

Образовательная программа 24.05.07 - Самолето- и вертолетостроение, Системы жизнеобеспечения и оборудование летательных аппаратов,  
очная форма обучения, 2016 г.н.

№	Ф.И.О.	Должность	Преподаваемые дисциплины	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень	Учёное звание	Направление подготовки и (или) специальности	Повышение квалификации и (или) профессиональная переподготовка	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности
1	Бобин Константин Николаевич	Доцент кафедры Самолето- и вертолетостроения	Автоматизированное изготовление авиационных конструкций Анализ и прогнозирование надежности и эксплуатационной технологичности Информационная поддержка жизненного цикла воздушных судов Информационные системы и технологии в эксплуатации Информационные технологии и основы программирования Методы анализа надежности и живучести летательных аппаратов и двигателей Основы производства летательных аппаратов Основы теории надежности Основы теории надёжности Повреждаемость и живучесть конструкций Проектная деятельность Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: преддипломная практика Производственная практика: эксплуатационная практика Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производство деталей летательных аппаратов Производство и ремонт летательных	Высшее образование	инженер	к.т.н..	Доцент	самолето- и вертолетостроение, инженер	Основы работы в операционной системе Linux (24ч., 2019г.) Английский язык для профессионально ориентированного обучения (80ч., 2020г.) Современные средства компьютерной инженерии в строительстве (90ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия металлических материалов (16ч., 2021г.) Управление развитием лидеров научно-технологических проектов (16ч., 2021г.)	14.4	14.4

			<p>аппаратов и двигателей Ремонт элементов воздушных судов Специальные виды изготовления деталей летательных аппаратов Специальные главы технологии производства летательных аппаратов Техническая диагностика авиационной техники Технологические методы обеспечения надежности Технологическое проектирование изделий в авиастроении Технология изготовления деталей и узлов летательных аппаратов Технология производства самолетов Управление безопасностью полетов Учебная практика: научно-исследовательская работа Эксплуатационная надежность и методы технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей</p>								
2	Буханцова Анжелика Владимировна	Старший преподаватель кафедры Истории и политологии	История История (история России, всеобщая история) Политология	Высшее образование	преподаватель философии	None.	None	философия, преподаватель философии	"Массовые открытые онлайн курсы (МООК): разработка и применение в учебном процессе" (72ч., 2019г.) Проектирование метапредметного урока в курсе "История России" (18ч., 2019г.) Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в образовательные программы (72ч., 2020г.) Эффективные образовательные технологии: практика инновационного обучения (72ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Подготовка экспертов ЕГЭ по проверке выполнения заданий с развернутым ответом по обществознанию (72ч., 2021г.) Технологии создания видеоматериалов в программно-аппаратном комплексе Jalinga (24ч., 2021г.) Методика преподавания политологии (72ч., 2022г.) Педагогика высшего образования и методика преподавания в	31.9	31.9

									высшем учебном заведении (36ч., 2022г.) Теория и методика преподавания истории (36ч., 2022г.)		
3	Волков Дмитрий Сергеевич	Ассистент кафедры Материаловедения в машиностроении	Материаловедение Технологические процессы производства изделий из материалов и наноматериалов Технология конструкционных материалов	Высшее образование	магистр	None.	None	конструкторское обеспечение машиностроительных производств, магистр	Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) 3D-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Формирование коррозионностойких покрытий высокоэнергетическим методом (16ч., 2022г.)	1.2	1.2
4	Горбачев Максим Викторович	Заведующий кафедрой кафедры Технической теплофизики	Тепломассообмен	Высшее образование	магистр техники и технологии	к.т.н..	Доцент	авиа- и ракетостроение, магистр техники и технологии	Основы работы в операционной системе Linux (24ч., 2019г.) Основы работы в программном комплексе ANSYS (40ч., 2019г.) Современные технологии непрерывного обучения (72ч., 2019г.) Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в образовательные программы (72ч., 2020г.) Противодействие коррупции в образовательных организациях (16ч., 2020г.) Современные средства компьютерной инженерии в строительстве (90ч., 2020г.) Индивидуализация в высшем образовании. Как трансформировать 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.) Практика применения информационно-коммуникационных технологий в организации дистанционного обучения (36ч., 2021г.) Распознавание образов и обработка изображений (16ч., 2021г.) Реализация индивидуальных образовательных траекторий в масштабах всего университета с помощью цифровых технологий (16ч., 2021г.) Профилактика и противодействие коррупции в образовательных и	15.6	15.6

									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.)		
5	Гордячкова Ольга Витальевна	Доцент кафедра экономической теории и прикладной экономики	Основы экономических знаний Оценка стоимости предприятия (бизнеса) Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Экономика и управление производственными системами Экономика предприятия	Высшее образование	экономист	к.э.н..	None	Мировая экономика, экономист	Педагогика высшей школы (550ч., 2019г.) ИКТ в образовании: электронная информационно-образовательная среда вуза (36ч., 2020г.) Педагогическое мастерство в цифровую эпоху (10ч., 2020г.) Международное научное университетское сотрудничество на современном этапе: особенности и перспективы (60ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оценочная деятельность в современной экономике (32ч., 2022г.)	24.8	0.8
6	Гостеев Юрий Анатольевич	Доцент кафедра Аэрогидродинамики	Аэродинамика Вычислительная математика Гидрогазодинамика Информатика (специальные главы) Основы алгоритмизации и программирование Производственная практика: научно-исследовательская работа Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: педагогическая практика Численные методы механики жидкости и газов	Высшее образование	магистр техники и технологии	к.ф.-м.н..	Доцент	гидроаэродинамика, магистр техники и технологии	Искусственный интеллект в технических системах (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	26.9	15.8
7	Детинев Максим Борисович	Старший преподаватель кафедра Самолето- и вертолетостроения	Основы производства летательных аппаратов Повреждаемость и живучесть конструкций Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: технологическая практика Производственная	Высшее образование	магистр	None.	None	техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, магистр	Английский язык для профессионально ориентированного обучения (80ч., 2020г.)	5.5	3.7

			(преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производство деталей летательных аппаратов Производство и ремонт летательных аппаратов и двигателей Технология производства самолетов Управление безопасностью полетов								
8	Елистратова Елена Владимировна	Доцент кафедра инженерных проблем экологии	Безопасность жизнедеятельности Биология Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Экология человека и социума	Высшее образование	врач	к.м.н..	None	лечебное дело, врач	Английский язык для профессионально ориентированного обучения (80ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	15.8	5.8
9	Касаткина Елена Геннадьевна	Доцент кафедра Электроники и Электротехники	Дополнительные разделы теории цепей Основы теории цепей Теоретические основы электротехники Электроника Электротехника Электротехника и промышленная электроника Электротехника и электроника	Высшее образование	магистр техники и технологии	к.т.н..	Доцент	проектирование и технология электронных средств, магистр техники и технологии	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	19.4	19.4
10	Козел Владимир Иванович	Старший преподаватель кафедра Самолето- и вертолетостроения	Авиационная электроника и цифровые системы летательных аппаратов Авиационная электроника и цифровые технологии оборудования летательных аппаратов Авиационное и радиоэлектронное оборудование Авиационное и радиоэлектронное оборудование летательных аппаратов Авиационные горючесмазочные материалы Бортовое радиоэлектронное оборудование	Высшее образование	инженер-электрик	None.	None	Техническая эксплуатация авиационных приборови электрооборудования самолетов, инженер-электрик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	49.5	10.8

			<p>Горючесмазочные материалы Международное авиационное законодательство Нормативная база управления технической эксплуатацией летательных аппаратов и двигателей Основы теории технической эксплуатации летательных аппаратов и двигателей Приборное оборудование летательных аппаратов Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная практика: технологическая практика Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Радиоэлектронное оборудование летательных аппаратов Российское и международное авиационное законодательство Система технического обслуживания летательных аппаратов и двигателей Системы приборного оборудования Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей Технологические процессы обслуживания летательных аппаратов и двигателей Цифровая техника и электронные системы Электрические сети воздушного судна Электрооборудование летательных аппаратов Элементы автоматических устройств в авиационном</p>								
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

			производстве								
11	Крюков Алексей Владимирович	Доцент кафедры Аэрогидродинамики	Аэродинамика Гидрогазодинамика Общее проектирование летательных аппаратов и моделей	Высшее образование	инженер	к.т.н..	None	гидроаэродинамика, инженер	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	15	3.4
12	Ларичкин Владимир Викторович	Заведующий кафедрой кафедра инженерных проблем экологии	Введение в направление Введение в техносферную безопасность Геоэкология (в горно-перерабатывающей промышленности и металлургии) (модуль) Дисциплина по выбору аспиранта Методология диссертационного исследования Методы и приборы контроля состояния окружающей среды Научные основы рационального использования природных ресурсов Обращение с опасными отходами Основы экологического образования Охрана окружающей среды в горно-перерабатывающей промышленности Природоохранная деятельность на промышленных предприятиях (по отраслям) Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Промышленная вентиляция и кондиционирование воздуха Промышленная экология Радиационная и электромагнитная безопасность Расчет и проектирование систем защиты окружающей среды	Высшее образование	механик	д.т.н..	Профессор	механика, механик	"Противодействие коррупции в образовательных организациях" (16ч., 2019г.) Управление талантами (72ч., 2019г.) Эффективное формирование и актуализация рабочих программ дисциплин с помощью специальных автоматизированных решений ЭБС IPR BOOKS (ч., 2019г.) Магнито-оптические метаматериалы (16ч., 2021г.) Метаматериалы – принципиально новый тип двух и трехмерных материалов (16ч., 2021г.) Методы и средства контроля качества окружающей среды и экологический мониторинг (16ч., 2021г.) Механо-акустические метаматериалы (16ч., 2021г.) Неразрушающие методы контроля (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Транспортные метаматериалы (16ч., 2021г.) 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.)	50.7	31.5

			Специальные главы направления Теоретические основы защиты окружающей среды Техническая акустика и защита от шума Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Учебная практика: педагогическая практика (педагогический практикум) Экологические проблемы энергетики Экологический менеджмент Экология Экология (в нефтегазовой отрасли и энергетике) (модуль) Электромагнитная экология								
13	Маскаев Леонид Иванович	Старший преподаватель кафедры Самолето- и вертолетостроения	Бортное радиоэлектронное оборудование Метрология, стандартизация и сертификация Монтаж и испытания систем оборудования Приборное оборудование летательных аппаратов Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика Производственная практика: эксплуатационная практика Производство деталей летательных аппаратов Производство и ремонт летательных аппаратов и двигателей Сборка, монтаж и испытания летательных аппаратов Сборочные процессы в самолетостроении Технология производства самолетов Электрические сети воздушного судна	Высшее образование	офицер с высшим военноспециальным образованием, военный радиоинженер	None.	None	радиотехнические системы комплексов, офицер с высшим военноспециальным образованием, военный радиоинженер	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	12.8	12.8
14	Музыка Елена Игоревна	Доцент кафедра экономической теории и прикладной экономики	Государственные и частные инвестиции История экономики Основы экономических знаний Производственная практика:	Высшее образование	магистр экономики	д.э.н..	Доцент	экономика, магистр экономики	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оценочная деятельность в современной экономике (32ч., 2022г.) Профессионально-педагогическое	12.3	11.8

			<p>научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</p> <p>Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика, педагогическая практика)</p> <p>Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)</p> <p>Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Экономика предприятия (организации)</p>						содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)		
15	Муль Дарья Олеговна	Доцент кафедра Материаловедения в машиностроении	Физические и механические свойства материалов	Высшее образование	учитель физики и информатики	к.т.н..	None	физика и информатика, учитель физики и информатики	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	13.2	12.3

									Формирование коррозионностойких покрытий высокоэнергетическим методом (16ч., 2022г.)		
16	Нарышева Галина Геннадьевна	Старший преподаватель кафедры Самолето- и вертолетостроения	<p>Автоматизация производственных процессов в авиастроении</p> <p>Автоматизированное проектирование технологических процессов</p> <p>Введение в направление</p> <p>Механообработка в производстве летательных аппаратов</p> <p>Основы автоматки и управления</p> <p>Основы производства летательных аппаратов</p> <p>Основы управления инженерными проектами и персоналом</p> <p>Проектная деятельность</p> <p>Производственная практика: конструкторская практика</p> <p>Производственная практика: научно-исследовательская работа</p> <p>Производственная практика: технологическая практика</p> <p>Производственная практика: технологическая практика 1</p> <p>Производственная практика: технологическая практика 2</p> <p>Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</p> <p>Теоретические основы производства деталей летательных аппаратов</p> <p>Теория автоматки и управления</p> <p>Теория и прикладные проблемы высокоскоростной обработки деталей летательных аппаратов</p> <p>Технологическая подготовка производства</p> <p>Технологические основы обработки материалов в авиастроении</p> <p>Технология производства летательных</p>	Высшее образование	инженер-механик	None.	None	самолётостроение, инженер-механик	Интерактивные методы проведения занятий (72ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	40.8	37.2

			аппаратов Учебная практика: вычислительная практика Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков Численные методы моделирования технологических процессов								
17	Немущенко Дмитрий Андреевич	Старший преподаватель кафедры инженерных проблем экологии	Безопасность жизнедеятельности Методы и приборы контроля состояния окружающей среды Надзор и контроль в сфере безопасности Природоохранная деятельность на промышленных предприятиях (по отраслям) Проектная деятельность Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Промышленная экология Процессы и аппараты защиты водной среды Радиационная и электромагнитная безопасность Рациональное водопользование Рациональное природопользование Теоретические основы защиты окружающей среды Экологические проблемы энергетики Электромагнитная экология	Высшее образование	инженер - эколог	None.	None	инженерная защита окружающей среды, инженер - эколог	Современные технологии непрерывного обучения (72ч., 2019г.) Управление, основанное на данных - Chief Data Officer в органах власти (108ч., 2019г.) Эффективное формирование и актуализация рабочих программ дисциплин с помощью специальных автоматизированных решений ЭБС IPR BOOKS (ч., 2019г.) Научно-исследовательская компонента в обучении взрослых (72ч., 2020г.) Проектное управление в решении задач национальных проектов: региональный аспект (30ч., 2020г.) Психолого-педагогические основы профилактики деструктивного и экстремистского поведения (18ч., 2020г.) Методы и средства контроля качества окружающей среды и экологический мониторинг (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Рентгеноструктурный метод исследования металлических материалов (16ч., 2021г.) Профилактика и противодействие коррупции в образовательных и научных организациях (16ч., 2022г.)	12.8	12.8
18	Пель Александр	Доцент кафедра	Дополнительные главы	Высшее	инженер-	к.т.н..	Доцент	самолётострое	Оказание первой помощи	47.9	47.9

	Николаевич	прочности летательных аппаратов	строительной механики Конструкция и прочность авиационных двигателей Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) Сопротивление материалов Строительная механика Строительная механика машин Устойчивость механических систем Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	образование	механик			ние, инженер-механик	пострадавшим (16ч., 2021г.)		
19	Подружин Евгений Герасимович	Профессор кафедра прочности летательных аппаратов	Агрегаты систем жизнеобеспечения летательных аппаратов Конструкционная прочность Конструкция летательных аппаратов Основы физики прочности и механика разрушения Производственная практика: научно-исследовательская работа Прочность конструкций летательных аппаратов Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и	Высшее образование	инженер	д.т.н..	Профессор	самолётостроение, инженер	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	47.8	47.8

			навыков								
20	Поздеев Александр Альфредович	Доцент кафедры прочности летательных аппаратов	Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг Специальные главы математики Статистические методы и надёжность технических систем Теория вероятностей Теория вероятностей и математическая статистика Теория функций комплексной переменной	Высшее образование	механик, математик	к.ф.-м.н..	None	механика, прикладная математика, механик, математик	Управление, основанное на данных - Chief Data Officer в органах власти. (108ч., 2019г.) Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования (72ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Технология оказания ассистивной помощи инвалидам и лицам с ОВЗ в образовательной организации высшего образования (16ч., 2021г.) Технология оказания ассистивной помощи инвалидам и лицам с ОВЗ в образовательной организации высшего образования (16ч., 2021г.) 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.)	34.4	15.8
21	Полтавец Михаил Николаевич	Ассистент кафедры Самолето- и вертолетостроения	Безопасность полетов Горючесмазочные материалы Метрология Метрология, стандартизация и сертификация Технологические процессы обслуживания летательных аппаратов и двигателей	Высшее образование	магистр	None.	None	техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, магистр	Оптическая микроскопия металлических материалов (16ч., 2021г.)	0.9	0.9
22	Поляков Сергей Альбертович	Заведующий кафедрой кафедры Правоведения	Криминология Правоведение Проблемы правового регулирования социальной сферы Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Уголовное право	Высшее образование	юрист	к.ю.н..	Доцент	правоведение, юрист	Информационно-коммуникационные технологии в проектировании компетентностно-ориентированных образовательных программ (36ч., 2019г.) Современные технологии непрерывного обучения (72ч., 2019г.) Электронная информационно-образовательная среда (16ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Профессионально-	40.8	17.1

									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.)		
23	Русский Евгений Юрьевич	Доцент кафедра прочности летательных аппаратов	Моделирование автономных информационных и управляющих систем Схемотехника автономных информационных и управляющих систем	Высшее образование	инженер	к.т.н..	None	динамика и прочность машин, инженер	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	9.4	9.4
24	Рынгач Николай Анатольевич	Доцент кафедра Самолето- и вертолетостроения	Информатика и информационные технологии Конструкция летательных аппаратов Методы обеспечения качества в авиастроении Метрология Метрология, стандартизация и сертификация Научно-исследовательская практика Научно-исследовательская работа Педагогическая практика Проектирование и изготовление авиационных конструкций из композиционных материалов Производственная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика: преддипломная практика Производственная практика: эксплуатационная практика Процессы изготовления конструкций из композиционных материалов Сварка и пайка в производстве летательных аппаратов Сертификация авиационной техники Сертификация воздушных судов и организаций по техническому обслуживанию и ремонту в гражданской	Высшее образование	инженер	к.т.н..	Доцент	самолето- и вертолетостроение, инженер	Противодействие коррупции в образовательных организациях (16ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	21.5	21.5

			<p>авиации Современные авиационные материалы Современные проблемы авиационной науки, техники и технологии Технология контроля качества Управление качеством Учебная практика: научно-исследовательская работа Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: эксплуатационная практика</p>								
25	Толстоброва Людмила Иннокентьевна	Старший преподаватель кафедры иностранных языков технических факультетов	<p>Деловой иностранный язык Иностранный язык</p>	Высшее образование	учитель англ яз и географии	None.	None	география и английский язык, учитель англ яз и географии	<p>Компаративный подход к созданию научной статьи на английском языке (16ч., 2019г.) Разработка онлайн-курсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.) Массовые открытые онлайн курсы (МООК): разработка и применение в учебном процессе (72ч., 2020г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя иностранных языков (72ч., 2022г.) Современные подходы к обучению устному и письменному переводу (72ч., 2022г.)</p>	39.4	24.7
26	Цыганков Дмитрий Анатольевич	Доцент кафедры инженерных проблем экологии	<p>Безопасность жизнедеятельности Геоэкология Охрана окружающей среды в горно-перерабатывающей промышленности Природоохранная деятельность на промышленных предприятиях (по отраслям) Производственная практика:</p>	Высшее образование	не определено	к.т.н..	Доцент	не определено	<p>Технологии электронного обучения в деятельности преподавателя образовательной организации (72ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Основы цифровой экономики (16ч., 2021г.)</p>	29.4	3.4

			научно-исследовательская работа Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа								
27	Чичиндаев Александр Васильевич	Профессор кафедра Технической теплофизики	Дисциплина по выбору аспиранта Методология диссертационного исследования Научно-исследовательская практика Научно-исследовательская работа Педагогическая практика Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) Специальные главы направления Теплофизика и теоретическая теплотехника (модуль)	Высшее образование	инженер-механик	д.т.н..	Профессор	механическое оборудование летательных аппаратов, инженер-механик	Противодействие коррупции в образовательных организациях (16ч., 2019г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.)	42	37.5