Образовательная программа 13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника, Электротехника, электромеханика и электротехнологии, заочная форма обучения, 2019 г.н.

Nº	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Уровень образован ия	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Направление подготовки и (или) специальност и	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка	Общий стаж работы	Стаж работы по специаль- ности
1	Алиферов Александр Иванович		Методология диссертационного исследования Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) Современные проблемы электроэнергетики и электротехники Специальные главы направления	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	д.т.н	Професс	электротехнол огические установки и системы, инженер- электромехани к	Противодействие коррупции в образовательных организациях (16ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Организация международной образовательной деятельности с учетом законодательства РФ об экспортном контроле (24ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Профилактика и противодействие коррупции в образовательных и научных организациях (16ч., 2022г.) Требования охраны труда — основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022 г. с проведением внеочередной проверки знаний требований охраны труда (16ч., 2022г.)		40.6
2	Андрияшин Сергей Николаевич	Ассистент кафедра электротехнических комплексов	Информатика Моделирование систем Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Промышленные контроллеры Промышленные контроллеры в электротранспортном комплексе Силовая электроника Специальные главы высшей математики Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с	Высшее образован ие	магистр	None.	None	Управление в технических системах, магистр	Эффективные образовательные технологии: практика инновационного обучения (72ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	3.1	1.3

		программным обеспечением Электронные и микропроцессорные устройства								
3 Аносов Владимир Николаевич	Профессор кафедра электропривода и автоматизации промышленных установок	Дисциплина по выбору аспиранта Методология диссертационного исследования Методы проектирования и исследования улектротехнических комплексов и систем (модуль) Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика Производственная практика: преддипломная практика: преддипломная практика: проектная практика: проектная практика: производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональные мехатронные и робототехнические системы Специальные главы направления Теория автоматического управления Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности	Высшее образован ие	инженер- электрик	д.т.н	Доцент	электровривод и автоматизация промышленны х установок, инженер-электрик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.)	50.9	50.9
Балобанова Анжелика Германовна	Доцент кафедра иностранных языков технических факультетов	Иностранный язык Иностранный язык для научно-исследовательской деятельности	Высшее образован ие	учитель английского и немецкого языков	к.фил.н.	None	Иностранные языки (два языка), учитель английского и немецкого	Компаративный подход к созданию научной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Разработка онлайнкурсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.)	29.8	3.3

								языков	Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
5	Боченков Борис Михайлович	Доцент кафедра электропривода и автоматизации промышленных установок	Мехатронные устройства и системы Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике Основы мехатроники и робототехники Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: преддипломная практика: преддипломная практика: проектная практика Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Промышленная электроника Силовая электроника Силовая электроника практика по получению первичных навыков научноисследовательской работы Учебная практика: практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности Электронные и микропроцессорные устройства Электротехника и электрооборудование транспортных средств	Высшее образован ие	инженер электронной техники	K.T.H	Доцент	промышленна я электроника, инженер электронной техники	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	52	52
6	Вильбергер Михаил Евгеньевич	Доцент кафедра электротехнических комплексов	Автоматизация технологических процессов Автоматизация технологических процессов и производств Математика (спецглавы) Проблемы электромагнитной совместимости устройств электроники Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная	Высшее образован ие	магистр техники и технологии	к.т.н	Доцент	электротехник а, электромехани ка и электротехнол огии, магистр техники и технологии	управление (500ч., 2019г.) Открытые	16.6	16.6

			практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Специальные главы высшей математики Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Электромагнитная совместимость устройств электрического транспорта						высшем образовании. Как трансформировать образовательное пространство университета (216ч., 2021г.) Индивидуализация в высшем образовательное пространство университета (216ч., 2021г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Упаковка технологических проекта. Выстраивание взаимодействия с заинтересованными сторонами и партнерами проекта (72ч., 2021г.) Цифровые компетенции в электроэнергетике (288ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Профилактика и противодействие коррупции в образовательных и научных организациях (16ч., 2022г.) Требования охраны труда — основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022 г. с проведением внеочередной проверки знаний требований охраны труда (16ч., 2022г.) Эффективное управление проектом и командой (42ч., 2022г.)		
7	Волченко Светлана Юрьевна	преподаватель кафедра социальной работы и социальной	Бизнес-планирование в сфере управления конфликтами Гендерология Конфликтология Межсекторное социальное партнерство Некоммерческие	Высшее образован ие	специалист по социальной работе	None.	None	социальная работа, специалист по социальной работе	Современные технологии непрерывного обучения (72ч., 2019г.) Что экономисту нужно знать о данных: избранные социально - экономические показатели (72ч., 2019г.) Введение в игровые решения в высшем	8.4	8.4

			организации и их миссия в современном обществе Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Психология и технологии социального взаимодействия Социальное страхование Социальные технологии Экономические основы социальной работы						образовании (16ч., 2021г.) Интерактивные методы проведения занятий (72ч., 2021г.) К успешной карьере через цифровую гигиену и информационный стресс - менеджмент (72ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Практическая психология (36ч., 2021г.) Инновационные и цифровые технологии в образовании (72ч., 2022г.)		
8	Глазырин Михаил Владимирович	Доцент кафедра электропривода и автоматизации промышленных установок	Информационные технологии и основы программирования Математическое моделирование объектов и систем управления Моделирование мехатронных модулей Моделирование систем Моделирование систем Моделирование систем Моделирование олектротехнических систем Программные средства профессиональной деятельности Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных уме	высшее образован ие	инженер- электрик	K.T.H	Доцент	электрический привод и автоматизация промышленны х установок, инженер-электрик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.)	27	25.7

	T	Τ	T		I			T	T	1	
			научно-исследовательская								
			работа Производственная								
			(преддипломная) практика:								
			практика по получению								
			профессиональных умений и								
			опыта профессиональной								
			деятельности Теория								
			автоматического управления								
			Учебная практика: практика								
			по получению первичных								
			навыков научно-								
			исследовательской работы								
			Учебная практика: практика								
			по получению первичных								
			навыков работы с								
			программным обеспечением применительно к области								
			(сфере) профессиональной								
			деятельности Учебная								
			практика: практика по								
			получению первичных								
			профессиональных умений и								
			навыков Цифровая								
			схемотехника Цифровые								
			системы управления								
			электроприводами								
			Электроприводами								
9	Г	C v	1 1	D		N	NI		п	52	16.5
9	Горшкова	Старший	Культура научной и деловой	Высшее	учитель	None.	None	русский язык	Лингвистические, литературоведческие	32	46.5
	Наталья	преподаватель	речи Основы личностной и	образован	русского языка			и литература,	и лингводидактические аспекты		
	Дмитриевна	кафедра Русского	коммуникативной культуры	ие	и литературы			учитель	межкультурной коммуникации (36ч.,		
		языка						русского	2021г.) Оказание первой помощи		
								языка и	пострадавшим (16ч., 2021г.)		
								литературы	Профессионально-педагогическое		
									содействие в деятельности		
								ļ	преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
10	Данилевич	Профессор кафедра	Лицензирование и	Высшее	инженер-	д.т.н	C.H.C.	информационн	Оказание первой помощи	44.9	21.6
	Сергей	Систем сбора и	сертификация в области	образован	электрик			0-	пострадавшим (16ч., 2021г.)		
	Борисович	обработки данных	биотехнических систем	ие				измерительная	Профессионально-педагогическое		
			Метрология					техника,	содействие в деятельности		
								инженер-	преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
								электрик			
11	Дедов Сергей	Ассистент кафедра	Диагностика и надежность	Высшее	магистр	None.	None	электроэнерге	Оказание первой помощи	3.7	3.7
		электротехнических	мехатронных систем	образован				тика и	пострадавшим (16ч., 2021г.)		
		комплексов	Информатика	ие				электротехник	Профессионально-педагогическое		
			Информационные технологии					а, магистр	содействие в деятельности		
			и основы программирования						преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
			Математика (спецглавы)								
			Основы нефтегазового дела								
- 1	1	i .	<u> </u>	l .	I .	1	1	1	1	1	1

			Программирование и алгоритмизация Робототехнические системы и комплексы Специальные главы высшей математики Технологические процессы автоматизированных производств								
12	Дружинина Татьяна Витальевна	Ассистент кафедра электромеханики	Информатика Информационные технологии и основы программирования Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением	Высшее образован ие	инженер- системотехник	None.	None	электронные вычислительн ые машины, инженер- системотехник	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	38.9	38.9
13	Журавлева Ирина Николаевна	Старший преподаватель кафедра иностранных языков технических факультетов	Деловой английский язык Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности Иностранный язык (начальный уровень)	Высшее образован ие	учитель английского и французского языков	None.	None	филология, учитель английского и французского языков	Компаративный подход к созданию научной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Компаративный подход к созданию нуачной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	24.5	21.8
14	Заякин Игорь Иванович	Старший преподаватель кафедра Теоретических основ электротехники	Теоретические основы электротехники Электротехника	Высшее образован ие	магистр техники и технологии	None.	None	a,	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	22.7	22.7
15	Кавешников Владимир Михайлович	Доцент кафедра электропривода и автоматизации промышленных установок	Автоматизация технологических процессов Автоматизация электротехнических и технологических комплексов Автоматизированное	Высшее образован ие	инженер- электрик	К.Т.Н	Доцент	И	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Управление развитием лидеров научнотехнологических проектов (16ч., 2021г.)	47.8	45.8

							I				
			проектирование средств и					электрик		1	
			систем управления								
			Автоматизированный								
			электропривод Методы							1	
			обработки данных и								
			цифровых сигналов Нечеткая								
			логика и искусственные								
			нейронные сети								
			Проектирование								
			автоматизированных систем								
			Производственная практика:								
			научно-исследовательская								
			работа Производственная								
			практика: практика по								
			получению								
			профессиональных умений и							1	
			опыта профессиональной							1	
			деятельности								
			(технологическая практика)								
			Производственная практика:								
			преддипломная практика								
			Производственная практика:								
			проектная практика								
			Проектная практика								
			Производственная								
			(преддипломная) практика:								
			научно-исследовательская								
			работа Производственная								
			(преддипломная) практика:								
			практика по получению								
			профессиональных умений и								
			опыта профессиональной								
			деятельности Системы								
			искусственного интеллекта и								
			машинное обучение							1	
			Современные комплектные								
			электроприводы Технические								
			средства автоматизации								
			Учебная практика:								
			ознакомительная практика							1	
			Учебная практика: практика							1	
			по получению первичных							1	
			навыков научно-							1	
			исследовательской работы								
			Учебная практика:							1	
			технологическая (проектно-								
			технологическая) практика								
			Электромеханические							1	
			исполнительные системы								
16	Ким Виталий	Доцент кафедра	Физика	Высшее	физик	к.ф-м.н	Лоцент	физика физик	Информационно-коммуникационные	49.7	49.7
10	KIM DITAJIHI	доцент кафедра	THOMA	DBICHICC	чисиф	к.ф-м.п	доцент	физика, физик	ттформационно-коммуникационные	77.7	77.1

	Федорович	прикладной и теоретической физики		образован ие					технологии в проектировании компетентностно-ориентированных образовательных программ (36ч., 2019г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)		
17	Козлова Анна Владимировна	Старший преподаватель кафедра Химии и химической технологии	Органическая химия Органическая химия производных углеводородов Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Химия	Высшее образован ие	учитель биологии и химии	None.	None	биологиия и химия, учитель биологии и химии	Индивидуализация в высшем образовании. Как трансформировать образовательное пространство университета. (216ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия металлических материалов (16ч., 2021г.) Профессиональнопедагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	19.1	18.4
18	Комаров Александр Васильевич	Старший преподаватель кафедра электромеханики	Диагностика и надежность электромеханических систем Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: проектная практика Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональных умений и деятельности Специальные электрические машины Электрические машины Электрические машины систем автоматики	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	None.	None	электрические машины и аппараты, инженер- электромехани к	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.)	47	42
19	Кузнецов Сергей Михайлович	Профессор кафедра электротехнических комплексов	Информатика Информационные технологии Информационные технологии и основы программирования Проектирование и расчет электрического транспорта Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	к.т.н	Доцент	электрификац ия железных дорог, инженер- электромехани к	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности	63.9	53

			профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: преддипломная практика: проектная практика: проектная практика: проектная практика: производственная практика: производственная практика: технологическая практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы Учебная практика по получению первичных по получению первичных профессиональных умений и						преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
			навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности								
20	Латышев Роман Николаевич	Ассистент кафедра электротехнических комплексов	Диагностика и надежность автоматизированных систем Диагностика и надежность электромеханических систем Информатика Информационные технологии Конструкция и расчет электрической части электрического транспорта Производственная практика: проектная практика Силовая электроника Специальные главы высшей математики Теория электрической тяги Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением Электрические и электронные аппараты	Высшее образован ие	магистр	None.	None	электроэнерге тика и электротехник а, магистр	Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин (144ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	1.8	1.7
21	Левяков	Доцент кафедра	Высшая математика	Высшее	инженер	к.т.н	None	динамика и	Оказание первой помощи	14.8	14.8

	Станислав Вячеславович	инженерной математики	Математика (специальные главы) Математический анализ Специальные главы математического анализа Функции комплексного переменного и теория поля	образован ие	механик исследователь			прочность машин, инженер механик исследователь	пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
22	Логинов Антон Викторович	Ассистент кафедра Химии и химической технологии	Органическая химия и основы биохимии Физическая и коллоидная химия Химия	Высшее образован ие	инженер	None.	None	технология продуктов общественног о питания, инженер	Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в образовательные программы (72ч., 2019г.) "Научно-исследовательская компонента в обучении взрослых" в формате стажировки в ФГБОУ ВО "Байкальский государственный университет" (72ч., 2020г.) "Пользователь онлайн - ресурсов и услуг в условиях цифровой экономики" (72ч., 2020г.) Эффективные образовательные технологии: практика инновационного обучения (72ч., 2020г.) Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии (260ч., 2021г.) Информационные технологии в организации эффективной научной деятельности (36ч., 2021г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Мастер по созданию тестов в СДО Мооdlе (36ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Практика применения информационнокоммуникационных технологий в организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Рентгеноструктурный метод исследования металлических материалов тестирование (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	9	9
23	Медведева Ольга Викторовна	Старший преподаватель кафедра инженерной математики	Высшая математика Математика (специальные главы) Математический анализ Специальные главы высшей математики Специальные главы математического анализа Теория вероятностей и математическая статистика Функции комплексного переменного и теория поля	Высшее образован ие	учитель математики, физики	None.	None	математика, физика, учитель математики, физики	Технологии электронного обучения в деятельности преподавателя образовательной организации (72ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Практика применения информационнокоммуникационных технологий в организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Профессиональнопедагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч.,	40.6	14.1

									2022r.)		
24	Моисеев Алексей Георгиевич	Доцент кафедра прикладной и теоретической физики	Статистическая физика Физика	Высшее образован ие	инженер электрофизик	К.Т.Н	Доцент	инженерная электрофизика , инженер электрофизик	None	50.9	50.9
25	Нейман Людмила Андреевна	Профессор кафедра электротехнических комплексов	Источники вторичного электропитания в технологических процессах Научно-методический семинар Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных и практика: проектная практика производственная практика: проектная практика производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональных и практика: практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Электрические и электронные аппараты Электрические и электронные аппараты 2	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	д.т.н	Доцент	электромехани ка, инженер- электромехани к	организации эффективной научной	31.7	16.4
26	Осинцева Анна Александровна	Старший преподаватель кафедра Психологии и педагогики	Конфликтология Методы профотбора и профориентации Организационная психология Основы проектной деятельности Проектная деятельность Производственная практика: научно-исследовательская	Высшее образован ие	преподаватель	None.	None	психология, преподаватель психологии	Научно-исследовательская компонента в обучении взрослых (72ч., 2020г.) Интерактивные методы проведения занятий (72ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профориентация будущего: тренды и требования рынка (22ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности	10.6	10.6

			работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Психодиагностика Психологический практикум Психология и технологии социального взаимодействия Психология семьи						преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
27	Остреинов Георгий Михайлович	Ассистент кафедра прикладной и теоретической физики	Физика	Высшее образован ие	магистр	None.	None	физика, магистр	None	10	4.7
28	Плавская Елена Леонидовна	Доцент кафедра Истории и политологии	Культура и личность Основы личностной и коммуникативной культуры	Высшее образован ие	преподаватель	к.иск.н	Доцент	музыковедени е, преподаватель	Английский язык для профессионально ориентированного обучения (80ч., 2020г.) Основы теории и практики академического письма на английском языке (72ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Теория и методика преподавания культурологии (36ч., 2022г.)	22.7	17.8
29	Подолян Елена Вячеславовна	Доцент кафедра инженерной математики	Математический анализ	Высшее образован ие	учитель математики	к.п.н	Доцент	математика, учитель математики	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Практика применения информационнокоммуникационных технологий в организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Практика применения информационно-коммуникационных технологий и организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	33.6	23.6
30	Приступ Александр Георгиевич	Доцент кафедра электромеханики	Научно-исследовательская практика Научно- методический семинар Основы преобразования энергии в электротехнических системах Проектная деятельность Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика практика преизводственная практика производственная практика производственная практика производственная практика проектная практика	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	к.т.н	Доцент	электрические машины, инженер- электромехани к	Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности	43.6	31.8

			Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Расчет параметров и характеристик электромеханических преобразователей энергии Современные проблемы электроэнергетики и электротехники Специальные главы высшей математики Специальные главы направления Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-						преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
			исследовательской работы Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности Электрические машины систем автоматики Электромеханические преобразователи энергии Электромеханические преобразователи энергии в мехатронных системах								
31	Родионов Андрей Иванович	Доцент кафедра прочности летательных аппаратов	Дополнительные главы теоретической механики Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Теоретическая механика	Высшее образован ие	инженер-физик	к.ф-м.н	Доцент	инженерная электрофизика , инженер- физик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	46	46
32	Семакина Галина	Доцент кафедра Производственного	Организация предпринимательской	Высшее образован	инженер- механик	к.э.н	Доцент	технология машиностроен	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Основы	26.6	26.6

	Анатольевна	менеджмента и экономики энергетики	Деятельности Производственная практика: проектная практика Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Управление качеством Экономика и менеджмент в техносфере Экономика и основы управления предприятием Экономика и управление производственными системами	ие				ия, инженер- механик	цифровой экономики (16ч., 2021г.)		
33	Смешкова Лилия Викторовна	Доцент кафедра Правоведения	Правоведение Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Высшее образован ие	юрист	к.ю.н	None	юриспруденци я, юрист	Информационно-коммуникационные технологии в проектировании компетентностно-ориентированных образовательных программ (36ч., 2019г.) Современные технологии непрерывного обучения (72ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	20.4	12.4
34	Спутай Сергей Владимирович	Доцент кафедра прикладной и теоретической физики	Концепции современного естествознания Концепции современного естествознания в экономике Концепции современного естествознания (физический практикум) Моделирование физических явлений Физика	Высшее образован ие	инженер-физик	K.T.H	Доцент	физическая электроника, инженерфизик	Английский язык для профессионально ориентированного обучения (80ч., 2020г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	36.3	36.3
35	Темлякова Зоя Савельевна	Профессор кафедра электромеханики	Дисциплина по выбору аспиранта Инженерное проектирование электромеханических преобразователей Конструкция электромеханических преобразователей энергии Проектирование электрических машин Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	д.т.н	Професс	электрические машины и аппараты, инженер- электромехани к	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Профилактика и противодействие	50.4	47.7

			практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: преддипломная практика: проектная практика Производственная практика: проектная практика Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональных и трактика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Электромеханические						коррупции в образовательных и научных организациях (16ч., 2022г.)		
36	Формусатик Игорь Борисович	Доцент кафедра прикладной и теоретической физики	системы Концепции современного естествознания Физика	Высшее образован ие	инженер- электрофизик	к.ф-м.н	Доцент	инженерная электрофизика , инженер-электрофизик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	30.5	30.5
37	Францева Алина Алексеевна	Доцент кафедра Тепловых электрических станций	Общая энергетика Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: преддипломная практика технологическая практика Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и	Высшее образован ие	магистр техники и технологии	K.T.H	Доцент	теплоэнергети ка, магистр техники и технологии	Массовые открытые онлайн курсы (МООК): разработка и применение в учебном процессе (72ч., 2020г.) Применение методов машинного обучения в энергетике (72ч., 2020г.) Применение цифровых технологий в электроэнергетике (252ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	9.8	9.8

			опыта профессиональной деятельности Тепловые и атомные электростанции Термодинамические основы работы теплоэнергетических установок Турбины тепловых электрических станций и атомных электрических станций Учебная практика: ознакомительная практика								
38	Холявко Валерий Николаевич	Доцент кафедра прикладной и теоретической физики	Концепции современного естествознания Современные концепции естествознания Физика Физические основы электроники	Высшее образован ие	радиофизик	к.ф-м.н	Доцент	радиофизика и электроника, радиофизик	Информационно-коммуникационные технологии в проектировании компетентностно-ориентированных образовательных программ (36ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	49.8	48.6
39	Чусовитин Николай Анатольевич	Доцент кафедра проектирования технологических машин	Теория машин и механизмов	Высшее образован ие	инженер- механик	к.т.н	None	металлорежущ ие станки и инструменты, инженер- механик	Электронная информационно- образовательная среда вуза: особенности интеграции в образовательный процесс (40ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	30	26.6
40	Шевченко Людмила Григорьевна	Доцент кафедра электромеханики	Информатика Информационные технологии и основы программирования Программирование и алгоритмизация Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: преддипломная практика Производственная практика преддипломная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Специальные главы высшей математики Учебная практика: ознакомительная практика и ополучению первичных навыков научно- исследовательской работы Учебная практика: практика по получению первичных	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	K.T.H	Доцент	электрические машины и аппараты, инженер- электромехани к	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.)	48.8	44.4

			навыков работы с программным обеспечением Электрические машины Электрические машины 2								
41	Шишкин Андрей Валентинович	Доцент кафедра Автоматизированных электротехнологичес ких установок	Электротехнологические системы и установки	Высшее образован ие	инженер электронной техники	к.х.н	C.H.C.	полупроводни ки и диэлектрики, инженер электронной техники	Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования (24ч., 2020г.) Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	26.8	26.8
42	Шуров Николай Иванович	Заведующий кафедра электротехнических комплексов	Дисциплина по выбору аспиранта Математическое и имитационное моделирование компонентов электротехнических комплексов и систем Методология диссертационного исследования Методы проектирования и исследования и исследования и исследования электротехнических комплексов и систем (модуль) Научно-исследовательская практика Научно-исследовательская практика Научно-исследовательская практика подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) Производственная практика: преддипломная практика: пехнологическая практика Производственная практика: технологическая практика производственная практика: преддипломная) практика: преддипломная) практика: производственная (преддипломная) практика: практика получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Современные проблемы электрической тяги Специальные главы	Высшее образован ие	инженер- электромеханик	д.т.н	Професс ор	городской электрический транспорт, инженер- электромехани к	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Современные устройства автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Современные элементы автоматики и построение систем управления технологическими процессами на их основе (40ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Профилактика и противодействие коррупции в образовательных и научных организациях (16ч., 2022г.) Требования охраны труда — основные изменения в трудовом законодательстве на 01.03.2022 г. с проведением внеочередной проверки знаний требований охраны труда (16ч., 2022г.)	49.6	49.6

			направления Теория электрической тяги Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности Энергосберегающие технологии в тяговом электроприводе							
43	Юнусова Ирина Муштабаевна	Старший преподаватель кафедра иностранных языков технических факультетов	Иностранный язык Иностранный язык (начальный уровень)	Высшее образован ие	филолог. преподаватель	None.	None	Компаративный подход к созданию научной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Разработка онлайнкурсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессиональнопедагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Современные подходы к обучению устному и письменному переводу (72ч., 2022г.)	38.2	7.6