Менеджер	-	-	1. автоматизированные системы управления. 2. "менеджмент организации"	-	32	с 01.11.2019	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
76.	Илькаев Радий Иванович	профессор	теоретической физики	1.Руководство производственной практикой 2.НИР	высшее	физик	доктор физико-математических наук	-	физика	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	57	23	Действительный член Российской Академии наук (академик) по Отделению физических наук
77.	Иоилов Андрей Германович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Основы механики жидкости и газа	высшее	механик	кандидат физико-математических наук	-	"Механика"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	36	24	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
78.	Каганова Ирина Ивановна	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Механика композитивов и композитных структур	высшее	инженер-механик-исследователь	кандидат технических наук	-	"Динамика и прочность машин"	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	23	9	
79.	Калинин Максим Павлович	ассистент	общетехнических дисциплин и электроники	1.Инженерная и компьютерная графика	высшее	инженер	-	-	150301 Динамика и прочность машин	-	4	с 15.09.2020	
80.	Кидямкина Дина Николаевна	старший преподаватель	прикладной математики	Численные методы	высшее	математик, системный программист	-	-	"Прикладная математика и информатика"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2020г. по программе "Информационная безопасность для современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	10	3	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
81.	Ковшов Константин Николаевич	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Метрология, стандартизация и сертификация 2. Метрология, стандартизация и технические измерения	высшее	инженер-физик	кандидат технических наук	-	дозиметрия и защита	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	48	10	
82.	Козелков Андрей Сергеевич	доцент	прикладной математики	Тензорный анализ и его приложения	высшее	математик	доктор физико-математических наук	-	"Прикладная математика"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	15	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
83.	Колганов Алексей Юрьевич	заведующий кафедрой	физического воспитания	1. Физическая культура 2. Элективные курсы по физической культуре	высшее	педагог по физической культуре	-	-	«Физическая культура»	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	16	2	
84.	Комрачков Владимир Анатольевич	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Методы и техника физического эксперимента 2. Основы проектирования конструкций	высшее	инженер-физик	кандидат технических наук	-	химия быстропротекающих процессов	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	51	9	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
85.	Конькова Мария Ивановна	доцент	высшей математики	1. Аналитическая геометрия и линейная алгебра	высшее	учитель математики и физики	кандидат педагогических наук	-	"Математика"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Экономика» (лицензионное направление 38.03.01 «Экономика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере экономики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	17	17	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
86.	Копалкин Александр Валентинович	доцент	квантовой электроники	Нелинейная оптика	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	"Физика твердого тела"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	22	9	
87.	Корякина Юлия Владимировна	старший преподаватель	прикладной математики	Уравнения математической физики	высшее	математик, системный программист	-	-	"Прикладная математика и информатика"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	15	10	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
88.	Косяк Евгений Григорьевич	старший преподаватель	общей физики	Общая физика	высшее	физик	-	-	"Физика"	<p>2015 г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов;</p> <p>2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов</p>	38	15	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
89.	Кочетова Ольга Александровна	старший преподаватель	экономической теории, финансов и бухгалтерского учета	Экономика	высшее	экономист	-	-	"Финансы и кредит"	2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Проектирование и разработка информационных систем в рамках ИТ-проектов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	36	10	
90.	Коянкин Сергей Николаевич	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Программные средства моделирования схем электронной техники	высшее	Инженер	-	-	"Промышленная электроника"	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	13	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
91.	Кривошеев Олег Викторович	заведующий кафедрой	цифровых технологий	1. Руководство НИРС 2. Современные проблемы информатики и вычислительной техники	высшее	радиоинженер-конструктор-технолог	-	-	радиоинженер-конструктор-технолог	-	31	1	
92.	Кудасов Юрий Бориславович	заведующий кафедрой	экспериментальной физики	1. Электрофизические измерения 2. Современные проблемы естествознания и устойчивого развития: специальные главы физики твердого тела	высшее	инженер-электро-механик	доктор физико-математических наук	доцент	"Авиаприборостроение"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Прикладные математика и физика» (лицензионное направление 03.03.01 «Прикладные математика и физика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере прикладных математики и физики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	41	20	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
93.	Кузнецов Михаил Геннадьевич	старший преподаватель	прикладной математики	1.Компьютерная графика 2.Научная визуализация	высшее	Математик, системный программист	-	-	"Прикладные математика и информатика"	2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	14	11	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
94.	Кузнецов Петр Германович	старший преподаватель	общей физики	1. Физика 2. Общая физика	высшее	учитель средней школы	-	-	физика и математика	<p>2015г. по программе "ЕГЭ: методика оценки заданий с развернутым ответом по физике" (очный модуль) (ГБОУ ДПО НИРО), 18 часов;</p> <p>2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов,</p> <p>2016 г. краткосрочное повышение квалификации по программе "Методика оценки заданий с развернутым ответом ЕГЭ по физике" (ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования), 18 часов;</p> <p>2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа;</p> <p>2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2018г. по программе "Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по физике", (ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования"), 18 часов;</p> <p>2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного</p>	30	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
95.	Кузнецов Петр Германович	декан	факультет довузовской подготовки	Физика	высшее	учитель средней школы	-	-	физика и математика	<p>2015г. по программе "ЕГЭ: методика оценки заданий с развернутым ответом по физике" (очный модуль) (ГБОУ ДПО НИРО), 18 часов;</p> <p>2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов,</p> <p>2016 г. краткосрочное повышение квалификации по программе "Методика оценки заданий с развернутым ответом ЕГЭ по физике" (ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования), 18 часов;</p> <p>2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа;</p> <p>2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2018г. по программе "Методика оценивания заданий с развернутым ответом ЕГЭ по физике", (ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования"), 18 часов;</p> <p>2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного</p>	30	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
96.	Кузьмин Вадим Анатольевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Теоретическая механика	высшее	Магистр техники и технологии	кандидат технических наук	-	направление "Прикладная механика"	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	10	2	
97.	Лазарев Сергей Анатольевич	доцент	ядерной и радиационной физики	Радиационные эффекты в элементной базе и материалах	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	37	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
98.	Латыпов Тимур Ильдарович	старший преподаватель	радиофизики и электроники	1.Современные тенденции и перспективы развития электроники и нанoeлектроники	высшее	1. Инженер; 2. юрист	-	-	1. "Электронные приборы и устройства"; 2. 030501 Юриспруденция	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	13	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
99.	Лебедев Олег Николаевич	ассистент	общей физики	1.Общая физика 2.Физика	высшее	инженер-электромеханик	-	-	Авиаприборостроение	2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	36	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
100.	Лебедева Александра Витальевна	старший преподаватель	высшей математики	1. Математический анализ 2. Основы теории вероятностей и стохастических процессов 3. Теория функции комплексной переменной	высшее	радиоинженер	-	-	"Радиодιοтехника"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Математика" (лицензионное направление 01.03.01 "Математика") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере математики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	25	20	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
101.	Липатов Андрей Федорович	доцент	радиофизики и электроники	Основы теории колебаний и волн	высшее	радиофизик	кандидат технических наук	-	радиофизика и электроника	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	27	2	
102.	Лобастов Сергей Александрович	профессор	специального приборостроения	Физические основы получения информации	высшее	инженер электронной техники	доктор технических наук	доцент	0629 полупроводниковые приборы	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	48	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
103.	Логвинов Александр Иванович	доцент	технологии специального машиностроения	1.Технология машиностроения 2.Контроль изделий машиностроения	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	производство летательных аппаратов	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" (лицензионное направление 15.03.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере Конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	47	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
104.	Лутиков Илья Владимирович	старший преподаватель	прикладной математики	Обобщенные функции	высшее	механик	-	-	"Механика. Прикладная математика"	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	21	20	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
105.	Макарец Андрей Бронеславович	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Интеллектуальные системы 2. Системная инженерия 3. Интеллектуальные системы и технологии 4. Базы данных 5. Эксплуатация информационных систем 6. УИРС 7. Руководство учебной практикой	высшее	инженер-физик	-	-	"Автоматика и электроника"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Методология управления изменениями в ИТ-проектах научно-производственного предприятия", (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Методы и средства обеспечения программно-аппаратной защиты информации" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Методы и средства обеспечения программно-аппаратной защиты информации" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;	34	30	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
106.	Макарец Андрей Бронеславович	старший преподаватель	цифровых технологий	1. Современные проблемы информатики и вычислительной техники 2. Технология машинного анализа информации 3. Технология искусственного интеллекта	высшее	инженер-физик	-	-	"Автоматика и электроника"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Методология управления изменениями в ИТ-проектах научно-производственного предприятия", (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Методы и средства обеспечения программно-аппаратной защиты информации" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Методы и средства обеспечения программно-аппаратной защиты информации" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;	34	30	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
107.	Малинов Владимир Иванович	доцент	технологии специального машиностроения	1. Технологии специальных материалов 2. Технологии аддитивных производств	высшее	инженер-физики	кандидат технических наук	-	металлофизика и металловедение	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	46	1	
108.	Маначинский Алексей Николаевич	доцент	квантовой электроники	Физическая оптика	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	"Физика твердого тела"	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	22	7	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
109.	Мартынов Александр Петрович	профессор	радиофизики и электроники	1.Руководство магистерской программой 2. Криптография и специсследования 3. НИРС	высшее	радиоинженер	доктор технических наук	профессор	радиоэлектронные устройства	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	39	26	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
110.	Марунин Михаил Викторович	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	Цифровая схемотехника	высшее	инженер-электроник	кандидат технических наук	-	"Электронные приборы и устройства"	2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	20	7	
111.	Маслов Дмитрий Андреевич	старший преподаватель	экспериментальной физики	СПЕ: физика высоких плотностей энергии	высшее	Магистр прикладных математики и физики	-	-	направление "Прикладные математика и физика"	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	11	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
112.	Мельников Владимир Михайлович	доцент	прикладной математики	Уравнение математической физики	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	прикладная математика	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	46	26	
113.	Мельцас Антон Валерьевич	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Технологии построения локальных сетей 2. Микропроцессорные системы	высшее	инженер-системотехник	-	-	«Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	-	24	с 01.10.2020	
114.	Мисатюк Елена Владимировна	доцент	философии и истории	Правовое регулирование в области использования атомной энергии	высшее	1. Информатик-экономист 2. Юрист	кандидат юридических наук	-	1. "Прикладная информатика в экономике". 2. "Юриспруденция"	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	37	6	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
115.	Михайлов Анатолий Леонидович	заведующий кафедрой	теоретической и экспериментальной механики	1. Введение в специальность 2. Основы газодинамической обработки изделий	высшее	инженер-физик	доктор технических наук	доцент	химия быст-ропротекающих процессов	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	52	15	Лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники. Заслуженный деятель науки Российской Федерации. Награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" I и II степени
116.	Михайлов Евгений Семенович	старший преподаватель	ядерной и радиационной физики	Физика и техника ускорителей	высшее	инженер-физик	-	-	вакуумная техника электрофизических установок	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	36	25	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
117.	Михайлова Галина Геннадьевна	старший преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Инженерная и компьютерная графика 2. Начертательная геометрия и инженерная графика	высшее	учитель рисования, черчения и труда	-	-	рисование, черчение и труд	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	49	14	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
118.	Мищенко Григорий Михайлович	старший преподаватель	квантовой электроники	Основы физики лазеров	высшее	физик	-	-	"Физика"	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	39	10	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
119.	Морозов Владимир Николаевич	заведующий кафедрой	специального приборостроения	1. Введение в специальность 2. Руководство производственной практикой	высшее	инженер-механик	доктор технических наук	-	самолетостроение	2015г. прошел обучение по программе "Навыки эффективной презентации. Стандарты визуализации" (АНО "Корпоративная Академия Росатома"); 2016г. прошел обучение по программе "Экономика конструирования. Модуль 2 "Экономика конструирования 1"" (АНО "Корпоративная Академия Росатома"); 2016 г. по программе "Унитарные предприятия-переход к контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг. Требования Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ" (ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный технический университет им.Р.Е. Алексеева), 24 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	42	1	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
120.	Мочкаева Марина Юрьевна	преподаватель	физического воспитания	1. Физическая культура 2. Элективные курсы по физической культуре	высшее	преподаватель физической культуры и спорта	-	-	физическая культура и спорт	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	34	2	
121.	Муравьев Николай Дмитриевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	1. Динамика машин 2. Аналитическая динамика и теория колебаний	высшее	инженер-физик	кандидат технических наук	доцент	металлофизика и металлловедение	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	39	19	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
122.	Наумов Андрей Олегович	старший преподаватель	прикладной математики	1. Численные методы газовой динамики.	высшее	математик	-	-	"Прикладная математика"	2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	20	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
123.	Наумова Екатерина Сергеевна	старший преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Электротехника 2. Теоретические основы электротехники	высшее	1. Инженер 2. Инженер	-	-	1. "Электронные приборы и устройства". 2. "Вычислительные машины, комплексы, системы и сети"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	19	16	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
124.	Невмержицкий Николай Васильевич	профессор	теоретической и экспериментальной механики	1. Гидродинамические неустойчивости и турбулентное перемешивание веществ	высшее	инженер-механик	доктор физико-математических наук	доцент	самолетостроение	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	37	5	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
125.	Нефедов Виктор Степанович	профессор	технологии специального машиностроения	Физические основы реализации ядерного взрыва	высшее	физик (математическая физика)	доктор физико-математических наук	-	физика	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	50	1	
126.	Нефедов Юрий Яковлевич	профессор	ядерной и радиационной физики	Технологии полигонных испытаний	высшее	радиофизик-исследователь	доктор физико-математических наук	-	радиофизика и электроника	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	58	8	Награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени
127.	Никишова Юлия Сергеевна	доцент	прикладной математики	Теория вероятностей и математическая статистика	высшее	математик, системный программист	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладная математика и информатика"	2017г. по программе "Процессная модель производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	9	3	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
128.	Николаев Дмитрий Борисович	профессор	радиофизики и электроники	1. Физика конденсированного состояния 2. Криптография и специсследования 3. Руководство НИРС	высшее	инженер-электроник	доктор технических наук	доцент	"Электронные приборы и устройства"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Информационная безопасность" (лицензионное направление 10.03.01 "Информационная безопасность") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационной безопасности (СарФТИ НИЯУ МИФИ) 2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Информационная безопасность для "	22	22	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
129.	Огородников Владимир Александрович	профессор	теоретической и экспериментальной механики	1. Основы физики прочности и механики разрушения 2. Механика контактного взаимодействия и разрушения	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	доцент	разделение и применение изотопов	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	51	14	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники
130.	Одзериго Ирина Александровна	преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	Теория упругости	высшее	магистр	-	-	направление подготовки 151600 Прикладная механика, присвоено специальное звание "магистр-инженер"	-	8	1	
131.	Опекунов Александр Михайлович	старший преподаватель	ядерной и радиационной физики	Физика атомного ядра и элементарных частиц	высшее	Инженер-физик	-	-	"Физика атомного ядра и частиц"	-	6	1	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
132.	Ошкин Игорь Владимирович	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Теоретические основы радиотехники	высшее	инженер	-	-	"Электронные приборы и устройства"	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	13	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
133.	Павлов Виктор Александрович	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Архитектура компьютеров 2. Организация ЭВМ 3. Сети и телекоммуникации 4. Инфокоммуникационные системы и сети 5 ЭВМ и периферийные устройства	высшее	инженер-физик	-	-	автоматика и электроника	2015г. повышение квалификации в форме стажировки "Принципы и способы практической реализации систем предоставления конечному пользователю сервисов скоростного доступа к сети Интернет" (ГБОУ ВО "Нижегородский государственный инженерно-экономический университет), с 23.11.по 28.11.2015г.; 2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	52	49	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
134.	Писецкий Вадим Владимирович	старший преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Программирование микроконтроллеров 2. Ассемблер 3. Электроника и схемотехника 4. САПР ПЛИС 5. Системы на кристалле 6. Микропроцессорные системы 7. Микропроцессорная техника 8. Элементы и узлы встраиваемых систем 9. Микропроцессоры и микроконтроллеры	высшее	инженер-физик	-	-	автоматика и электроника	2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144	37	27	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
135.	Пискорский Сергей Дмитриевич	преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	Безопасность жизнедеятельности	высшее	инженер-строитель-технолог	-	-	производство строительных изделий и конструкций	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	55	2	
136.	Платонов Вадим Васильевич	доцент	экспериментальной физики	Физика твердого тела	высшее	физик	кандидат физико-математических наук	доцент	"физика"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	37	26	
137.	Подурец Алексей Михайлович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Материаловедение	высшее	инженер-металлург	кандидат физико-математических наук	доцент	"физика металлов"	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	41	8	
138.	Поздняев Дмитрий Евгеньевич	доцент	специального приборостроения	Химия	высшее	химик	кандидат химических наук	-	химия	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	20	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
139.	Пополев Вячеслав Леонидович	старший преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Электроника 2. Физические основы электроники	высшее	инженер	-	-	«Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	-	34	с 01.10.2020	
140.	Порошин Евгений Михайлович	старший преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	Строительная механика машин	высшее	механик	-	-	"Механика"	-	12	1	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
141.	Прокофьева Надежда Викторовна	доцент	высшей математики	1. Математический анализ 2. Теория вероятностей и математическая статистика	высшее	учитель математики и физики	кандидат педагогических наук	-	"Математика"	2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	17	13	
142.	Пронин Виталий Алексеевич	старший преподаватель	прикладной математики	Численные методы	высшее	инженер-математик	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладная математика"	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	26	20	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
143.	Профессор Виктор Борисович	доцент	радиофизики и электроники	Электродинамика и техника микроволновых приборов	высшее	инженер-физик	кандидат технических наук	доцент	"Экспериментальная ядерная физика"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Электроника и наноэлектроника" (лицензионное направление 11.03.04 "Электроника и наноэлектроника") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере электроники и наноэлектроники (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	31	27	
144.	Пушков Виктор Алексеевич	профессор	теоретической и экспериментальной механики	1. Методы и средства изучения импульсных воздействий на материалы и конструкции 2. Практикум по экспериментальной механике 3. Экспериментальная механика	высшее	инженер-электро-механик	доктор технических наук	доцент	"Авиационное приборостроение"	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	46	8	
145.	Речкин Вадим Николаевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	1. Теория пластичности и ползучести 2. Основы теории пластичности и ползучести	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	"Технология машиностроения"	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	22	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
146.	Рогожников Георгий Сергеевич	старший преподаватель	квантовой электроники	1. Прикладные физико-технические и компьютерные методы исследований 2. Практикум на ЭВМ 3. Компьютерные технологии в науке и производстве	высшее	инженер-исследователь	-	-	"Прикладные математика и физика"	-	17	1	
147.	Родина Инна Анатольевна	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	Экология	высшее	ученый агроном-эколог	кандидат сельскохозяйственных наук	-	"Агроэкология"	2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	15	15	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
148.	Романова Марина Дмитриевна	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Современные информационные системы 2. Архитектуры сетевых и распределенных систем 3. Защита информации 4. Технические средства защиты информации 5. Компьютерная безопасность 6. Администрирование информационных систем 7. Конфигурирование информационных систем	высшее	математик	-	-	прикладная математика	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Распараллеливание алгоритмов и программ в вычислительных системах" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	37	12	
149.	Руденко Владимир Викторович	старший преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	Программные системы инженерного анализа	высшее	механик	-	-	механика	-	44	1	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
150.	Рукавишников Николай Николаевич	доцент	квантовой электроники	1. Современные проблемы естествознания и устойчивого развития 2. Лазеры сверхкоротких импульсов	высшее	физика	кандидат физико-математических наук	-	физика	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	46	10	Присуждена Премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
151.	Рыжачкин Иван Петрович	доцент	вычислительной и информационной техники	1 Архитектуры сетевых и распределенных систем 2. Многопроцессорные архитектуры 3. Вычислительные системы 4. Системное программное обеспечение 5. Сервисы 6. Суперкомпьютерные технологии 7. Мультипроцессорные системы	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	-	прикладная математика	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	40	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
152.	Рябков Артем Валерьевич	ассистент	вычислительной и информационной техники	1. Информационные технологии 2. Технологии сети Интернет 3. Компьютерный практикум	высшее	1. Инженер-механик 2. Информатик-экономист	-	-	1. Технология машиностроения. 2. Прикладная информатика в экономике	2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2015 г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2016г. по программе "Повышение квалификации электротехнического персонала, осуществляющего эксплуатацию электротехнологических установок, на III группу электробезопасности" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 38 часов; стажировка без отрыва от работы "Система управления полным жизненным циклом изделий предприятий ЯОК на примере ФГУП "РФЯЦ-ВНИИЭФ"", 40 часов, в рамках проекта "Развитие национального исследовательского ядерного университета на 2018-2022гг"; стажировка без отрыва от работы "Фабрика процессов ФГУП "РФЯЦ-ВНИИЭФ"", 40 часов, в рамках проекта "Развитие национального исследовательского ядерного университета на 2018-2022гг"; 2019г. по программе "Методы и средства обеспечения программно-аппаратной защиты информации" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Методы и средства обеспечения программно-аппаратной защиты информации" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72	26	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
153.	Савченко Оксана Валерьевна	доцент	философии и истории	1. Социология 2. История	высшее	историк. Преподаватель со знанием иностранного языка	кандидат исторических наук	доцент	история	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Экономика» (лицензионное направление 38.03.01 «Экономика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере экономики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по ДОП "Актуальные вопросы государственной и профессионально-общественной аккредитации основных образовательных программ" (религиозная организация -духовной образовательной организации высшего образования Русской Православной Церкви "Общецерковной аспирантуре и докторантуре им. святых равноапостольных Кирилла и Мефодия", 24 часа; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических	29	19	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
154.	Савченко Оксана Валерьевна	заведующий кафедрой	теологии	1.Духовно-нравственные ценности отечественной культуры	высшее	историк. Преподаватель со знанием иностранного языка	кандидат исторических наук	доцент	история	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Экономика» (лицензионное направление 38.03.01 «Экономика» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере экономики (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по ДОП "Актуальные вопросы государственной и профессионально-общественной аккредитации основных образовательных программ" (религиозная организация -духовной образовательной организации высшего образования Русской Православной Церкви "Общecerковной аспирантуре и докторантуре им. святых равноапостольных Кирилла и Мефодия", 24 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	29	19	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
155.	Селезнев Александр Аркадьевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Молекулярная динамика	высшее	инженер-физик	кандидат технических наук	-	химия быст-ропротекающих процессов	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	45	4	
156.	Селемир Виктор Дмитриевич	профессор	экспериментальной физики	1.Председатель ГЭК 2.Руководство НИРС	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	"физика"	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	47	18	Лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники. Награжден орденом "За заслуги перед Отечеством" IV степени
157.	Семенов Игорь Витальевич	старший преподаватель	прикладной математики	1.Современные проблемы прикладной математики и информатики	высшее	инженер-математик	-	-	"Прикладная математика"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	11	3	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
158.	Сизов Евгений Александрович	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	Вычислительная математика	высшее	магистр	-	-	«Математика»	-	11	с 03.09.2020	
159.	Сидоров Александр Александрович	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Технология больших данных (big data) 2. Инструментальные средства информационных систем	высшее	1. Экономист. 2. Магистр	-	-	1. «Информационные системы в экономике». 2. 09.04.02 Информационные системы и технологии	-	19	с 24.09.2020	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
160.	Сироткина Анна Геннадиевна	доцент	высшей математики	1. Математический анализ 2. Теория вероятностей и математическая статистика	высшее	1. Математик 2. Менеджер	кандидат физико-математических наук	доцент	1. Прикладная математика 2. Профессиональная переподготовка "Менеджмент"	2016г. обучение по дополнительной профессиональной программе "Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности" (АНП "Охрана труда Приволжского Федерального округа"), 112 часов; 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017 г. профессиональная переподготовка по программе "Управление персоналом" (НИЯУ МИФИ); 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций	31	15	Член-корреспондент Академии информатизации образования; Член Академии наук и информационных технологий республики Мордовия

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
161.	Сироткина Анна Геннадиевна	доцент	квантовой электроники	Вычислительная математика	высшее	1. Математик 2. Менеджер	кандидат физико-математических наук	доцент	1. Прикладная математика 2. Проф. переподготовка "Менеджмент"	2016г. обучение по дополнительной профессиональной программе "Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности" (АНП "Охрана труда Приволжского Федерального округа"), 112 часов; 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017 г. профессиональная переподготовка по программе "Управление персоналом" (НИЯУ МИФИ); 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций	31	15	Член-корреспондент Академии информатизации образования; Член Академии наук и информационных технологий республики Мордовия

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
162.	Скрябин Сергей Александрович	старший преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Математическое моделирование 2. Моделирование электрических цепей	высшее	инженер	-	-	«Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	2016 г. по программе "Разработка баз данных предприятий ЯОК" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;	10	с 17.09.2020	0

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
163.	Скрыпник Анатолий Петрович	заведующий кафедрой	философии и истории	1.Культурология 2. История и философия науки и техники 3.Этика 4. Философия	высшее	философ. Преподаватель философии и общественных наук	доктор философских наук	профессор	философия	2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	43	43	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
164.	Сметанин Лев Николаевич	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Теория механизмов и машин 2. Прикладная механика 3. Детали машин и основы конструирования	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	"Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструмент"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	54	10	
165.	Смирнов Дмитрий Юрьевич	преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Основы взаимозаменяемости 2. Контроль изделий в машиностроении 3. Методы неразрушающего контроля 4. Введение в специальность	высшее	инженер-механик	-	-	«Гидропневмоавтоматика и гидропривод»	-	32	1	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
166.	Смирнов Михаил Константинович	старший преподаватель	радиофизики и электроники	1.Элементы аналогово-дискретных и аналогово-цифровых устройств 2.Аналого-цифровые преобразователи	высшее	инженер-физик	-	-	автоматика и электроника	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	33	23	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
167.	Соловьев Тимофей Геннадьевич	доцент	вычислительной и информационной техники	1. Технология разработки программного обеспечения 2. Проектирование информационных систем 3. Основы систем управления 4. Архитектура информационных систем 5. Управление данными 6. Технологии обработки информации	высшее	экономист	кандидат экономических наук	доцент	"Информационные системы в экономике"	2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2017г. обучение по модулю "Основы сетевых технологий" (ИНОЦ "Заочная школа МИФИ"), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по дополнительной профессиональной программе "Противодействие коррупции" (НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования"), 72 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	23	14	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
168.	Соломатин Игорь Иванович	доцент	квантовой электроники	Спектроскопия	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	автоматика и электроника	-	37	с 01.03.2021	
169.	Соломенин Сергей Федорович	старший преподаватель	физического воспитания	1. Физическая культура 2. Элективные курсы по физической культуре	высшее	преподаватель физического воспитания	-	-	физическое воспитание	2015г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	41	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
170.	Сплюхин Денис Валерьевич	старший преподаватель	радиофизики и электроники	Основы защиты информации	высшее	Специалист по защите информации	-	-	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	-	6	с 24.09.2020	
171.	Стариков Федор Алексеевич	заведующий кафедрой	квантовой электроники	1. Классическая теоретическая механика – лекции 2. Руководство магистерской программой 3. Руководство НИРС	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	физика твердого тела	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	36	17	
172.	Субботин Александр Николаевич	профессор	экспериментальной физики	1. Методы регистрации излучения 2. Методы конструирования лазерной техники	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	экспериментальная ядерная физика	2017г. по программе "Процессная модель производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	51	24	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
173.	Суворова Ирина Григорьевна	старший преподаватель	психологии и педагогики	1. Психология труда	высшее	1.учитель русского языка и литературы	-	-	1. русский язык и литература.2. переподготовка - "Практическая психология (в системе образования)"	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Информационная безопасность для современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	26	14	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
174.	Сурдин Олег Михайлович	старший преподаватель	экспериментальной физики	Физика и техника сверхсильных магнитных полей	высшее	магистр	-	-	направление подготовки 010900 Прикладные математика и физика	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	7	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
175.	Сучкова Надежда Ивановна	доцент	психологии и педагогики	Психология общения	высшее	инженер-преподаватель машиностроительных дисциплин. дополнительная квалификация - практический психолог; преподаватель экономических и управленческих дисциплин	кандидат педагогических наук.	доцент	"Машиностроение"	2015г. по программе «Инновационные педагогические технологии» (НГУ им.Н.И. Лобачевского), 72 часа; 2017г. по программе «Пути достижения образовательных результатов и способы их оценки в условиях применения новых информационно-коммуникационных технологий» (АНОО ВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»), 72 часа; 2018г. по программе «Основы оказания первой помощи в соответствии с ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (АНОО ВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»), 16 часов; 2019г. по программе «Организация инклюзивного образования в вузе» (АНОО ВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»), 72 часа; 2019г. по программе «Организация работы в электронной информационной образовательной среде» (АНОО ВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»), 72 часа	43	12	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
176.	Сырунин Михаил Анатольевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Сопротивление материалов	высшее	инженер-механик	кандидат физико-математических наук	доцент	Полигонные установки	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	38	10	
177.	Сысоев Яков Николаевич	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Сопротивление материалов	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	"Импульсные устройства и автоматические роторные линии"	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	26	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
178.	Таова Софья Михайловна	старший преподаватель	ядерной и радиационной физики	Ядерные данные в науке и технологии	высшее	инженер-электрик	-	-	автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	36	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
179.	Тарасова Елена Юрьевна	доцент	ядерной и радиационной физики	Радиационная безопасность	высшее	инженер-теплоэнергетик	кандидат технических наук	-	атомные электростанции и установки	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	37	8	
180.	Тельнов Александр Валентинович	доцент	ядерной и радиационной физики	Физика и техника ускорителей	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	вакуумная техника электротехнических установок	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	32	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
181.	Терехин Владимир Александрович	профессор	радиофизики и электроники	1. Волны и неустойчивости в плазме 2. Руководство НИРС	высшее	инженер-физик	доктор физико-математических наук	-	теоретическая ядерная физика	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	49	24	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
182.	Терушкина Нина Петровна	старший преподаватель	технологии специального машиностроения	1. Основные положения ЕСКД 2. Технологическая оснастка 3. Компьютерная графика в машиностроительном черчении	высшее	инженер-электромеханик	-	-	"Авиационное приборостроение"	2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" (лицензионное направление 15.03.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере Конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Повышение качества изготовления и испытания опытных машиностроительных изделий" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	54	10	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
183.	Тимофеев Александр Вячеславович	зав. кафедрой	иностранных языков	1.Иностранный язык 2. Иностранный язык для профессиональной коммуникации 3. Технический английский 4.Разговорный английский 5. Английский язык: разговорная практика (факультатив)	высшее	учитель английского языка	кандидат педагогических наук	-	иностранный язык	2017 г. по программе «Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия» (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	20	20	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
184.	Тихонов Александр Викторович	старший преподаватель	прикладной математики	1.Методы интегральных преобразований 2.Дифференциальная геометрия	высшее	математик	-	-	"Математика. Прикладная математика"	2017г. по программе "Моделирование бизнес-процессов управления жизненным циклом изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	21	14	
185.	Голшмякова Мария Анатольевна	преподаватель	цифровых технологий	1. Моделирование корпоративных бизнес-процессов 2. Процессный подход к управлению организации	высшее	Информатик-экономист	-	-	"Прикладная информатика в экономике"	-	14	с 19.10.2019	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
186.	Травова Надежда Николаевна	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Информатика 2. Основы информатики 3. Алгоритмические языки 4. Программирование 5. Программное обеспечение с открытым кодом	высшее	инженер-физик	-	-	системы автоматического управления	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	40	14	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
187.	Тренькин Алексей Александрович	доцент	экспериментальной физики	1. Физика газового разряда 2. Руководство производственной практикой	высшее	исследователь	кандидат физико-математических наук	-	"Прикладные математика и физика"	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	20	14	
188.	Третьяченко Юлия Владимировна	доцент	прикладной математики	Дифференциальные уравнения	высшее	1. Математик 2. Математик 3. Экономист-математик	кандидат физико-математических наук	-	1. "Математика" (бакалавр) 2. "Математические методы в экономике" 3. "Математика" (Магистр)	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	11	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
189.	Троцок Константин Васильевич	доцент	радиофизики и электроники	Микроволновые приборы и устройства	высшее	радиоинженер	кандидат технических наук	-	"Радиофизика и электроника"	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	24	22	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
190.	Трунин Иван Рюрикович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	1. Общие вопросы теории, эксперимента и численного моделирования поведения веществ при динамических нагрузках 2. Моделирование импульсных воздействий на материалы и конструкции 3. Математическое моделирование динамических процессов взрыва и удара	высшее	механик	кандидат физико-математических наук	-	механика	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	36	10	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
191.	Тулаева Наталья Владимировна	преподаватель	иностранных языков	Иностранный язык	высшее	лингвист, переводчик (немецкий и английский язык)	-	-	031202 Перевод и переводоведение	2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	3	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
192.	Фарниева Ирина Тамерлановна	доцент	экономической теории, финансов и бухгалтерского учета	1. Экономика 2. Бизнес - планирование научной деятельности	высшее	специалист по налогообложению	кандидат экономических наук	-	"Налоговые и налогообложение"	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018г. по программе "Методологические аспекты цифровой экономики и особенности ее становления в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)	7	6	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
193.	Федоренко Глеб Александрович	доцент	вычислительной и информационной техники	<p>1. Архитектура предприятия</p> <p>2. Оценка качества систем и программного обеспечения (SQaRE)</p> <p>3. Сквозные технологии цифровизации</p> <p>4. ИТ-сервис менеджмент</p> <p>5. Лицензирование, стандартизация и сертификация программного обеспечения</p> <p>6. УИРС</p> <p>7. Методы и средства проектирования информационных систем и технологий</p> <p>8.Облачные технологии</p> <p>9. Современные методологии и стандарты в информационных системах</p> <p>10. Современные технологии проектирования компонентов ЭВМ</p> <p>11. Объектно-ориентированный анализ и проектирование информационных систем</p> <p>12. Информационный менеджмент</p>	высшее	радиоинженер-конструктор-технолог	кандидат экономических наук	доцент	"Конструирование и технология радиоэлектронных средств"	<p>2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2017 г. по программе "Современные проблемы естествознания: физика высоких плотностей энергии"" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2017 г. профессиональная переподготовка по программе "Управление персоналом" (НИЯУ МИФИ);</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ)</p>	31	25	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
194.	Федоренко Глеб Александрович	декан	факультет повышения квалификации	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методология комплексной автоматизации предприятий ЯОК</li> <li>2. Организация индивидуальной подготовки студентов к конкурсу профессионального мастерства WorldSkills (AtomSkills)</li> <li>3. Использование современных средств обеспечения 3D-технологии сквозного проектирования изделий в образовательном процессе</li> </ol>	высшее	радиоинженер-конструктор-технолог	кандидат экономических наук	доцент	"Конструирование и технология радиоэлектронных средств"	<p>2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2015 г. по программе "Конфигурирование и резервное копирование базы данных СУБД Oracle 11g средствами Recovery Manager, Enterprise Manager" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2017 г. по программе "Современные проблемы естествознания: физика высоких плотностей энергии"" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2017 г. профессиональная переподготовка по программе "Управление персоналом" (НИЯУ МИФИ);</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ)</p>	31	25	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
195.	Фильчагина Елена Германовна	старший преподаватель	радиофизики и электроники	1. Распространение радиоволн	высшее	радиоинженер	-	-	"Радиофизика и электроника"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	24	22	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или специальности педагогического работника)	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
196.	Фомченко Виктор Николаевич	профессор	радиофизики и электроники	1. Руководство НИРС 2. Антенно-фидерные устройства	высшее	инженер электронной техники	доктор технических наук	профессор	"Полупроводниковые приборы"	2015 г. по программе "Аксиологические основы формирования профессиональной компетентности будущих работников атомной отрасли в условиях введения ФГОС" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	46	27	
197.	Фролов Юрий Николаевич	старший преподаватель	квантовой электроники	1. Применение лазеров	высшее	инженер-физик	-	-	"Физическая электроника"	2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	50	18	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
198.	Фролова Наталья Владимировна	старший преподаватель	вычислительной и информационной техники	1. Математическое моделирование на высокопроизводительных параллельных вычислительных системах 2. Параллельное программирование 3. Программирование 4. Параллельные вычисления 5. Алгоритмические языки 6. Алгоритмы параллельных программ	высшее	математик. Преподаватель	-	-	математика	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Программирование и автоматизация в LINUX" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	34	13	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
199.	Фролова Светлана Владимировна	доцент	ядерной и радиационной физики	1. Ядерно-физические методы в аналитике 2. Руководство производственной практикой 3. НИРС	высшее	инженер-физик	кандидат физико-математических наук	-	"Материалы и компоненты твердотельной электроники"	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	23	8	
200.	Халдеев Владимир Николаевич	заведующий кафедрой	технологии специального машиностроения	1. Материаловедение 2. Основы взаимозаменяемости 3. Материалы атомной энергетики 4. Электрофизические и электрохимические методы обработки 5. Основы технологии машиностроения 6. Основы научных исследований 7. Руководство НИРС	высшее	инженер-механик	доктор технических наук	доцент	"Технология машиностроения, металлорежущие станки, инструмент"	2016г. по программе "Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности для ответственных лиц" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 40 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	50	39	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
201.	Холушкин Владимир Семенович	зав. кафедрой	вычислительной и информационной техники	1. Алгоритмические языки 2. Технология программирования 3. Теория информационных процессов и систем 4. Программирование 5. Методы исследования и моделирования информационных процессов и технологий 6. Преддипломный курс (факультатив)	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	доцент	прикладная математика	2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Методология управления изменениями в ИТ-проектах научно-производственного предприятия", (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;; 2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Распараллеливание алгоритмов и программ в вычислительных системах" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;	46	17	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
202.	Холушкин Владимир Семенович	декан	факультет информационных технологий и электроники	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Руководство программой бакалавриата</li> <li>2. Математика. Математический анализ</li> <li>3. Руководство учебной практикой</li> </ol>	высшее	математик	кандидат физико-математических наук	доцент	прикладная математика	<p>2015 г. профессиональная переподготовка по программе «Информационные системы и технологии» (лицензионное направление 09.03.02 «Информационные системы и технологии» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере информационных систем и технологий (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2015 г. по программе "Единая отраслевая система электронного документооборота" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов;</p> <p>2017г. по программе "Методология управления изменениями в ИТ-проектах научно-производственного предприятия", (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа;</p> <p>2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;;</p> <p>2018г. по программе "Решение задач комплексной автоматизации производственных процессов научно-производственного предприятия с учетом концепции импортозамещения в сфере информационно-коммуникационных технологий в России" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2019г. по программе "Распараллеливание алгоритмов и программ в вычислительных системах" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p>	46	17	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
203.	Чембаров Андрей Игоревич	старший преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	Программные системы инженерного анализа	высшее	инженер	-	-	"Динамика и прочность машин"	-	10	1	
204.	Чередниченко Илья Евгеньевна	ассистент	высшей математики	1. Математика. Аналитическая геометрия и линейная алгебра 2. Дифференциальные уравнения 3. Теория вероятностей и математическая статистика	высшее	магистр	-	-	010402 Прикладная математика и информатика	-	1	с 17.09.2020	
205.	Череменов Николай Викторович	старший преподаватель	цифровых технологий	Импортонезависимое программное обеспечение	высшее	инженер	-	-	"Вычислительные машины, комплексы, системы и сети"	-	14	с 16.10.2019	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
206.	Чернышев Александр Константинович	декан	физико-технический факультет	1. Ядерное нераспространение 2. Проблемы ядерной энергетики	высшее	физик (теоретическая физика)	доктор физико-математических наук	-	физика	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	51	17	Лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники. Награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" I и II степени

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
207.	Чернявский Виктор Павлович	заведующий кафедрой	высшей математики	1. Математический анализ	высшее	инженер-математик	кандидат физико-математических наук	доцент	прикладная математика	<p>2017г. по программе "Методология управления изменениями в ИТ-проектах научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2017г. по программе "Моделирование и реинжиниринг бизнес-процессов научно-производственного предприятия в рамках комплексной автоматизации управления" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)</p>	39	39	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
208.	Чулков Виталий Васильевич	ассистент	машиностроения	Методы неразрушающего контроля	высшее	физик	кандидат физико-математических наук	-	физика со специализацией экспериментальная ядерная физика	<p>2015 г. профессиональная переподготовка по программе "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств" (лицензионное направление 15.03.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств") с правом ведения профессиональной деятельности в сфере Конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств (СарФТИ НИЯУ МИФИ);</p> <p>2017г. по программе "Методология цифрового предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа;</p> <p>2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа;</p> <p>2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ)</p>	50	7	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
209.	Шагалиев Рашит Мирзагалиевич	заведующий кафедрой	прикладной математики	1. Руководство магистерской программой 2. Современные компьютерные технологии	высшее	математик	доктор физико-математических наук	доцент	прикладная математика	2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	48	25	Лауреат премии Правительства Российской Федерации; Почетное звание "Заслуженный деятель науки Российской Федерации"; награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
210.	Шаров Олег Олегович	доцент	квантовой электроники	Физика ЛТС	высшее	степень магистра прикладных математики и физики	кандидат физико-математических наук	-	«Прикладные математика и физика»	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	13	5	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
211.	Шашкин Алексей Николаевич	преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. Основы проектирования электронной компонентной базы 2. Основы технологии электронной компонентной базы	высшее	инженер	-	-	«Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	-	18	с 21.10.2020	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
212.	Шевяхов Николай Сергеевич	зав. кафедрой	общей физики	1. Классическая электродинамика 2. Дополнительные главы общей физики 3. Практикум по физике	высшее	физик	доктор физико-математических наук	доцент	физика	2016г. по программе "Пожарно-технические требования для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	46	46	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
213.	Шеховцев Сергей Сергеевич	преподаватель	общетехнических дисциплин и электроники	1. САПР конструирования приборов и устройств 2. Система автоматического проектирования P-CAD 3. Компьютерное моделирование и проектирование электронных средств	высшее	инженер	-	-	210201 Проектирование и технология радиоэлектронных средств	-	6	с 21.10.2020	
214.	Шибитова Ирина Сергеевна	старший преподаватель	теоретической и экспериментальной механики	Термодинамика и теплопередача	высшее	Инженер-исследователь	-	-	"Динамика и прочность машин"	-	15	1	
215.	Шишкунов Юрий Михайлович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Основы конструирования ядерных боеприпасов	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	-	производство летательных аппаратов	2015 г. по программе "Методология и технология организации самостоятельной работы студентов как необходимое условие развития профессиональных компетенций будущих выпускников" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 60 часов	47	5	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
216.	Щепелев Андрей Александрович	ассистент	общей физики	1. Общая физика 2. Физика	высшее	инженер-механик	-	-	"Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты"	2016г. по программе "Пожарно-технические требования для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2016г. по программе "Техносферная безопасность для руководителей и специалистов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2016г. по программе "Повышение квалификации электро-технического персонала, осуществляющего эксплуатацию электротехнологических установок, на III группу электро-безопасности" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 38 часов; 2018г. по программе "Сквозные цифровые технологии - фундаментальная основа развития цифровой экономики" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	34	2	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
217.	Щербак Юрий Иванович	доцент	теоретической и экспериментальной механики	Конструкционная прочность	высшее	инженер-механик	кандидат технических наук	доцент	самолетостроение	2015 г. по программе "Развитие личностных компетенций будущих выпускников - специалистов атомной отрасли и других высокотехнологичных отраслей" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	51	20	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
218.	Щербак Юрий Петрович	доцент	общетехнических дисциплин и электроники	1. Электротехника 2. Цифровая обработка сигналов	высшее	радиоинженер	кандидат технических наук	доцент	"Конструирование и технология производства радиоаппаратуры"	2017г. по программе "Управление проектами" (НИЯУ МИФИ), 24 часа; 2017г. по программе "Современные информационные технологии трудоустройства и формирования карьеры выпускников вузов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	50	50	Награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" 1 степени. Присуждена Премия Правительства Российской Федерации
219.	Эльяш Света Львовна	доцент	ядерной и радиационной физики	Генераторы рентгеновского излучения	высшее	физик	кандидат технических наук	-	физика	2017г. по программе "Создание сквозного цикла проектирования изделий научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	50	3	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
220.	Юрьева Анна Валентиновна	доцент	иностранных языков	1. Иностранный язык 2. Иностранный язык для профессиональной коммуникации	высшее	учитель английского языка	кандидат педагогических наук	-	иностранный язык	2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	10	8	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
221.	Юферева Татьяна Вячеславовна	старший преподаватель	высшей математики	1. Уравнения математической физики 2. Теория функций комплексной переменной и операционные исчисления 3. Дифференциальные уравнения 4. Высшая математика. Основы вариационного исчисления	высшее	инженер-математик	-	-	"Прикладная математика"	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2017г. по программе "Построение системы управления знаниями в вузе" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа; 2018 г. профессиональная переподготовка по программе "Развитие педагогических компетенций преподавателя вуза" с правом ведения профессиональной деятельности в сфере педагогического обеспечения образовательного процесса вуза (СарФТИ НИЯУ МИФИ); 2020г. по программе "Цифровая грамотность современного преподавателя" (НИЯУ МИФИ), 16 часов	16	14	
222.	Якутов Борис Петрович	доцент	квантовой электроники	Взаимодействие лазерного излучения с веществом	высшее	физик	кандидат физико-математических наук	-	физика	2017г. по программе "Процессная модель научно-производственного предприятия" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 72 часа	46	17	

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Кафедра	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Ученая степень педагогического работника (при наличии)	Ученое звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовки педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы на 01.09.2020 г.	Стаж работы педагогического работника по специальности 01.09.2020 г.	Примечание
223.	Янилкин Юрий Васильевич	профессор	прикладной математики	1. "Комплекс программ «Эгида» 2. Разностные схемы решения многомерных уравнений механики сплошной среды в Эйлеровых переменных	высшее	механик	доктор физико-математических наук	-	механика	2015 г. по программе "Формирование общекультурных компетенций в образовательном процессе региональных подразделений университета" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 68 часов; 2019г. по программе "Противодействие коррупции в образовательном учреждении" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Совершенствование компетенций преподавателей вуза по организации инклюзивного образования студентов" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа; 2019г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" (СарФТИ НИЯУ МИФИ), 144 часа	48	16	Награжден медалью ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени