Образовательная программа 15.04.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, Современные технологии в машиностроении, очная форма обучения, 2021 г.н.

№	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	Верещагина Александра Сергеевна	Доцент кафедра Технологии машиностроения	Взаимозаменяемость, метрология, сертификация Компьютерные технологии в науке и машиностроительном производстве Метрология, стандартизация и сертификация Нормирование точности и технические измерения Планирование и организация проведения эксперимента Проектная деятельность Производственная практика: педагогическая практика практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональных испрактика производственная практика: практика профессиональных практика: производственная практика: производственнотехническая инфраструктура и основы проектирования предприятий автосервиса Современные технологии в машиностроении Специальные главы технологии машиностроения Технологическая оснастка	Высшее образован ие	инженер	K.T.H	Доцент	стандартизаци я и сертификация, инженер	Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в образовательные программы (72ч., 2019г.) Педагогические компетенции реализации программ непрерывного образования (100ч., 2019г.) Цифровые технологии в корпоративном обучении (72ч., 2019г.) Интерактивные методы проведения занятий (72ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСКД (16ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСКД (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) Организация международной образовательной и научной деятельности с учетом законодательства РФ об экспортном контроле (24ч., 2021г.) Технологии создания видеоматериалов в программно-аппаратном комплексе Јаlingа (24ч., 2021г.) Цифровая образовательная среда: особенности организации учебного процесса (72ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Инклюзивное образование в образовательной организации высшего образования (36ч., 2022г.) Оказание первой помощи при неотложных состояниях (16ч., 2022г.)	19.3	4.8

			Технологические процессы в машиностроении Учебная практика: научно-исследовательская работа Учебная практика: педагогическая практика								
2	Гилета Виктор Павлович	Доцент кафедра Технологии машиностроения	Автоматизация производственных процессов в машиностроении Дисциплина по выбору аспиранта Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных средств Основы технологии производства и ремонта транспортных средств Проектная деятельность Производственная практика: педагогическая практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональный деятельности (в том числе технологическая практика: практика производственная практика: производственная практика производственная практика производственная практика (продипломная) практика: практика производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональные главы технологии машиностроения Тенденции развития двигателей и автомобилей Технологическая оснастка Технология и оборудование механической обработки (модуль) Учебная практика:	Высшее образован ие	инженермеханик	K.T.H	Доцент	металлорежущ ие станки и	Механические свойства металлических материалов (16ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСТД (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Профессиональнопедагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	44.8	44.8

			научно-исследовательская работа Учебная практика: педагогическая практика								
3	Корчуганова Марина Анатольевна	Доцент кафедра Технологии машиностроения	Инженерная графика Инженерная и компьютерная графика Компьютерные технологии в науке и машиностроительном производстве Основы технологии машиностроения Основы трехмерного дизайна и визуализации Планирование и организация проведения эксперимента Проектная деятельность Производственная практика: технологическая (проектнотехнологическая) практика Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Специальные главы технологич машиностроения Технология автоматизированного машиностроения Учебная практика: научно-исследовательская работа Учебная практика: педагогическая практика: педагогическая практика	Высшее образован ие	механик	K.T.H	Доцент	технология машиностроен ия, инженер- механик	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия металлических материалов (16ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Профессиональнопедагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	31.9	0.8
4	Кудрявцева Юлия Станиславовна	Доцент кафедра Технологии машиностроения	Введение в направление Выбор и проектирование заготовок Документационное обеспечение технологического проектирования Метрология, стандартизация и сертификация Нормирование точности и технические измерения Программные средства профессиональной деятельности Проектирование машиностроительного производства Проектная деятельность Производственная практика:	Высшее образован ие	инженер	к.т.н	Доцент	технология машиностроен ия, инженер	Интерактивные методы проведения занятий (72ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСТД (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин (144ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.)	16.6	15.3

			педагогическая практика Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) Производственная практика: технологическая (проектно- технологическая) практика Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Специальные главы технологии машиностроения Технологическая оснастка Технологическая оснастка Технологическое обеспечение качества Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями Учебная практика: ознакомительная практика учебная практика: педагогическая практика педагогическая практика								
5	Никитин Юрий	Помоми кофолью	1	Diramaa	HILLY ON OR	K T II	Помонт	TOVIOTORIA	Federal to Hollyman and Boothyponius	30.8	28.8
5		Доцент кафедра Технологии машиностроения	Компьютерное моделирование оснастки станций технического обслуживания Математическое моделирование технологических процессов Проектная деятельность Производственная практика производственная практика практика по получению	Высшее образован ие	инженер- механик	К.Т.Н	Доцент	технология машиностроен ия, инженермеханик	Базовые политики для реализации стратегических приоритетов развития университета (108ч., 2019г.) Учебнометодическое обеспечение программы модернизации преподавания иностранного языка и запуска магистерских программ на английском языке в вузе (16ч., 2019г.) Психологопедагогические основы профилактики деструктивного и экстремистского поведения (18ч., 2020г.) Индивидуализация в высшем	30.0	20.0

			профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) Производственная практика производственная (предкипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Современные проблемы инструментального обеспечения машиностроительных производств Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями Учебная практика: научно-исследовательская работа Учебная практика: педагогическая практика						образовании, или Как трансформировать образовательное пространство университета (216ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСКД (16ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСКД (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) Организация международной образовательной и научной деятельности с учетом законодательства об экспортном контроле (24ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин (144ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Профессиональнопедагогическое 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.)		
5	Никитин Юрий Вадимович	Заведующий кафедра Технологии машиностроения	Компьютерное моделирование оснастки станций технического обслуживания Математическое моделирование технологических процессов Проектная деятельность Производственная практика: педагогическая практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) Производственная практика; производственная практика производственная практика; технологическая (проектно-	Высшее образован ие	инженер- механик	к.т.н	Доцент	технология машиностроен ия, инженер-механик	Базовые политики для реализации стратегических приоритетов развития университета (108ч., 2019г.) Учебнометодическое обеспечение программы модернизации преподавания иностранного языка и запуска магистерских программ на английском языке в вузе (16ч., 2019г.) Психологопедагогические основы профилактики деструктивного и экстремистского поведения (18ч., 2020г.) Индивидуализация в высшем образовании, или Как трансформировать образовательное пространство университета (216ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСКД (16ч., 2021г.) Нормоконтроль ЕСКД (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи	30.8	28.8

устному и письменному переводу (72ч., 2022г.)	. Никрошкина Софья Васильевна	Доцент кафедра иностранных языков технических факультетов	технологическая) практика Производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Современные проблемы инструментального обеспечения машиностроительных производств Технология и организация торговли автомобилями, запасными частями и автопринадлежностями Учебная практика: научно- исследовательская работа Учебная практика: педагогическая практика  Иностранный язык Иностранный язык иностранный язык в профессиональной деятельности Иностранный язык для научно- исследовательской деятельности	Высшее образован ие	бакалавр	к.фил.н.	None	Иностранные языки (два языка), бакалавр	пострадавщим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) Организация международной образовательной и научной деятельности с учетом законодательства об экспортном контроле (24ч., 2021г.) Охрана труда для руководителей и специалистов организаций (40ч., 2021г.) Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин (144ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Профессиональнопедагогическое 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.)  "Содержание и организация проектной деятельности в многоуровневом обучении иностранному языку в вузе" (30ч., 2019г.) Онлайн-курс: от проектирования до выхода на платформу (36ч., 2019г.) Разработка онлайн-курсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.) Модели и технологии интеграции онлайн-курсов в образовательные программы (72ч., 2020г.) Лингвистические, литературоведческие и лингводидактические аспекты межкультурной коммуникации (36ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	4.7
7 Рахимянов Доцент кафедра Гидравлические и Высшее магистр к.т.н None технология, Нормоконтроль ЕСТД (16ч., 2021г.) 23.6 15.8									преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Современные подходы к обучению устному и письменному переводу (72ч.,	

	T		I		Т				1	
Андрей	Технологии	пневматические системы	образован	техники и		оборудо		Оказание первой помощи		
Харисович	машиностроения	транспортных средств	ие	технологии		и		пострадавшим (16ч., 2021г.)		
		История и методология науки				автомат	гизация	Оптическая микроскопия и оценка		
		и машиностроительного				машино	остроит	твердости (16ч., 2021г.) 3D-печать		
		производства История и				ельных		металлических изделий послойным		
		методология научных				произво	одств,	сплавлением на лазерном принтере		
		исследований в				магистр		(16ч., 2022г.) Профессионально-		
		машиностроении				техники		педагогическое содействие в		
		Математическое				техноло	огии	деятельности преподавателя вуза (36ч.,		
		моделирование в						2022г.)		
		машиностроении Основы						,		
		электрофизических методов								
		обработки Плазменная								
		обработка металлов								
		Проектная деятельность								
		Производственная практика:								
		педагогическая практика								
		Производственная практика:								
		практика по получению								
		профессиональных умений и								
		опыта профессиональной								
		деятельности (в том числе								
		технологическая практика)								
		Производственная практика:								
		технологическая (проектно-								
		технологическая (проектно-								
		Производственная								
		(преддипломная) практика:								
		научно-исследовательская								
		работа Расчет и								
		конструирование								
		нестандартного оборудования								
		Современные проблемы								
		науки и								
		машиностроительного								
		производства Современные								
		технологии лазерной								
		обработки Современные								
		технологии обработки								
		материалов с использованием								
		источников								
		концентрированной энергии								
		Специальные главы								
		технологии машиностроения								
		Технологическая оснастка								
		Технология сборки и монтажа								
		Учебная практика: научно-								
		исследовательская работа								
		Учебная практика:								
		ознакомительная практика								

			Учебная практика: педагогическая практика Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков 1 Химические основы получения и эксплуатация автомобильных материалов								
8	Рахимянов Константин Харисович	Доцент кафедра Технологии машиностроения	Дисциплина по выбору аспиранта Методология диссертационного исследования Методы создания новых материалов Моделирование процессов механической и физикотехнической обработки Нанотехнологии в машиностроении Научноисследовательская практика Научно-исследовательская работа Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса Педагогическая практика Проектная деятельность Производственная практика: педагогическая практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) Производственная практика: практика по получению профессиональной деятельности (в том числе технологическая (проектнотехнологическая) практика: практика: практика производственная (преддипломная) практика: научно-исследовательская работа Производственная (преддипломная) практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Системы, технологии и организация услуг на предприятиях	Высшее образован ие	инженер	K.T.H	Доцент	технология машиностроен ия, инженер	Открытые горные работы (600ч., 2019г.) Нормоконтроль ЕСТД (16ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Оптическая микроскопия и оценка твердости (16ч., 2021г.) ЗD-печать металлических изделий послойным сплавлением на лазерном принтере (16ч., 2022г.) Профессиональнопедагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	20.8	20.8

_	1		I						T		
			автосервиса Техническая эксплуатация автомобилей Технологические методы обеспечения качества деталей машин Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц при сервисном сопровождении Технология машиностроения Технология машиностроения (модуль) Учебная практика: научно-исследовательская работа Учебная практика: педагогическая практика учебная практика: перактика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Химические основы получения и эксплуатация автомобильных материалов								
9	Рубцова Мария Олеговна	Доцент кафедра Психологии и педагогики	Эксплуатационные материалы Организационная психология Психологическое консультирование и супервизия Психология профессионального развития Управление человеческими ресурсами в организации	Высшее образован ие	педагог психолог	к.псх.н	Доцент	психология, педагог психолог	Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.)	20.6	0.8
10	Хвостенко Анна Александровна	Доцент кафедра иностранных языков технических факультетов	Иностранный язык в профессиональной деятельности Иностранный язык для научно- исследовательской деятельности Технический иностранный язык	Высшее образован ие	учитель английского и немецкого языков	к.фил.н.	None	филология, учитель английского и немецкого языков	Тгепфу English St.Pete (16ч., 2019г.) Разработка онлайн-курсов по иностранным языкам в специализированной программной системе eLang (24ч., 2019г.) Лингвистические, литературоведческие и лингводидактические аспекты межкультурной коммуникации (36ч., 2021г.) Оказание первой помощи пострадавшим (16ч., 2021г.) Профессионально-педагогическое содействие в деятельности преподавателя вуза (36ч., 2022г.) Современные подходы к обучению устному и письменному переводу (72ч., 2022г.)	21.7	19.8