

Направление подготовки 11.03.04 Электроника и наноэлектроника

Образовательная программа Промышленная электроника

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательной программы, в реализации которых участвует педагогический работник
Аввакумов М.В.	доцент	Производственная практика (технологическая) Производственная практика (преддипломная)	Высшее, магистр техники и технологии	Электроника и микроэлектроника, 05.11.13 «Приборы и методы контроля материалов, изделий, природной среды»	к.т.н.	-	Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)  Оказание первой помощи (2023)  Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)	19,7	19,4	Промышленная электроника и микропроцессорная техника  Промышленная электроника  Квантовая оптическая электроника
Ахметвалеева Л.В.	доцент	Цифровая и микропроцессорная техника  Микроконтроллеры в цифровых	Высшее, математика	Прикладная математика  Педагогика высшей школы	к.п.н	доцент	Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	46,9	46,9	Промышленная электроника и микропроцессорная техника  Промышленная

		системах					соответствии с требованиями ФГОС (2023) Оказание первой помощи(2023) Электронная информационно-образовательная среда университета(2023) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)			электроника Квантовая оптическая электроника
Борисов А.Н.	доцент	Основы проектной деятельности	Высшее, инженер механик	Вакуумная техника электрофизических установок 05.11.14 Технология приборостроения	к.т.н	-	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023) Оказание первой помощи(2023) Электронная информационно-образовательная среда университета(2023) Обновление содержания, методик и технологий профессионального	40	19	Промышленная электроника и микропроцессорная техника Промышленная электроника Квантовая оптическая электроника

							образования в современных условиях(2023)			
Вагапов А.И.	преподаватель	<p>Основы проектной деятельности</p> <p>Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности</p> <p>Основы сквозного проектирования в электронике</p> <p>Цифровая и микропроцессорная техника</p> <p>Проектирование изделий «система в корпусе» и микросборок</p>	Высшее, магистр	Электроника и наноэлектроника	-	-	<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)</p> <p>Оказание первой помощи (2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p>	1	1	Промышленная электроника
Голенищев-Кутузов А.В.	профессор	Магнитные элементы электронных устройств	Высшее, радиофизик	<p>Радиофизика и электроника</p> <p>01.04.10 «Физика полупроводников и диэлектриков».</p>	д.ф.-м.н.	проф.	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>"Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты"(2023)</p> <p>Основы работы в Битрикс(2023)</p> <p>Реализация инклюзивного подхода в учреждении высшего</p>	42	42	<p>Промышленная электроника и микропроцессорная техника</p> <p>Промышленная электроника</p> <p>Квантовая оптическая электроника</p>

							образования(2023) Энергетика и цифровая трансформация(2022) Стартап(2023) Оказание первой помощи(2023) Электронная информационно-образовательная среда университета(2023) Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями(2023) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)			
Голенищев-Кутузов В.А.	профессор	Производственная практика (проектно-технологическая)	Высшее, физик	Физика 01.04.07 Физика конденсированного состояния	д.ф.-м.н.	проф.	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023) Оказание первой помощи	63,6	63,6	Промышленная электроника и микропроцессорная техника Промышленная электроника Квантовая оптическая электроника

							(2023) Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)			
Зайнуллин Р.Р.	доцент	Схемотехника	Высшее, магистр техники и технологии	Электроника и микроэлектроника	К.ф.-м.н.	-	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)  Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Электронная информационно-	8,11	7,11	Промышленная электроника

							образовательная среда университета(2023) Оказание первой помощи(2023) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)			
Закиева Р.Р.	профессор	Введение инженерную деятельность в	Высшее, магистр техники и технологии	Электроника и микроэлектроника 5.8.7. Методология и технология профессионального образования	Д.п.н.	доцент	Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе(2022) Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023) Оказание первой помощи(2023) Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями(2023) Электронная	13	13	Промышленная электроника и микропроцессорная техника Промышленная электроника Квантовая оптическая электроника

							информационно-образовательная среда университета(2023)				
							Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)				
Иванов Д.А.	зав. кафедрой	Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности  Основы сквозного проектирования в электронике  Проектирование изделий «система в корпусе» и микросборок	Высшее, магистр техники и технологии	Электроника и микроэлектроника  05.11.13 «Приборы и методы контроля материалов, изделий, природной среды»	д.т.н	доцент	Ораторское искусство - Science Slam@(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Оказание первой помощи(2023)  Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций(2023)  Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности(2022)  Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)  Неразрушающий контроль и диагностика	10	10	Промышленная электроника и микропроцессорная техника  Промышленная электроника  Квантовая оптическая электроника	

							<p>оборудования энергетических систем и комплексов(2023)</p> <p>Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Основы конструирования радиоэлектронных средств(2024)</p>			
Калимуллин Р.И.	профессор	<p>Компоненты силовой электроники</p> <p>Методы анализа и расчета электронных схем</p> <p>Физические основы полупроводниковой и функциональной электроники</p> <p>Анализ и расчет компонентов и функциональных узлов силовой электроники</p>	Высшее, инженер электронной техники	<p>Промышленная электроника</p> <p>01.04.10 Физика полупроводников</p>	д.ф. - м.н.	доцент	<p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС) (2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Основы работы в Битрикс24(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС</p>	27	27	<p>Промышленная электроника и микропроцессорная техника</p> <p>Промышленная электроника</p> <p>Квантовая оптическая электроника</p>



							(2023) Оказание первой помощи (2023) Электронная информационно-образовательная среда университета (2023) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)			
Кротов В.И.	доцент	Энергетическая электроника	Высшее, радиофизик	Радиофизика и электроника  01.04.07 Физика конденсированного состояния	К.ф.-м.н.	доцент	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Управление надёжностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения каскадных аварий(2023)  Основы работы в Битрикс 24(2023)  Оказание первой помощи(05.2023)  Оказание первой помощи(10.2023)  Организация обучения и комплексного	55,5	46,4	Промышленная электроника и микропроцессорная техника  Промышленная электроника  Квантовая оптическая электроника

							<p>сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p>			
Потапов А.А.	доцент	<p>Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности</p> <p>Физические основы электроники</p> <p>Проектирование источников вторичного электропитания</p> <p>Электронные преобразователи информационных сигналов</p> <p>Расчет и проектирование источников вторичного</p>	<p>Высшее, магистр техники и технологии</p>	<p>Электроники и микроэлектроника</p> <p>01.04.10 Физика полупроводников</p>	К.ф.-м.н	-	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)</p> <p>Оказание первой помощи (2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий</p>	20	20	Промышленная электроника

		электропитания					профессионального образования в современных условиях(2023)			
Семенников А.В.	доцент	Датчики первичной информации  Учебная практика (ознакомительная)	Высшее, магистр-инженер	Электроника и наноэлектроника  01.04.10 Физика полупроводников	К.ф.-м.н.	-	Энергетика и цифровая трансформация(2022)  Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)(2022)  Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты")(2023)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Оказание первой помощи(2023)  Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)  OPEN SCIENCE: современные практики,	4,2	3,3	Промышленная электроника

							<p>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы, и инструменты публикационной активности(2023)</p>			
Синицин А.М.	доцент	<p>Физические основы электроники</p> <p>Проектирование источников вторичного электропитания</p> <p>Системы отображения информации</p> <p>Физические основы полупроводниковой и функциональной электроники</p> <p>Электронные преобразователи информационных сигналов</p>	<p>Высшее, магистр техники и технологии</p>	<p>Электроника и микроэлектроника</p> <p>01.04.10 Физика полупроводников</p>	К.ф.-м.н.	доцент	<p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)(2022)</p> <p>OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя"(2022)</p> <p>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя"(2022)</p>	12	12	<p>Промышленная электроника и микропроцессорная техника</p> <p>Промышленная электроника</p> <p>Квантовая оптическая электроника</p>

		Анализ и расчет компонентов и функциональных узлов силовой электроники				<p>Технологии построения интеллектуального предприятия(2022)</p> <p>Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивости развития(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий(2023)</p> <p>Молодёжная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Управление надёжностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>предотвращения каскадных аварий(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов(2023)</p>			
Федоров Г.С.	старший преподаватель	Схемотехника Производственная практика (проектная)	Высшее, магистр техники и технологии	Электроника и микроэлектроника 05.11.13 «Приборы и методы контроля материалов, изделий, природной среды»	К.т.н.	-	<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)</p> <p>Оказание первой помощи (2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных</p>	18	3	Промышленная электроника

							условиях(2023)			
Харченко С.Б.	старший преподаватель	Магнитные элементы электронных устройств	Высшее, физик	Физика	-	-	Оказание первой помощи(2022)  Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)(2022)  Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования, в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Оказание первой помощи(2023)  Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)  Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в	42	6	Промышленная электроника

							обучение на электронном курсе(2023)			
Хуснутдинова А.Т.	старший преподаватель	Производственная практика (проектная)	Высшее, магистр	Электроника и наноэлектроника	-	-	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций(2022)  Оказание первой помощи(2022)  Основы работы в Битрикс24(модуль "Задачи и Проекты")(2023)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)  Оказание первой помощи (2023)  Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в	28	28	Промышленная электроника



							современных условиях(2023)			
Шириев Р.Р.	доцент	<p>Электронные цепи и методы расчета</p> <p>Физические основы полупроводниковой и функциональной электроники</p> <p>Автоматизированный анализ, моделирование и оптимизация устройств промышленной электроники</p> <p>Основы технологии изготовления изделий «система в корпусе» и микросборок</p> <p>Производственная практика (проектная)</p>	Высшее, магистр	<p>Электроэнергетика</p> <p>05.11.13 «Приборы и методы контроля материалов, изделий, природной среды»</p>	К.т.н.	доцент	<p>Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)(2022)</p> <p>OPEN SIENCE : современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя(2022)</p> <p>OPEN SIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM</p>	21	21	<p>Промышленная электроника и микропроцессорная техника</p> <p>Промышленная электроника</p> <p>Квантовая оптическая электроника</p>

						<p>технологий(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills(2023)</p> <p>Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе(2023)</p> <p>OPEN SIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>OPEN SIENCE V: современные практики,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p>			
Вавилова Ж.И.	доцент	Философия	Высшее, магистр	Связи с общественностью 09.00.11 Социальная философия	К.фил. н	-	<p>Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)</p> <p>Актуальные вопросы медиакommunikаций(202</p>	19	19	Промышленная электроника

							4) Open science"(2023)  Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы(2023)			
Гибадуллина Р.Н.	доцент	История России	Высшее, История	Историк. Преподаватель истории и обществоведения  07.00.09 Историография, источниковедение и методы исторического исследования	К.и.н	-	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе(2022)  Преподаватель высшей школы(2022)  Оказание первой помощи(2023)  Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Электронная информационно- образовательная среда	30	22	Промышленная электроника

							<p>университета(2023)</p> <p>Основы работы в Битрекс24 (модуль "Задачи и проекты")(2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования(2023)</p> <p>История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования</p>			
Слесаренко З.Р.	доцент	История России Основы российской государственности	Высшее, Филолог-преподаватель	Филология теория и история культуры	К.фил. н	-	<p>Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p>	25	17	Промышленная электроника

							<p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Методика преподавания основ российской государственности(2023)</p> <p>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p>			
Хуторова Л.М.	доцент	История России	Высшее, историк, преподаватель истории	История Отечественная история	К.ист. н	доцент	<p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС»(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной</p>	28,4	23,1	Промышленная электроника

							<p>политики(2022)</p> <p>Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе(2022)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>"Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты(2023)</p> <p>Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle(2024)</p>			
МуллахметоваГ. Р.	доцент	Иностранный язык	Высшее, Учитель французского и английского языков	Иностранные языки 10.02.20 сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание	К.фил. н	доцент	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Русский язык как иностранный: аспекты обучения(2022)</p> <p>Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин(2022)</p> <p>Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной</p>	22,7	19,9	Промышленная электроника

						<p>образовательной среды(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Основы работы Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты")(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							образования в соответствии требованиями ФГОС(2023)  Оказание первой помощи(2023)  Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы(2023)			
Сидорова Д.Г.	доцент	Иностранный язык	Высшее, Учитель немецкого и английского языков	Иностранные языки 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии	К.пол. н	доцент	Русский язык как иностранный: аспекты обучения(2022)  Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды(2022)  Оказание первой помощи(2022)  OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)  Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)	27	25	Промышленная электроника

							<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы(2023)</p>			
Дубровская Е.С.	доцент	Экономика	Высшее, Инженер-математик	<p>Прикладная математика</p> <p>08.00.01 Экономическая теория</p>	К.э.н	доцент	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>OPENSCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Elementary A1-A2.(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с</p>	26	26	Промышленная электроника

							<p>требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Основы цифровой экономики(2023)</p>			
Миннулина О.В.	Старший преподаватель	Экономика	Высшее, магистр	Менеджмент	-	-	<p>Инновационные и цифровые технологии в образовании(2022)</p> <p>Курсовое обучение и инструктаж работающего персонала в области ГО(2023)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Развитие языковой среды. Elementary A1 - A2(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Цифровые двойники изделий(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения,</p>	27	6	Промышленная электроника

							<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Основы цифровой экономики(2023)</p> <p>Мастер воспитания. Кураторы(2023)</p> <p>Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий(2024)</p>			
Газизов Ф.Н.	доцент	Экономика	Высшее, инженер	Холодильная, криогенная техника и кондиционирование  05.14.01 Энергетические системы и комплексы	К.т.н	-	<p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями</p>	15	3	Промышленная электроника

							ФГОС(2023) Основы цифровой экономики(2023) Оказание первой помощи(2023)			
Януш О.Б.	доцент	Правоведение и предпринимательское право	Высшее, магистр	Социология 23.00.04 - Политические проблемы международных отношений и глобального развития	К.пол. н	доцент	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Международные отношения)(2022)  Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)  Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности"(2023) ) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС"(2023)  Электронная информационно-	20,8	20,8	Промышленная электроника

							образовательная среда Университета(2023)  Методика преподавания основ российской государственности(2023)  Оказание первой помощи(2023)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)			
Махиянова А.В.	Зав.каф.	Менеджмент  Технологическое предпринимательст во	Высшее, специалист	Социолог. Преподаватель социально- политических дисциплин  22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы	д. соц. н	проф.	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)  Оказание первой медицинской помощи (2023)  Электронная информационно- образовательная среда университета (2023)  Стратегическое управление государственными и муниципальными	21	18	Промышленная электроника и микропроцесорн ая техника  Промышленная электроника

							образовательными организациями(2023)			
Сайфутдинов Н.З.	Старший преподаватель	Менеджмент	Высшее, магистр	Менеджмент, Корпоративное управление	-	-	<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p>	10,2	8	Промышленная электроника
Филипова Г.Ф.	доцент	Деловая коммуникация на русском языке	Высшее, Учитель русского языка и литературы, английского языка	Русский язык и литература, английский язык 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии	К.пол. н	доцент	<p>Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды(2022)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в</p>	25,9	25,9	Промышленная электроника

							соответствии с требованиями ФГОС(2023)			
							Оказание первой помощи(2023)			
Мухарямов Н.М.	Зав. каф.	Социология и политология	Высшее, специалист	Преподавателя научного коммунизма и обществоведения  23.00.01 теория и философия политики, история и методология политической науки	Д.пол. н	Проф.	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)  Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени. тенденции, перспективы (Политология)(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)  Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации	41,3	41,1	Промышленная электроника



							<p>ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями(2023)</p>			
Владимирова М.М.	Старший преподаватель	Социология и политология	<p>Высшее, магистр</p> <p>Преподаватель, преподаватель-исследователь</p>	<p>Международные отношения</p> <p>Исторические науки</p>	-	-	<p>Развитие языковых компетенций: английский язык(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных</p>	7	3	Промышленная электроника

							условиях(2023) Мастера воспитания. Кураторы(2023)			
Абзалова С.В.	доцент	Физическая культура и спорт	Высшее, Учитель физической культуры	Физическая культура 03.00.13-физиология	К.б.н	доцент	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Образовательные и информационные технологии в физической культуре(2022)  Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады(2022)  Оказание первой помощи(2022)  Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Образовательные и информационные технологии в физической культуре(2023)  OPEN SCIENCE: современные практики,	20	20	Промышленная электроника

							<p>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p>			
Серазеева Е.В.	Старший преподаватель	Промышленная экология	Высшее, инженер	Электроснабжение промышленных предприятий, городов	-	-	<p>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя"(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p>	22,7	13	Промышленная электроника

							<p>Молодежная политика и воспитательная деятельность(2023)</p> <p>Комплексная оценка состояния природных водных сред(2023)</p> <p>CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT course in Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления"(2023)</p>			
Фахреев Н.Н.	доцент	Промышленная экология	Высшее, магистр техники и технологии	Теплоэнергетика 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	К.т.н	-	<p>Экологический контроль и надзор"(2022)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2022)</p>	11,1	10,1	Промышленная электроника

						<p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Современные минеральные удобрения(2023)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Elementary A1-A2"(2023)</p> <p>Основы работы в Битрикс 24(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Комплексная оценка состояния природных водных сред(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Comprehensive assessment</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							of the state of the natural aquatic environments(2023)  Disposal and recycling of production and consumption waste(2023)  Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов(2023)  Цифровые медиакоммуникации высшей школы(2024)			
Сафина Г.Г.	доцент	Промышленная экология	Высшее, инженер химик технолог	Химическая технология органических веществ  02.00.08 – Химия элементоорганических соединений	К.х.н	-	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Технологические аспекты первичных процессов нефтегазохимического комплекса(2022)  Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")(2023)  Оказание первой помощи(2023)  Международная программа "Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments"(2023)  Комплексная оценка состояния природных	25	20,1	Промышленная электроника

							<p>водных сред(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов(2023)</p> <p>Международная программа "Disposal and recycling of production and consumption waste"(2023)</p> <p>Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления(2023)</p> <p>Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle(2024)</p>				
Филиппова Ф.М.	доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее, магистр техники и	Химическая технология	К.х.н	-	Машинное обучение в энергетике(2022)	17,9	11	Промышленная электроника	

			технологии	02.00.06 Высокомолекулярные соединения	-		<p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Подготовка населения в области ГО и защиты от ЧС(2023)</p> <p>Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты")(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Оказание первой помощи в образовательной организации(2024)</p> <p>Анализ аварийности в электроэнергетике. Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования, опыт проведения(2024)</p>			
Гарифуллина Р.Р.	доцент	Основы российской государственности	Высшее, Географ. Преподаватель	География теория и методика проф.образования	К.п.н	-	Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями	19	4,10	Промышленная электроника



							<p>ФГОС(2022)</p> <p>"Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя"(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Методика преподавания основ российской государственности(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Мастер воспитания. Кураторы(2023)</p>			
Салтанаева Е.А.	доцент	Информационные технологии	Высшее, магистр	Теплоэнергетика и теплотехника 05.02.07 Технология и оборудование	К.т.н	-	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Технологии построения</p>	25	17	Промышленная электроника

				механической и физико-технической обработки		<p>интеллектуального предприятия(2022)</p> <p>Введение в программирование на PYTHON(2022)</p> <p>"OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности(2022)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills(2023)</p> <p>Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

						<p>использованием математического моделирования(2023)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Оказание первой помощи (2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							Оказание первой помощи(2023)			
Гафиятуллина А.Р.	Старший преподаватель	Информационные технологии	Высшее, магистр	Институт психологии и образования направление – IT в физико-математическом образовании	-	-	<p>Введение в программирование на PYTHON(2022)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills.(2023)</p> <p>Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин(2023)</p> <p>Искусственный интеллект и машинное обучение(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Основы цифровой экономики(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи(2023)</p> <p>психологическая работа в молодежной среде:</p>	2	2	Промышленная электроника

							<p>психологические аспекты отклоняющегося поведения(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2024)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2024)</p>			
Бикеева Н.Г.	Старший преподаватель	Алгоритмизация и программирование	Высшее, магистр	Электроэнергетика и электротехника	-	-	<p>Введение в программирование на PYTHON"(2022)</p> <p>Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен(2022)</p> <p>Технологии построения интеллектуального предприятия(2022)</p> <p>OPEN SCINCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2022)</p> <p>Организация обучения и</p>	26	16	Промышленная электроника

							<p>комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills(2023)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета"(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p>			
Зарипова Р.С.	доцент	Основы информационной безопасности	Высшее, магистр	<p>Информационно-измерительная техника и технологии</p> <p>05.11.13 "Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий"</p>	К.т.н	доцент	<p>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя"(2022)</p> <p>Инновационные и цифровые технологии в образовании(2022)</p> <p>Технологии построения интеллектуального</p>	20	20	Промышленная электроника

						<p>предприятия(2022)</p> <p>Энергетика и цифровая трансформация(2022)</p> <p>Введение в программирование на Python(2022)</p> <p>Цифровизация нефтехимического сектора(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>"OPEN SCIENCE-V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)</p> <p>Коммерциализация результатов научной и</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>инновационной деятельности(2022)</p> <p>Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя(2022)</p> <p>Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе"(2022)</p> <p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)(2022)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



						<p>соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе(2023)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>образования современных условиях(2023) в</p> <p>Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе(2023)</p> <p>Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи(2023)</p> <p>Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения(2023)</p> <p>Современные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов(2023)</p> <p>Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>инновационные технологии в образовании(2024) Энергетика и цифровая трансформация(2024)</p> <p>Цифровые медиакоммуникации высшей школы(2024)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности(2024)</p>			
Пырнова О.А.	ассистент	Основы информационной безопасности	Высшее, магистр	Информатика и вычислительная техника	-	-	<p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями</p>	2	1	Промышленная электроника

							<p>ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании(2024)</p> <p>"OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности(2024)</p> <p>Цифровые медиакommunikации высшей школы(2024)</p>			
Гарифьянов	профессор	Математика	Высшее,	Математика	Д.ф.-	Проф.	Электронная	40,2	36,2	Промышленная

Ф.И.			математик	01.01.01 «Математический анализ, приложение краевых задач»	М.И.	<p>информационно-образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Преподаватель высшей школы(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Elementary A1-A2(2023)</p> <p>Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p>		электроника
------	--	--	-----------	---	------	--	--	-------------

							<p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023)</p>			
Зайнашева Г.Н.	доцент	Физика	Высшее, физика	оптика и спектроскопия 03.00.13 Физиология	и —	К.б.н	доцент	44,7	42,7	Промышленная электроника
							<p>" OPEN SCINCE 5 :современные практики, информационные ресурсы и инструменты публик. Активности(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Применение эффектов кросс- релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения</p>			

							<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования соответствии требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Кинетика и регулирование ядерных реакторов(2023)</p> <p>Цифровые медиакоммуникации высшей школы(2024)</p>			
Гайсин А.Ф.	профессор	Физика	Высшее, инженер	<p>Радиоэлектронные системы</p> <p>01.02.05 Механика жидкости, газа и плазмы</p>	Д.т.н	Проф.	<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)</p> <p>Оказание первой помощи (2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального</p>	24,2	23,9	Промышленная электроника

							образования современных условиях(2023) в			
Гибадуллина Х.В.	доцент	Химия	Высшее, химик	Химия  02.00.01 Неорганическая химия	К.х.н	-	Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)  Оказание первой помощи (2023)  Электронная информационно- образовательная среда университета (2022)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)	33,2	20,8	Промышленная электроника
Разакова Р.И.	Старший преподаватель	Химия	Высшее, магистр	Менеджмент	-	-	Декарбонизация и углеродная нейтральность: технологии снижения углеродного следа и особенности генерирующих объектов(2022)  Энергетическая политика в условиях новых	6	3	Промышленная электроника



						<p>вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>Перспективные водородные технологии(2022)</p> <p>Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности(2022)</p> <p>Эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Программная инженерия для систем машинного обучения(2023)</p> <p>Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя»(2023)</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университет(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills(2023)</p> <p>Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения(2023)</p>			
Шарипов И.И.	доцент	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее, магистр	Техническая физика	К.т.н	-	<p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в ВУЗе(2022)</p> <p>"OpenScience: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя</p>	21	18	Промышленная электроника

						<p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупции(2022)</p> <p>Преподаватель высшей школы(2022)</p> <p>Развитие языковой среды. Elementary F1-A2(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Стартап – коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)</p> <p>«OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя»(2023)</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							Цифровые медиакоммуникации высшей школы(2024)			
							Информатика и вычислительная техника"(2024)			
Орехов В.В.	доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее, военный инженер- электрик	Электрооборудован ие летательных аппаратов  20.02.14 Вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения (технические науки)	К.т.н.	доцен т	Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023)  Оказание первой помощи (2023)  Электронная информационно- образовательная среда университета (2023)  Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)	51	30	Промышленная электроника
Наумов А.А.	профессор	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее, инженер	радиоэлектронные устройства 05.12.01 Теоретические основы радиотехники	Д.ф.- м.н.	Проф.	Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития(2022)	48	48	Промышленная электроника

							<p>Высоковольтные электроэнергетика и электроника(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методики и технологий профессионального образования в современных условиях (2023)</p>			
Санеева А.Д.	Старший преподаватель	Теория цепей и сигналов	Высшее, магистр	Электроэнергетика и электротехника	-	-	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Релейная защита и автоматика, оперативно-</p>	12,4	2,8	Промышленная электроника

						<p>диспетчерское управление электроэнергетической системе(2023) В</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя"(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Организация обучения и</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Цифровые медиакоммуникации высшей школы(2024)</p>			
Низамов А.А.	доцент	Материаловедение	Высшее, магистр	Материаловедение и технологии материалов  1.4.7. Высокомолекулярные соединения	К.х.н	-	<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Коммерциализация инновационных проектов(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Организация обучения и</p>	4,3	1	Промышленная электроника

							<p>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p>			
Малев Н.А.	доцент	Электропривод и основы автоматизации	Высшее, магистр техники и технологии	<p>Электротехника, электромеханика и электро-технологии</p> <p>05.09.01 Электромеханика и электрические аппараты</p>	К.т.н	-	<p>Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин(2022)</p> <p>Введение в программирование на PYTHON(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>Microprocessor systems"(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p>	17,4	16,6	Промышленная электроника



							<p>Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)</p> <p>OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университет(2023)</p> <p>Настройка и применение преобразователей частоты VEDA VF(2023)</p>			
Бунтин А.Е.	доцент	Структура и свойства материалов электроники	Высшее, Учитель биологии и химии	Биология и химия 05.17.01 - Технология	К.т.н	-	Оказание первой помощи(2022)  Электронная	14,6	6,7	Промышленная электроника

				неорганических веществ			<p>информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России(2023)</p> <p>Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)</p> <p>Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов(2023)</p>			
Бортникова Л.В.	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее, музеолог	Институт международных отношений, истории и востоковедения	-	-	<p>"Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя"(2022)</p> <p>Организация и реализация спортивных и социальных программ</p>	6	6	Промышленная электроника

						<p>Специальной Олимпиады(2022)</p> <p>Инновационный оздоровительные технологии в физическом воспитании школьников и студентов(2022)</p> <p>Образовательные и информационные технологии в физической культуре(2022)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета(2023)</p> <p>Развитие языковой среды. Professional skills(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p>				
Хайруллин И.Т.	доцент	Оздоровительная физическая подготовка	Высшее, педагог	физическая культура  13.00.01 – Общая педагогика, история педагогики и образования	К.п.н	доцент	Образовательные и информационные технологии в физической культуре (2022)  Open Science V: современные практики,	17	12	Промышленная электроника

						<p>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности(2022)</p> <p>Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной олимпиады(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Оказание первой помощи (2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							современных условиях(2023)			
Ибрагимов И.Ф.	доцент	Прикладная физическая подготовка	Высшее, Преподаватель физической культуры и спорта. Тренер  Юрист	Физическая культура и спорт"  Юриспруденция  03.03.01 – «Физиология»	К.б.н	доцент	Образовательные и информационные технологии в физической культуре(2022)  Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады(2022)  Современные информационные технологии образовательного процесса в высшей школе(2022)  Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)  Развитие языковой среды. Professional skills(2023)  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного	18	14	Промышленная электроника

							<p>образования в соответствии требованиями ФГОС(2023)</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета(2023)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии требованиями ФГОС(2023)</p> <p>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p>			
Борисова С.Д.	доцент	Валеология	Высшее, инженер эколог	- инженерная защита окружающей среды 03.02.08 - Экология	К.т.н	доцент	<p>Энергетика и цифровая трансформация(2022)</p> <p>Электронная информационно-</p>	15	13	Промышленная электроника

						<p>образовательная среда Университета(2022)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2022)</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики(2022)</p> <p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя(2022)</p> <p>Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования(2023)</p> <p>Комплексная оценка состояния природных водных сред"(2023)</p> <p>OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>Международная программа повышения квалификации "Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments"(2023)</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>Энергетика и цифровая трансформация(2024)</p>			
Илюшин И.В.	доцент	Основы военной подготовки	Высшее, Учитель физической культуры	Физическая культура 03.03.01 Физиология	К.б.н	доцент	<p>SMART ENERGY SYSTEMS 2022: развитие новых энергетических систем и технологий(2022)</p> <p>Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады(2022)</p> <p>Оказание первой помощи(2023)</p> <p>“OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной</p>	26,2	26,2	Промышленная электроника



						<p>активности и грантовой деятельности преподавателя(2023)</p> <p>обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях(2023)</p> <p>электронная информационно-образовательное среда университета(2023)</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС(2023)</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--