

**Информация о составе педагогических
(научно-педагогических) работников
образовательной программы
18.03.01 Химическая технология**

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	Направление 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 профессиональная переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
АЛЯУТДИНОВА ЛЮДМИЛА ЕГОРОВНА	Старший преподаватель (департамент естественнонаучного образования)	Инженерная и компьютерная графика	Высшее	инженер-механик	Производство корпусов				43	42	08.03.01 Строительство 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 22.03.02 Металлургия 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 18.03.01 Химическая технология

<p>АРИСТОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСЕЕВНА</p>	<p>Доцент (департамент естественнонаучного образования)</p>	<p>Технология переработки топлива и углеродных материалов</p> <p>Основы проектирования предприятий переработки природных энергоносителей</p> <p>Технология получения воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения</p> <p>Реферативная работа по специальным вопросам химической технологии</p>	<p>Высшее</p>	<p>инженер химик-технолог</p>	<p>Технология основного органического и нефтехимического синтеза</p>	<p>канд. техн. наук</p> <p>Специальность - 05.17.01</p> <p>Технология неорганических веществ</p>	<p>доцент по специальности химическая технология</p>		<p>44</p>	<p>38</p>	<p>18.03.01 Химическая технология</p>
<p>ГУРИНА ТАМАРА СЕРГЕЕВНА</p>	<p>Старший преподаватель (департамент естественнонаучного образования)</p>	<p>Химия элементов</p> <p>Нормативно-техническая документация по качеству, стандартизации и сертификации природных энергоносителей</p>	<p>Высшее</p>	<p>инженер</p>	<p>Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов</p>			<p>АНО ВО «Университет Иннополис»</p> <p>«Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» 144 академ. часа, 2021 г.</p> <p>ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова «Повышение квалификации уполномоченных лиц» 240 часов 2022 г.</p>	<p>22</p>	<p>13</p>	<p>18.03.01 Химическая технология</p>
<p>ДЕМИН СЕРГЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ</p>	<p>Доцент (департамент естественнонаучного образования)</p>	<p>Теория вероятности и математическая статистика</p>	<p>Высшее</p>	<p>физик</p>	<p>Физика</p>	<p>канд. физ.-мат. наук</p> <p>Специальность - 01.04.14</p> <p>Теплофизика и молекулярная физика</p>	<p>доцент по кафедре теоретической механики</p>		<p>40</p>	<p>40</p>	<p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произ-</p>

											<p>водств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p>
ДЁМИНА ЕЛЕНА ЛЕОНИДОВНА	Доцент (департамент естественнонаучного образования)	Математика	Высшее	инженер-металлург	Физико-химические исследования металлургических процессов	канд. физ.-мат. наук, Специальность - 02.00.04 Физическая химия	доцент по кафедре механико-математических дисциплин		41	38	<p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p>
ДОКУЧАЕВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	Доцент (департамент гуманитарного и социально-экономического образования)	История России	Высшее	учитель истории, обществоведения и английского языка	История и английский язык	канд. истор. наук Специальность - 07.00.01 – История КПСС	Доцент по кафедре Гуманитарного образования		40	37	<p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p>

ИГНАТОВА НИНА ЮРЬЕВНА	Профессор (департамент гуманитарного и социально-экономического образования)	Философия	Высшее	преподаватель научно-го коммунизма и общественного сознания	Научный коммунизм	д-р филос. наук Специальность - 09.00.13 Религиоведение, философская антропология, философия культуры	доцент по кафедре гуманитарного образования	ООО «Юрайт-Академия» - «Тренды цифрового образования» 72 часа, 2021 г. АНО ВО «Университет Иннополис» «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» 144 академ. часа, 2022 г.	42	24	08.03.01 Строительство 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 18.03.01 Химическая технология 22.03.02 Metallургия 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 38.03.01 Экономика 09.04.03 Прикладная информатика ОП: Цифровые технологии в управлении промышленными процессами 15.04.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств ОП: Технология автоматизированного машиностроения 15.04.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств ОП: Технология автоматизированного машиностроения 38.04.01 Экономика ОП: Бухгалтерский учет и аудит 18.03.01 Химическая технология
КУРАШОВА МАРИЯ ВАЛЕРЬЕВНА	Доцент (департамент гуманитарного и социально-экономического образования)	Организация и управление предприятием	Высшее	Менеджер	менеджер	канд. экон. наук Специальность - 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами промышлен-	доцент по кафедре экономики и управления в промышленности	ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» - «Проектирование интеграционной платформы и сервисов непрерывного образования как инструмент сопровождения и поддержки системы непрерывного образования граждан» 72 часа 2021 г. ЧОУ ДПО «ИС-образование» - «Новые информационные технологии в образовании (Экосистема 1С	24	19	08.03.01 Строительство 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 22.03.02 Metallургия 23.05.02 Транспортные средства специального назначения

						ности)					<p>для цифровизации экономики, организации учебного процесса и развития профессиональных компетенций) 16 академ. часов 2022 г.</p> <p>ФГБОУ ГО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» - «Проектирование программы ДПО: от анализа рынка до визитки курса» 72 часа 2022 г.</p> <p>НО ЧУ ВО «Московский финансово – промышленный университет «Синергия» - «Навыки владения бюджетного планирования и отчетности» 112 часов 2022 г.</p>			<p>38.03.01 Экономика</p> <p>38.04.01 Экономика ОП: Бухгалтерский учет и аудит</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p>
ЛАПИНА АЛЕКСАНДРА ЮРЬЕВНА	Ст. Преподаватель по совместительству (кафедра информационных технологий)	Основы проектной деятельности	Высшее	Инженер	литейное производство черных и цветных металлов	Менеджмент			16	8	<p>АНО ВО «Университет Иннополис» «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» 144 академ. часа, 2021 г.</p> <p>АНО ДПО «СБС Эдьюкейшн» - «Управление и экономика современного предприятия. Управление проектами» 612 часов 2021 г.</p>		<p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>09.03.03 Прикладная информатика</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника</p> <p>15.03.02 Технологические машины и оборудование</p> <p>15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>38.03.01 Экономика</p> <p>18.03.01 Химическая технология</p>	
ПЕЧЕНКИН СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Старший преподаватель (департамент гуманитарного и социально-экономического образования)	Физическая культура и спорт; Прикладная физическая культура	Высшее	учитель физической культуры	Физическая культура				39	32	<p>08.03.01 Строительство</p> <p>09.03.02 Информационные системы и технологии</p> <p>13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника</p> <p>15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств</p> <p>15.03.06 Мехатроника и робототехника</p> <p>17.05.01 Боеприпасы и взрыватели</p> <p>22.03.02 Metallургия</p> <p>23.05.02 Транспортные средства специального назначения</p>			

											38.03.01 Экономика 09.03.03 Прикладная информатика 15.03.02 Технологические машины и оборудование 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 18.03.01 Химическая технология
ПОЛУЯХТОВА СВЕТЛАНА ВИКТО- РОВНА	Доцент (де-партамент гуманитарного и социально-экономического образования)	Деловой и техни-ческий иностран-ный язык Иностраннный язык	Выс-шее	учитель англий-ского и немец-кого языков	Ино-стран-ный язык	Канд. пед. наук Специаль-ность - 13.00.02 Теория и методика обучения и воспитания		АНО ДПО «Гумани-тарно-технический университет» - «Ино-страннный язык как средство обучения межкультурной ком-муникации в условиях реализации ФГОС ВО» 72 часа 2021 г. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский поли-технический универ-ситет Петра Велико-го» - «Инновационные и цифровые техноло-гии в образовании» 72 часа 2021 г. ООО «ЧУ ДПО «Про-фессионально- мето-дический и языковой центр «ПРОФЕССОР Лингво»- «Преподавание ино-страннных языков и культур в условиях модернизации ино-язычного образова-ния» 36 часов, 2023 г.	17	17	09.03.02 Информационные системы и техноло-гии 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 22.03.02 Металлургия 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 38.03.01 Экономика 18.03.01 Химическая технология
ПРОХОРОВА ОК- САНА ВИКТОРОВНА	Старший преподава-тель (депар-тамент есте-ственнона-учного образования)	Органическая химия Общая химия	Выс-шее	учитель химии и биоло-гии	Хи-мия, биоло-гия			Образовательный фонд «Талант и успех» - «Связь реакционной способности органи-ческих соединений со строением: теория и практика» 48 час 2021 г.	35	21	22.03.02 Металлургия 18.03.01 Химическая технология
ПУТИЛОВА ЕВГЕНИЯ АНАТОЛЬЕВНА	Доцент (де-партамент гуманитарного и социально-экономического образования)	Практика эффек-тивной коммуни-кации Основы россий-ской государ-ственности	Выс-шее	препо-дава-тель по специ-ально-сти Фило-софия	Фило-софия, фило-соф	канд. филос. наук Специаль-ность - 09.00.03 Ис-тория фило-софии	доцент по специаль-ности «Фило-софская ан-тропология, философия культуры	ООО «Юрайт-Академия» - «Тренды цифрового образова-ния» 72 часа 2021 г. ООО «Юрайт-Академия» - «Цифро-вое обучение: методи-ки, практики, инстру-менты» 72 часа 2021 г. ООО «Юрайт-	24	21	08.03.01 Строительство 09.03.02 Информационные системы и техноло-гии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудо-вание 15.03.05 Конструкторко- технологическое обеспечение машиностроительных произ-

								Академия» - «Партнерства в цифровом образовании 2022-2030 Базовый курс» 72 академ. часа 2022 г. ООО «Юрайт-Академия» - «Качество цифрового образования 2022-2030. Базовый курс» 72 часа 2022 г. ООО «Юрайт-Академия» - «Гибкие навыки: компетенции новых ФГОС. Базовый курс» 72 часа 2023 г.			водств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 22.03.02 Metallургия 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 38.03.01 Экономика 09.04.03 Прикладная информатика ОП: Цифровые технологии в управлении промышленными процессами 38.04.01 Экономика ОП: Бухгалтерский учет и аудит 18.03.01 Химическая технология
ПЫХТЕЕВА КСЕНИЯ БОРИСОВНА	Доцент (кафедра металлургических технологий)	Правовое и экологическое обеспечение профессиональной деятельности Основы военной подготовки и безопасность жизнедеятельности	Высшее	Инженер Магистр	Металлургия черных металлов Менеджмент	канд. техн. наук Специальность - 05.16.02 Metallургия черных, цветных и редких металлов	доцент по специальности «Metallургия черных, цветных и редких металлов»	Московская школа управления «Сколково» - «Трансформация университета: управленческий турнир» 21 час 2021 г. АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций» - «Педагогическое образование: Безопасность жизнедеятельности в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования» 252 часа, 2021 г. Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники - «Проектирование программы ДПО: от анализа рынка до визитки курса» 72 часа 2022 г.	17	15	08.03.01 Строительство 09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 18.03.01 Химическая технология 22.03.02 Metallургия 23.05.02 Транспортные средства специального назначения 38.03.01 Экономика 22.04.02 Metallургия ОП: Современные технологии производства черных металлов 18.03.01 Химическая технология
РЯБОКОНЬ ТАМАРА АЛЕКСАНДРОВНА	Старший преподаватель (департамент технологического образования)	Прикладная механика	Высшее	инженер-механик	Производство корпусов				43	43	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели 22.03.02 Metallургия

											23.05.02 Транспортные средства специального назначения 18.03.01 Химическая технология
СИДОРОВ ОЛЕГ ЮРЬЕВИЧ	Профессор (департамент естественнонаучного образования)	Физическая химия Техническая термодинамика и теплотехника Автоматический контроль химических процессов Основы научных исследований в технологии природных энергоносителей Математическое моделирование технологических процессов	Высшее	инженер-металлург	Физико-химические исследования металлургических процессов	д-р техн. наук Специальность - 05.09.01 Электрические машины; Специальность - 01.04.14 – Теплофизика и молекулярная физика	профессор по кафедре высшей и прикладной математики старший научный сотрудник по специальности «Машины и агрегаты металлургического производства»	АНО ВО «Университет Иннополис» «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин» 144 академ. часа, 2021 г. Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники - «Проектирование программы ДПО: от анализа рынка до визитки курса» 72 часа 2022 г.	35	31	09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 22.03.02 Металлургия 09.04.03 Прикладная информатика ОП: Цифровые технологии в управлении промышленными процессами 38.04.01 Экономика ОП: Бухгалтерский учет и аудит 15.04.06 Мехатроника и робототехника ОП: Управление мехатронными и робототехническими системами 18.03.01 Химическая технология
ХОДЫРЕВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ	Старший преподаватель (департамент естественнонаучного образования)	Специальные разделы физики Физика	Высшее	учитель физики и информатики	Физика с дополнительной специальностью Информатика			ГКУ ДПО Свердловской области «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Свердловской области» - «Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» 36 часов 2022 г.	27	26	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств 15.03.06 Мехатроника и робототехника 18.03.01 Химическая технология
ШИБАЕВА ИРИНА ЮРЬЕВНА	Старший Преподаватель (кафедра информационных технологий)	Информационные технологии и сервисы	Высшее	инженер-механик электронной техники	полупроводниковое и электровакуумное			АНО ПОО «Уральский институт подготовки кадров «21-й век» - «Веб-дизайн. Оформление сайта с использованием Векторного графического редактора Adobe Plus»	38	25	09.03.02 Информационные системы и технологии 09.03.03 Прикладная информатика 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 15.03.02 Технологические машины и оборудование

					маши- но- строе- ние			trator», 32 часа 2023 г.			22.03.02 Металлургия 38.03.01 Экономика
ЯБЛОЧКОВ ЕВГЕНИЙ ЮРЬЕВИЧ	Доцент (ка- федра ин- формацион- ных техно- логий)	Теоретическая механика	Выс- шее	учитель физики	Физи- ка	канд. Физ.-мат. Наук Специаль- ность – 01.04.05 Оптика	доцент по ка- федре общей физики		49	44	15.03.02 Технологические машины и оборудо- вание