

Приложение к ОПОП ВО
по направлению подготовки
15.03.05 Конструкторско-технологическое
обеспечение машиностроительных производств,
профиль «Компьютерные интегрированные технологии»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Псковский государственный университет»

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
(15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль «Компьютерные интегрированные технологии», очная форма обучения, 2020 год начала подготовки, академический бакалавриат)

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Андреев Александр Анатольевич	штатный	<i>Должность</i> - доцент кафедры географии, <i>ученая степень</i> – кандидат технических наук, <i>ученое звание</i> – нет	Б1.Б.03.01 Безопасность жизнедеятельности Б1.В.01.03 Техносферная безопасность	1) Уровень образования – высшее, специалитет. Специальность: «География» с дополнительной специальностью «Безопасность жизнедеятельности». Квалификация: «Учитель географии безопасности жизнедеятельности».	1) Удостоверение о повышении квалификации №21/5 от 27.03.2020 «Безопасность жизнедеятельности в ЧС», 2020, 72 ч. ГБОУ ДПО ПО «УМЦ ГОЧС и ПБ Псковской области». 2) Удостоверение о повышении квалификации №60 0020518 от 07.06.2021 «Противодействие коррупции», 40 ч., ФГБОУ ВО ПсковГУ. 3) Удостоверение о повышении квалификации №60 0022700 от 15.04.2022 «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных	24,25 48,35	0,085

					2) Уровень образования – высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность: 25.00.24 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география.	технологий», 72 ч., ФГБОУ ВО ПсковГУ, 4). Удостоверение о повышении квалификации №160300053342 от 30.11.2022, «Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин», 144 ч. АНО ВО «Университет Иннополис». 5). Свидетельство о повышении квалификации номер №4157698, рег. номер 42-220 от 08.12.2022 «Инновационные образовательные технологии и методики», 36 часов. Филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологий и экономики БНТУ»		
2	Былеев Александр Сергеевич	штатный	<i>Должность</i> - старший преподаватель кафедры автомобильного транспорта, ученое звание – нет	Б1.Б.04.11 Технология конструкционных материалов	1) Уровень образования – высшее – специалитет. Специальность: Технология машиностроения Квалификация: Инженер- механик	1). Удостоверение о повышении квалификации КА20 00188015 рег. номер 6494 от 09.09.2020 «Контроль и аттестация в дистанционном образовании», 28 часов. ООО «Юрайт-Академия по дополнительной проф. программе (Москва) 2). Удостоверение о повышении квалификации СА20 00188013 рег. номер 6493 от 09.09.2020 «Автор цифрового учебного контента», 16 часов. ООО «Юрайт-Академия по дополнительной проф. программе (Москва) 3). Удостоверение о повышении квалификации СП20 00188010 рег. номер 6490 от 09.09.2020 «Современный преподаватель дистанционного образования», 16 часов. ООО «Юрайт-Академия по дополнительной проф. программе (Москва) 4). Удостоверение о повышении квалификации №60 0012899 рег. номер 1957 от 12.10.2020 «Противодействие коррупции», 40 часов. ПсковГУ 5). Удостоверение о повышении	109,95	0,125

						<p>квалификации №60 0013235 рег. номер 2285 от 23.11.2020 «Основы трехмерного моделирования», 72 часа. ПсковГУ</p> <p>6). Удостоверение о повышении квалификации №60 0013810 рег. номер 2849 от 14.12.2020 «Облачные технологии в образовании», 72 часа. ПсковГУ</p> <p>7). Удостоверение о повышении квалификации №60 0019450 рег. номер 5368 от 25.12.2020 «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок», 72 часа. ПсковГУ</p> <p>8). Удостоверение о повышении квалификации №60 0022701 рег. номер 0041 от 15.04.2022 «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа. ПсковГУ</p>		
3	Васильева Елена Вячеславовна	штатный	<p><i>Должность – Старший преподаватель кафедры управления и административного права, ученая степень – нет, ученое звание - нет</i></p>	<p>Б1.В.ДВ.03.01 Экономика отрасли</p> <p>Б1.В.ДВ.03.02 Производственный менеджмент</p>	<p>1) Уровень образования – Высшее специалитет. Специальность: "Экономика и управление в отраслях химико-лесного комплекса. Квалификация: инженер-экономист</p>	<p>1). Удостоверение о повышении квалификации № 60 0011461 рег.номер 540 от 27.04.2020 «Использование LMS Moodle в электронной информационно-образовательной среде университета», 36 часов. ПсковГУ</p> <p>2). Удостоверение о повышении квалификации № 60 00188961 рег.номер 4819 от 25.12.2020 «Цифровая экономика и интернет-предпринимательство: шаги к успеху», 96 часов. ПсковГУ</p> <p>3). Удостоверение о повышении квалификации № 60 0019610 рег.номер 5528 от 25.12.2020 «Контрактная система в сфере закупок», 120 часов. ПсковГУ</p> <p>4). Удостоверение о повышении квалификации № 60 0021751 рег.номер 1542 от 01.11.2021 «Противодействие коррупции», 40 часов. ПсковГУ. С 25.10.21 по 01.11.21</p> <p>5). Удостоверение о повышении</p>	56,35 0	0,064

						квалификации № 60 0022121 рег.номер 1912 от 13.12.2021 «Обучение тактики оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа. ПсковГУ.		
4	Волокитина Наталья Ивановна	штатный	Должность – старший преподаватель кафедры физики, ученая степень – нет, ученое звание – нет	Б1.Б.04.02 Физика	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Физика и математика Квалификация: Учитель физики и математики средней школы	1) 2017, ПсковГУ, «Современные методы математической физики», 18 часов. 2) Удостоверение о повышении квалификации №60 0006146 «Использование электронной информационно-образовательной среды при реализации образовательных программ», 18 часов. 2018, ПсковГУ, 3). Удостоверение о повышении квалификации №37826 от 13.02.2019 «Подготовка экспертов предметных комиссий Псковской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ в 2019 г. (физика)». Псковский областной институт повышения квалификации работников образования	48	0,055
5	Вишнякова Ольга Михайловна	штатный	Доцент кафедры математики и теории игр, кандидат физико-математических наук, ученое звание – нет	Б1.Б.04.01 Математика	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Прикладная математика, Квалификация: Математик 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная	1). Удостоверение о повышении квалификации № 60 0011466 рег. номер от 27.04.2020 «Использование LMS Moodle в электронной информационно-образовательной среде университета», 36 часов. ПсковГУ. 2) Удостоверение о повышении квалификации №008000 от 12.02.2021, «Подготовка экспертов предметных комиссий Псковской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ в 2021 г. (математика)», 36 часов, ГБОУ ДПО ПОИПКРО	160+2*0,25+0,35+2=162,85	0,192

					специальность			
6	Ганго Сергей Евгеньевич	штатный	Должность – доцент кафедры физики, ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – нет	Б1.Б.04.02 Физика	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Физика и математика Квалификация: Учитель физики и математики средней школы 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность	1). Удостоверение о повышении квалификации 782400032256 рег.номер 7284/19-11 от 22.11.2019 «Организация подготовки материалов для онлайн-курса», 72 часа. Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0007911 рег.номер 649 от 229.11.2019 «Современные магистерские программы: технологии разработки и реализации», 72 часа. ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0011476 рег.номер 555 от 27.04.2020 «Использование LMS Moodle в электронной информационно-образовательной среде университета», 36 часов. ПсковГУ. 4). Удостоверение о повышении квалификации №148050 рег.номер 3.13.03-242/8942 от 28.01.2020 «Проектирование образовательных траекторий на основе данных», 38 часов. Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". 5). Удостоверение о повышении квалификации №175555 рег.номер 3.13.03-278/11372 от 28.11.2020 «Модели организации обучения в смешанном формате с включением МООС», 76 часов. Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	50,6	0,067
7	Горбатенков Николай Петрович	По договору	доцент	Б3.Б.01, Б3.Б.02 Участие в ГИА (член ГЭК). Б1.В.01.09	Высшее специалитет. Специальность: Технология машиностроения.	1) Удостоверение о повышении квалификации №60 0006337 от 18.06.2018 «Электронные ресурсы библиотеки в электронной информационно-образовательной среде университета», 18	1 36+4=40	0,048

				Технологическая оснастка	Квалификация: Инженер-механик.	час. ПсковГУ		
8	Гончарова Екатерина Викторовна	штатный	Должность – директор центра карьеры и трудоустройства ПсковГУ, доцент кафедры отечественной истории. Ученая степень – кандидат исторических наук Ученое звание – нет	ФТД.В.023 Великая Отечественная война: без срока давности	1) Уровень образования – высшее – специалитет. Специальность: История. Квалификация: учитель истории по специальности «История». 2) Уровень образования – высшее. Присуждена ученая степень – кандидат исторических наук. 3) Уровень образования – высшее – магистратура. Направление «Менеджмент», профиль: Управление в высшем образовании», квалификация – магистр.	1) Диплом о профессиональной переподготовке №0038808 рег. номер 2099 «Менеджмент туризма и гостеприимства», ОЧУ ВО «Российская международная академия туризма», 2017 г. 2) Диплом о профессиональной переподготовке №0069809 рег. номер 2314 «Управление персоналом, ОЧУ ВО «Российская международная академия туризма», 2017 г. 2018 г. 3) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0007912 рег. номер 650 «Современные магистерские программы: технология разработки и реализации», 72 ч., ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2019 г. 4) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0010834 рег. номер 3572 «Новые стратегии занятости населения в условиях цифровой экономики», 110 ч., ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2019 г. 5) Удостоверение о повышении квалификации № 0006776 рег. номер ПЦ-651019 «Геймификация», 72 ч., АНО ДПО «Первый центр повышения квалификации и профессиональной подготовки», 2019 г. 6) Удостоверение о повышении квалификации № 180000414911 рег. номер 018619-ПК «Практика ведения переговоров и деловое общение», 42 ч., ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», 2019 г. 7) Удостоверение о повышении квалификации № 522414381561 рег. номер	20,5	0,024

						33-2839 «Современный молодежный рынок труда: тренды, вызовы и перспективы развития», 72 ч., Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, 2021 г. 8) Удостоверение о повышении квалификации № 013927 0400779 рег. номер 9664 «Тайм-менеджмент», 72 ч., ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», 2022 г.		
9	Девойно Олег Георгиевич		Заведующий лабораторией ПИЛТ НИПИ БНТУ, научный руководитель ПИШ БНТУ, доктор технических наук, профессор	ФТД.В.04 Аддитивные технологии в машиностроении	Уровень образования – Высшее. Специальность: металлорежущие станки и инструменты Квалификация: инженер-механик Научная специальность 05.02.07, 05.02.08	1). Удостоверение о повышении квалификации № 4133756 от 04.06.2022 «Программа изучения английского языка для научных руководителей», 60 часов, БНТУ филиал «ИПК и ПК по новым направления развития»	10,15	0,013
10	Дементьев Александр Михайлович	штатный	Доцент отделения инженерных технологий, кандидат технических наук, ученое звание – нет	Б1.В.01.03 Техносферная безопасность Б1.В.01.08 Проектирование и автоматизация машиностроительного производства	1) Уровень образования – высшее. Специальность-Технология машиностроения Квалификация: Инженер-механик 2) Уровень образования - Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность –	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0013265 рег. номер 2315 от 23.12.2020 «Основы трехмерного моделирования», 72 часа. ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0013685 рег. номер 2724 т 14.12.2020 «Делопроизводство в коммерческих организациях, органах государственной и муниципальной власти», 72 часа. ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0014185 рег. номер 3216 от 14.12.2020 «Контрактная система в сфере закупок», 120 часов. ПсковГУ 4). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0021758 рег. номер	34+0,25=34,25 54,35	0,104

				<p>05.20.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства.</p> <p>3) Переподготовка Специалист по охране труда</p> <p>4) Уровень образования - Высшее – магистратура. Направление подготовки – 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Управление в высшем образовании»</p>	<p>1549 от 01.11.2021 «Противодействие коррупции», 40 часа. ПсковГУ</p> <p>5) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0022127 рег. номер 1918 от 13.12.2021 «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>6) Удостоверение о повышении квалификации 013927 039367 рег. номер 8547 от 17.12.2021 «Машинное обучение и искусственный интеллект: с нуля до результата», 72 часа, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И.Канта»</p> <p>7) Удостоверение о повышении квалификации 013927 041026 рег. номер 9908 от 15.02.2022 «Введение в кибербезопасность», 24 часа, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И.Канта»</p> <p>8) Удостоверение о повышении квалификации № 212962 рег. номер 3.13.03-330/1800527 от 28.02.2022 «Проектное управление в высшем образовании», 95 часов, ФГАОУ ВО НИУ «Высшая школа экономики»</p> <p>9) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0023649 рег. номер 0969 от 27.09.2022 «Формирование социально-значимых ценностей и нравственных установок на основе материалов образовательного модуля «Великая отечественная война: без срока давности», 72 часа., ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>10) Удостоверение о повышении квалификации 782400069666 рег. номер 7267/22-45 от 18.11.2022 «Машиностроение и аддитивное</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 часа, ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого).</p> <p>11) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024238 рег. номер 1542 от 21.11.2022 «Современные электротехнические системы: теория и практика», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>12) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024225 рег. номер 1529 от 21.11.2022 «Особенности электроснабжения современных городов», 24 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>13) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024303 рег. номер 1607 от 28.11.2022 «Перспективные методы и техника защиты от перенапряжений», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>14) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024341 рег. номер 1642 от 01.12.2022 «Гидравлические системы современного технологического оборудования», 24 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>15) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024381 рег. номер 1661 от 05.12.2022 «Актуальные подходы к 3-D моделированию», 72 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>16) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024400 рег. номер 1680 от 07.12.2022 «Программирование микроконтроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>17) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024413 рег. номер</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>1692 от 08.12.2022 «Применение программируемых логических контроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>18) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024427 рег. номер 1706 от 08.12.2022 «Применение микропроцессорной техники в современных системах промышленной автоматизации», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>19) Свидетельство о повышении квалификации №4157797, рег. номер 42-295 от 10.12.2022 «Современные металлорежущие станки, обрабатывающие комплексы и тенденции их развития», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>20) Свидетельство о повышении квалификации №4157805, рег. номер 42-213 от 02.12.2022 «Перспективные технологии получения, обработки и испытания металлических материалов», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>21) Свидетельство о повышении квалификации №4157812, рег. номер 42-302 от 02.12.2022 «Новые технологии резания металлов и проектирования инструмента», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						направления развития техники, технологии и экономики БНТУ». 22) Свидетельство о повышении квалификации №4157685, рег. номер 42-175 от 08.12.2022 «Системы автоматизированного проектирования в 3д среде (пакет SolidWorks)», 54 часа, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».		
11	Дмитриев Сергей Иванович	штатный	Доцент отделения инженерных технологий, кандидат технических наук, доцент	Б1.Б.04.08 Основы технологии машиностроения Б1.В.01.09 Технологическая оснастка. Б1.В.ДВ.01.01 Технологические процессы в машиностроении Б1.В.ДВ.01.02 Введение в специальность Б2.В.03(Н) Научно-исследовательская работа Б3.Б.01, Б3.Б.02 Участие в ГИА (член ГЭК). Б1.В.01.05	1) Уровень образования – высшее – специалитет. Специальность: Технология машиностроения Квалификация: Инженер- механик 2) Уровень образования – высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – 05.02.08 Технология машиностроения	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0015034 рег. номер 4058 от 25.12.2020 «Облачные технологии», 72 часа. ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0019469 рег. номер 5387 от 25.12.2020 «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок», 72 часа. ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации ИД20 00228711 рег. номер 885 от 24.11.2020 «Инструменты дистанционного обучения», 36 часов. ЮРАЙТ АКАДЕМИЯ, г. Москва 4) Удостоверение о повышении квалификации №60 0023651 рег. номер 0971 от 27.09.2022 «Формирование социально-значимых ценностей и нравственных установок на основе материалов образовательного модуля «Великая Отечественная война: без срока давности»», 72 часа. ПсковГУ 5) Удостоверение о повышении квалификации №60 0023803 рег. номер 1122 от 03.10.2022 «Обучение тактики оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа.	33,35 28,35 16+0,35+2=18,35 0 1 1 72,6	0,231

				<p>Металлорежущие станки и приводы технологического оборудования</p> <p>Б2.В.01(У) Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков</p> <p>Б1.В.01.07 Технология машиностроения</p> <p>Руководство ВКР</p>	<p>ПсковГУ</p> <p>6) Удостоверение о повышении квалификации №60 0023953 рег. номер 1271 от 18.10.2022 «Противодействие коррупции», 40 час. ПсковГУ.</p> <p>7) Удостоверение о повышении квалификации №78200069668 рег. номер 7269/22-45 от 18.11.2022 «Машиностроение и аддитивное производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 час. Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.</p> <p>8) Удостоверение о повышении квалификации №60 0024305 рег. номер 1609 от 28.11.2022 «Перспективные методы и техника защиты от перенапряжений», 36 час. ПсковГУ.</p> <p>9) Удостоверение о повышении квалификации №60 0024240 рег. номер 1544 от 21.11.2022 «Современные электротехнические системы: теория и практика», 36 час. ПсковГУ.</p> <p>10) Удостоверение о повышении квалификации №60 0024403 рег. номер 1682 от 07.12.2022 «Программирование микроконтроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 час. ПсковГУ.</p> <p>11) Удостоверение о повышении квалификации №60 0024415 рег. номер 1694 от 08.12.2022 «Применение программируемых логических контроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 час. ПсковГУ.</p> <p>12) Удостоверение о повышении квалификации №60 0024429 рег. номер 1708 от 08.12.2022 «Применение</p>	<p>2</p> <p>40</p> <p>15</p>	
--	--	--	--	---	--	------------------------------	--

						<p>микропроцессорной техники в современных системах промышленной автоматизации», 36 час. ПсковГУ.</p> <p>13) Удостоверение о повышении квалификации №60 0024227 рег. номер 1531 от 21.11.2022 «Особенности электроснабжения современных городов», 24 час. ПсковГУ.</p> <p>14) Удостоверение о повышении квалификации №160300052538 рег. номер 22У150-17239 от 29.11.2022 «Проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов в машиностроении», 144 час. АНО ВО «Университет Иннополис» г. Иннополис.</p> <p>15). Свидетельство о повышении квалификации №4157824 рег. номер 42-313 от 09.12.2022 «Применение гидропривода при конструировании и эксплуатации станочного оборудования», 44 час., филиал БНТУ, Минск</p> <p>16). Свидетельство о повышении квалификации №4157798 рег. номер 42-296 от 10.12.2022 «Современные металлорежущие станки, обрабатывающие комплексы и тенденции их развития» 36 час., филиал БНТУ, Минск</p>		
12	Евгеньева Евгения Анатольевна	штатный	Старший преподаватель Отделения инженерных технологий, ученое звание – нет	<p>Б1.В.01.07 Технология машиностроения</p> <p>Б1.В.ДВ.01.01 Технологические процессы в машиностроении</p> <p>Б1.В.ДВ.01.02 Введение в специальность</p>	<p>1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер- механик.</p> <p>2) Уровень образования - Высшее – магистратура.</p>	<p>1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0013272 рег. номер 2322 от 23.12.2020 «Основы трехмерного моделирования», 72 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ</p> <p>2). Удостоверение о повышении квалификации 353500000159 рег. номер 2330 от 27.11.2020 «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования («Инклюзивное образование в вузе»)), 72 часа, ФГБОУ ВО «Череповецкий</p>	78,6 15 0	0,154

				<p>Б1.В.01.09 Технологическая оснастка.</p> <p>Б1.Б.04.07 Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения</p>	<p>Направление подготовки – 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, магистерская программа «Технология машиностроения»</p>	<p>государственный университет»</p> <p>3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0014019 рег. номер 3050 от 14.12.2020 «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>4) Удостоверение о повышении квалификации 013927 039368 рег. номер 8548 от 17.12.2021 «Машинное обучение и искусственный интеллект: с нуля до результата», 72 часа, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И.Канта»</p> <p>5) Удостоверение о повышении квалификации 013927 041027 рег. номер 9909 от 15.02.2022 «Введение в кибербезопасность», 24 часа, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени И.Канта»</p> <p>6) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0023494 рег. номер 0809 от 27.09.2022 «Передовые системы управления технологическими процессами», 16 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>7). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0023657 рег. номер 0977 от 27.09.2022 «Формирование социально-значимых ценностей и нравственных установок на основе материалов образовательного модуля «Великая отечественная война: без срока давности», 72 часа., ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>8). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0023956 рег. номер 1274 от 18.10.2022 «Противодействие коррупции», 40 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p>	<p>24,25</p> <p>18</p>	
--	--	--	--	--	--	--	------------------------	--

					<p>9). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024228 рег. номер 1532 от 21.11.2022 «Особенности электроснабжения современных городов», 24 часа, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>10). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024241 рег. номер 1545 от 21.11.2022 «Современные электротехнические системы: теория и практика», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>11). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024306 рег. номер 1610 от 28.11.2022 «Перспективные методы и техника защиты от перенапряжений», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>12). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024404 рег. номер 1683 от 07.12.2022 «Программирование микроконтроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>13). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024416 рег. номер 1695 от 08.12.2022 «Применение программируемых логических контроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>14). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0024430 рег. номер 1709 от 08.12.2022 «Применение микропроцессорной техники в современных системах промышленной автоматизации», 36 часов, ФГБОУ ВО ПсковГУ.</p> <p>15). Удостоверение о повышении квалификации 782400069670 рег. номер 7271/22-45 от 18.11.2022</p>	
--	--	--	--	--	---	--

					<p>«Машиностроение и аддитивное производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 часа, ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого).</p> <p>16). Удостоверение о повышении квалификации 160300050645 рег. номер 22У150-15646 от 29.11.2022 «Проектирование образовательных программ для подготовки ИТ-специалистов в машиностроении», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис».</p> <p>17). Свидетельство о повышении квалификации №4157814, рег. номер 42-304 от 02.12.2022 «Новые технологии резания металлов и проектирования инструмента», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>18). Свидетельство о повышении квалификации №4157686, рег. номер 42-176 от 08.12.2022 «Системы автоматизированного проектирования в 3д среде (пакет SolidWorks)», 54 часа, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>19). Свидетельство о повышении квалификации №4157799, рег. номер 42-297 от 10.12.2022 «Современные металлорежущие станки, обрабатывающие комплексы и тенденции их развития», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники,</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						технологии и экономики БНТУ».		
13	Ермолаев Игорь Никифорович	штатный	Доцент кафедры философии и теологии, кандидат исторических наук, доцент	Б1.Б.01.01 Философия	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Историк 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – История	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 000070 от 15.11.2017, «Социогуманитарные трансформации современности: философско-методологический анализ» (72.00 ч.), ПсковГУ 2). Сертификат 18/1-076 от 01.03.2018, «Оказание первой помощи» (24.00 ч.), ПсковГУ	16+0,25=16,25	0,019
14	Ершова Ирина Глебовна	штатный	Доцент кафедры «Инженерных технологий и техносферной безопасности», кандидат технических наук, доцент	Б1.Б.04.07 Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения Б1.Б.04.06 Сопротивление материалов Б1.Б.04.05 Механика	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер-механик. 2) Уровень образования - Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – 15.20.01 Механизация сельскохозяйственного о производства	1) Удостоверение о повышении квалификации №У60 000315 от 15.12.2017 «Организация защиты информации в электронной информационно-образовательной среде университета», 52 часа. ПсковГУ 2) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0005960 от 22.05.2018 "Современные методы и технологии машиностроительного производства" (стаж.), 36 часов. ПсковГУ	46,6 62,6 70,6	0,212
15	Захаров Александр	штатный	Должность – доцент	Б1.Б.05.01 Введение в	1) Уровень образования –	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0012910 рег.номер	12+0,25=12,25	0,029

	Алексеевич		кафедры фундаментальной медицины и биохимии, <i>ученая степень</i> – кандидат биологических наук, <i>ученое звание</i> – нет. Лаборатория проектной деятельности	проектную деятельность Б1.Б..05.02 Основы проектной деятельности	Высшее образование - специалитет, магистратура Специальность: Биология. Химия Квалификация: Учитель биологии и химии 2) Переподготовка: Специальность: Менеджмент	1968 от 12.10.2020 «Противодействие коррупции», 40 часа. ПсковГУ	12+0,25=12,25	
16	Зыкина Елена Валентиновна	штатный	<i>Должность</i> - доцент кафедры государственно-правовых дисциплин и теории права, <i>ученая степень</i> – кандидат юридических наук, <i>ученое звание</i> – доцент	Б1.О.04.01 Основы правовых знаний и нормативно-правовое обеспечение профессиональной деятельности	1) Уровень образования – Высшее специалитет. Специальность: Правоведение Квалификация: Юрист	1). Удостоверение о повышении квалификации «Противодействие коррупции», 2021, 40 час. ФГБОУ ВО ПсковГУ, Псков 2). Удостоверение о повышении квалификации «Использование LMS Moodle в электронной информационно – образовательной среде университета», 2020, 36 час. ФГБОУ ВО ПсковГУ, Псков. 3). Удостоверение о повышении квалификации «Облачные технологии в образовании», 2020, 72 час. ФГБОУ ВО ПсковГУ, Псков. 4). Удостоверение о повышении квалификации «Россия и США в современном полицентричном мире», 2020, 36 час., ФГБОУ ВО ПсковГУ, Псков	34+0,25=34,25	0,04
17	Иванов Владимир Егорович	по договору ГПХ	Доцент отделения инженерных технологий, <i>ученая степень</i> – нет, <i>ученое звание</i> – нет	Б3.Б.01, Б3.Б.02 Участие в ГИА (член ГЭК). Б1.В.ДВ.06.01 Компьютерная подготовка конструкторской документации	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер-механик	1) Удостоверение о повышении квалификации №У60 000319 от 15.12.2017 «Организация защиты информации в электронной информационно-образовательной среде университета», 52 часа. ПсковГУ 2) Удостоверение о повышении квалификации №60 0006339 от 18.06.2018	1 26,25	0,032

				Б1.В.ДВ.06.02 Компьютерные технологии в производстве		«Электронные ресурсы библиотеки в электронной информационно-образовательной среде университета», 18 час. ПсковГУ	0	
18	Исаева Надежда Николаевна	штатный	<i>Должность</i> – старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровьесбережения, <i>ученая степень</i> – нет, <i>ученое звание</i> - нет	Б1.Б.03.02 Физическая культура Б1.Б.03.ДВ.01.01 Общая физическая подготовка Б1.Б.03.ДВ.01.02 Спортивные игры и туризм	1) Высшее специалитет. преподаватель физвоспитания.	1) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0012862 от 06.10.2020.»Физическая культура и спорт в современных условиях (теория и методика)», 24 часа, ПсковГУ 2) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0021915 от 01.11.2021г. «Противодействие коррупции», 40 час., ПсковГУ 3) Удостоверение о повышении квалификации № 60 00233178 от 1.09.2022г. «Адаптивная физическая культура», 72 часа, ПсковГУ 4) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0023669 от 27.09.2022г. «Формирование социально-значимых ценностей и нравственных установок на основе материалов образовательного модуля «Великая отечественная война: без срока давности»», 72 часа, ПсковГУ 5) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0023807 от 03.10.2022г. «Обучение тактике первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа, ПсковГУ	14+0,25=14,25 96,15 0	0,125
19	Клёц Татьяна Евгеньевна	штатный	<i>Должность</i> старший преподаватель кафедры иностранных языков для нелингвистических	Б1.Б.01.04 Иностранный язык	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: учитель английского и немецкого языков	1) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0004627 от 17.06.2017 "Культурологические аспекты перевода текста", 18 часов. ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0005685 от 30.03.2018, Гражданская позиция и патриотизм как факторы профилактики и	192+2*0,25+0,3 5+2=194,85	0,221

			направлений, ученая степень – нет, ученое звание - нет			противодействия распространению идеологии терроризма (64.00 ч.). ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0006975 от 14.12.2018 «Реализация требований ФГОС с современными УМК по английскому языку (на примере УМК "Английский в фокусе" (5-9))», 32 часа. ПсковГУ 4). Удостоверение о повышении квалификации №60 0006915 от 10.12.2018; «Противодействие коррупции», 40 часов. ПсковГУ. 5). Удостоверение о повышении квалификации №352407248059, "Инклюзивное образование в вузе", 72 часа. Череповецкий государственный университет		
20	Логунов Геннадий Викторович	штатный	Должность – старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровьесбережения, ученая степень – нет, ученое звание - нет	Б1.Б.03.ДВ.01.01 Общая физическая подготовка Б1.Б.03.ДВ.01.02 Спортивные игры и туризм	1) Высшее специалитет. преподаватель физического воспитания.	1) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0012865 от 06.10.2020.»Физическая культура и спорт в современных условиях (теория и методика)», 24 часа, ПсковГУ 2) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0012925 от 12.11.2020г. «Противодействие коррупции», 40 час., ПсковГУ 3) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0011571 от 27.04.2020 «Использование LMS Moodle в электронной информационно-образовательной среде университета», 36 часов, ПсковГУ 4) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0023701 от 27.09.2022г. «Формирование социально-значимых ценностей и нравственных установок на основе материалов образовательного модуля «Великая отечественная война: без срока давности»»,	160,3	0,182

						72 часа, ПсковГУ 5) Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0708147 от 23.05.2022г. «Организация спортивно-массовой работы на предприятиях, в учреждениях», 148 час., ФГБОУ ВО «ВЛГАФК» 6) Удостоверение о повышении квалификации № 60 0023816 от 03.10.2022г. «Обучение тактике первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа, ПсковГУ		
21	Лондиков Владимир Александрович	штатный	Доцент кафедры «Информационно-коммуникационных технологий», кандидат технических наук,	Б1.Б.02.01 Основы информационно й культуры и безопасности Б1.Б.02.02 Цифровые платформы и сквозные технологии	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Конструирование и производство радиоаппаратуры, Квалификация: Радиоинженер	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0005602 от 22.03.2018 Микропроцессорная техника в системах автоматизации, 72 часа. ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0006156 от 09.06.2018 Использование электронной информационно-образовательной среды при реализации образовательных программ, 18 часов. ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №У 60 0007389 от 18.04.2019 Гражданская позиция и патриотизм как факторы профилактики и противодействия распространению идеологии терроризма", 64 часа. ПсковГУ	24+0,25=24,25 24+0,25=24,25	0,057
22	Лукин Алексей Евгеньевич	штатный	Старший преподаватель кафедры физики	Б1.Б.04.02 Физика	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Физика и математика Специальность: Учитель физики и математики средней школы	1). Удостоверение о повышении квалификации №37829 от 13.02.2019 Подготовка экспертов предметных комиссий Псковской области по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ в 2019 г. (физика), 20 часов. Псковский областной институт повышения квалификации работников образования 2). Удостоверение о повышении квалификации № ПЦ-431019 от 05.10..2019	32	0,036

						Геймификация, 72 часа. Первый центр повышения квалификации и профессиональной подготовки		
23	Лукин Михаил Анатольевич	штатный	Доцент кафедры автомобильного транспорта, кандидат технических наук,	Б1.Б.04.12 Теория механизмов и машин	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты. Квалификация: Инженер-механик 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – Технология и машины сварочного производства.	1). Удостоверение о повышении квалификации №60 0007390 от 18.04.2019 "Гражданская позиция и патриотизм как факторы профилактики и противодействия распространению идеологии терроризма", 64 часа. Псков ГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №60 0012926 рег.номер 1984 от 17.10.2020 «Противодействие коррупции», 40 часов. ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №60 0019509 рег.номер 5429 от 25.12.2020 «Компьютерное моделирование объемных деталей и заготовок», 72 часа. ПсковГУ	50+0,35+2=52,35	0,062
24	Люлюкин Валерий Валентинович	штатный	Доцент кафедры отечественной истории, кандидат исторических наук, доцент	Б1.Б.01.02 История	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: учитель русского языка и литературы 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации	1). Удостоверение 18/1-086 от 01.03.2018, "Оказание первой помощи" (24.00 ч.). ПсковГУ	64+0,35+2=66,35	0,078

					(аспирантура). Научная специальность – История			
25	Мальцев Павел Николаевич	штатный	Доцент отделения инженерных технологий, кандидат технических наук	Б1.Б.04.10 Процессы формообразован ия и инструменты Б1.В.01.08 Проектирование и автоматизация машиностроител ьного производства Б1.В.ДВ.01.01 Технологические процессы в машиностроении Б3.Б.02 Участие в ГИА (член ГЭК).	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер-механик. 2) Уровень образования - Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность - Технология машиностроения 05.02.08	1) Удостоверение о повышении квалификации № 600014299 рег. номер 3330 от 14.12.2020 «Интеллектуальная собственность в креативной экономике», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». 2) Удостоверение о повышении квалификации № 600019285 рег. номер 5193 от 25.12.2020 «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». 3) Удостоверение о повышении квалификации № 600018994 рег. номер 4917 от 25.12.2020 «Цифровая экономика и интернет-предпринимательство: шаги к успеху», 96 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». 4) Удостоверение о повышении квалификации № У2035 ПК 000002391 рег. номер ААГ 2020 0000289 1 от 25.12.2020 «Управление интеллектуальной собственностью в условиях цифровизации экономики», направленность «Коммерциализация интеллектуальной собственности», 16 часов, АНО «Университет Национальной технологической инициативы 2035». 5) Удостоверение о повышении квалификации № 600020579 рег. номер 381 от 07.06.2021 «Противодействие коррупции», 40 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».	38+0,35+2=40,3 5 46,25 16 1	0,122

					<p>6) Удостоверение о повышении квалификации № 160300012613 рег. номер 21У150-10730 от 27.07.2021 «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис».</p> <p>7) Удостоверение о повышении квалификации № 770300046984 рег. номер 21-65255 от 06.09.2021г. «Энергоаудит – планирование и проведение», 72 часа, АНО ДПО «Межрегиональная Академия строительного и промышленного комплекса».</p> <p>8) Удостоверение о повышении квалификации ПК № 070276 рег. номер 55615 от 24.10.2022 «Федеральный проект «Передовые инженерные школы: инновационные подходы к подготовке инженерных кадров», 18 часов, Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» .</p> <p>9) Удостоверение о повышении квалификации № 772413820522 рег. номер У-12-21-89 от 11.12.2021 «Управление интеллектуальным капиталом охрана, защита и коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности (преподавание в высшей школе и НИИ)», 230 часов, ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности».</p> <p>10) Удостоверение о повышении квалификации № 212970 рег. номер 3.13.03-330/1800535 от 28.02.2022г. «Проектное управление в высшем образовании», 95 часов, НИУ «Высшая школа экономики».</p> <p>11) Удостоверение о повышении квалификации № 213467 рег. номер</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>3.13.03-334/18616 от 14.03.2022г. «Управление академической средой университета», 95 часов, НИУ «Высшая школа экономики».</p> <p>12) Удостоверение о повышении квалификации № 782400069682 рег. номер 7283/22-45 от 18.11.2022 «Машиностроение и аддитивное производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 часа, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».</p> <p>13) Удостоверение о повышении квалификации № 600024232 рег. номер 1536 от 21.11.2022 «Особенности электроснабжения современных городов», 24 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>14) Удостоверение о повышении квалификации № 600024244 рег. номер 1548 от 21.11.2022 «Современные электротехнические системы: теория и практика», 36 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>15) Удостоверение о повышении квалификации № 600024309 рег. номер 1613 от 28.11.2022 «Перспективные методы и техника защиты от перенапряжений», 36 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>16) Свидетельство о повышении квалификации № 4157807 рег. номер 42-215 от 02.12.2022 «Перспективные технологии получения, обработки и испытания металлических материалов», 36 часов, Филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					<p>переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>17) Свидетельство о повышении квалификации № 4157815 рег. номер 42-305 от 02.12.2022 «Новые технологии резания металлов и проектирование инструмента», 36 часов, Филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>18) Свидетельство о повышении квалификации № 4157800 рег. номер 42-289 от 10.12.2022 «Современные металлорежущие станки, обрабатывающие комплексы и тенденции их развития», 36 часов, Филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>19) Удостоверение о повышении квалификации № 600024407 рег. номер 1686 от 07.12.2022 «Программирование микроконтроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>20) Удостоверение о повышении квалификации № 600024433 рег. номер 1712 от 08.12.2022 «Применение микропроцессорной техники в современных системах промышленной автоматизации», 36 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>21). Удостоверение о повышении квалификации № 600024419 рег. номер</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						1698 от 08.12.2022 «Применение программируемых логических контроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».		
26	Медведева Наталья Михайловна	штатный		Б1.Б.05.03 Управление проектной деятельностью		1). Свидетельство о повышении квалификации номер №4157741, рег. номер 42-263 от 08.12.2022 «Инновационные образовательные технологии и методики», 36 часов. Филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологий и экономики БНТУ»	24,5	0,029
27	Милька Наталья Геннадьевна	штатный	Старший преподаватель кафедры «Экономики, финансов и финансового права», ученое звание - нет	Б1.Б.04.04 Экономика	1) Уровень образования – высшее – специалитет, Специальность: Финансы и кредит Квалификация: экономист	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 000102 от 21.11.2017, Использование компьютерной справочной правовой системы ГАРАНТ в электронной информационно-образовательной среде университета (36.00 ч.) ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0005139 от 23.12.2017, "Противодействие коррупции" (40.00 ч.) ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 000285 от 11.12.2017, Актуальные вопросы экономики и финансов (72.00 ч.). ПсковГУ 4) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0006037 от 04.06.2018 Актуальные вопросы государственного и муниципального управления, 54 часа, ПсковГУ 5). Удостоверение о повышении	32+0,25=32,25	0,037

						квалификации №У60 0006125 от 09.06.2018 Актуальные вопросы экономической безопасности, 20 часов. ПсковГУ		
28	Мудров Алексей Сергеевич	по договору	Доцент отделения инженерных технологий, ученой степени – нет	Б1.В.ДВ.05.01 Программирование станков с ЧПУ. Б1.В.ДВ.05.02 Информационные технологии управления производством Б3.Б.01, Б3.Б.02 Участие в ГИА (член ГЭК). Б2.В.04(Пд) Преддипломная практика	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер-механик.	1) Удостоверение о повышении квалификации №У60 000333 от 15.12.2017 «Организация защиты информации в электронной информационно-образовательной среде университета», 52 часа. ПсковГУ 2) Удостоверение о повышении квалификации №60 0006346 от 18.06.2018 «Электронные ресурсы библиотеки в электронной информационно-образовательной среде университета», 18 час. ПсковГУ	72+0,35+2=74,35 5 0 1 1	0,107
29	Никифоров Игорь Петрович	штатный	Профессор отделения инженерных, доктор технических наук, доцент, ведущий научный сотрудник	Б1.Б.04.10 Процессы формообразования и инструменты Б1.Б.04.10 Основы научных исследований. Б1.В.ДВ.02.01 Гидравлика и гидропневмопри вод Б1.В.ДВ.02.02	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Технология машиностроения Квалификация: Инженер- механик 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура).	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0019520 рег. номер 5440 от 25.12.2020 «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок», 72 часа. ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0015156 рег. номер 4180 от 25.12.2020 «Облачные технологии», 72 часа. ПсковГУ. 3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0011256 рег. номер 335 от 05.03.2020 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в условиях цифровой трансформации экономики», 100 часов. ПсковГУ. 4). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0019321 рег. номер	24+0,25=24,25 44,25 76,35 0	0,182

				<p>Основы гидравлики и теплотехники</p> <p>Б3.Б.01. Участие в ГИА</p>	<p>Научная специальность – 05.02.08 Технология машиностроения</p> <p>3) Докторантура Научная специальность - Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки</p>	<p>5229 от 25.12.2020 «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа. ПсковГУ.</p> <p>5) Удостоверение о повышении квалификации №У60 0019520 рег. номер 5440 от 24.12.2020 «Компьютерное моделирование объёмных моделей деталей и заготовок», 72 часа. ПсковГУ.</p> <p>6) Удостоверение о повышении квалификации №У782400069683 рег. номер 7284/22-45 от 18.11.2022 «Машиностроение и аддитивное производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 часа. СПбПУ.</p> <p>7) Свидетельство о повышении квалификации №У4157801 рег. номер 42-299 от 10.12.2022 «Современные металлорежущие станки, обрабатывающие комплексы и тенденции их развития», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>8) Свидетельство о повышении квалификации №У4157808 рег. номер 42-216 от 02.12.2022 «Перспективные технологии получения, обработки и испытания металлических материалов», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>9) Свидетельство о повышении квалификации №У4157828 рег. номер 42-317 от 09.12.2022 «Применение гидропривода при конструировании и</p>	1	
--	--	--	--	---	--	---	---	--

						эксплуатации станочного оборудования», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».		
30	Обратнева Ольга Алексеевна	штатный	Старший преподаватель кафедры «Европейских языков и культур», ученое звание - нет	Б1.Б.01.04 Иностранный язык (немецкий)	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Немецкий и английский языки Квалификация: Учитель немецкого и английского языков средней школы	1) Удостоверение о повышении квалификации №60 0004846 Рег. №1077 от 03.10.2017 «Теория межкультурной коммуникации в современных междисциплинарных исследованиях (на материале немецкого языка)», 18 часов. ПсковГУ	192+0,25*2+0,35+2=194,85	0,221
31	Самаркина Елена Ивановна	штатный	Доцент кафедры «Инженерных технологий и техносферной безопасности», кандидат технических наук, доцент	Б1.В.01.06 САПР технологических процессов Б1.В.ДВ.04.01 Программно-аппаратное обеспечение САПР. Б1.В.ДВ.04.02 Подготовка производства с помощью CAD/CAE/CAPP систем Б1.В.ДВ.06.01 Компьютерная подготовка конструкторской	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер- механик. 2) Уровень образования - Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность «Автоматизация технологических процессов и производств»	1). Свидетельство о повышении квалификации №4157816, рег. номер 42-304 от 02.12.2022 «Новые технологии резания металлов и проектирования инструмента», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ». 2). Свидетельство о повышении квалификации №4157691, рег. номер 42-176 от 08.12.2022 «Системы автоматизированного проектирования в 3д среде (пакет SolidWorks)», 54 часа, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ». 3). Свидетельство о повышении квалификации №4157802, рег. номер 42-297 от 10.12.2022 «Современные металлорежущие станки, обрабатывающие	100+0,35+2=102,35 56,35 0 40,25	0,279

				<p>документации</p> <p>Б1.В.ДВ.06.02 Компьютерные технологии в производстве</p> <p>Б1.В.01.04 Основы научных исследований</p>		<p>комплексы и тенденции их развития», 36 часов, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ».</p> <p>4). Удостоверение о повышении квалификации 782400069678 рег. номер 7271/22-45 от 18.11.2022 «Машиностроение и аддитивное производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 часа, ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».</p> <p>5). Удостоверение о повышении квалификации 160300050677 рег. номер 22У150-15646 от 29.11.2022 «Проектирование образовательных программ для подготовки ИТ-специалистов в машиностроении», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис».</p>	<p>0</p> <p>38,35</p>	
32	Таратынова Наталья Юрьевна	штатный	<p><i>Должность</i> – доцент кафедра филологии, коммуникаций и русского языка как иностранного, <i>ученая степень</i> – кандидат филологических наук, <i>ученое звание</i> - нет</p>	<p>Б1.Б.01.03 Русский язык и межкультурная коммуникация</p> <p>ФТД.В.01 Академическое письмо</p>	<p>1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Русский язык и литература Квалификация: Учитель русского языка и литературы средней школы</p> <p>2) Уровень образования - Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность –</p>	<p>1). Удостоверение о повышении квалификации № 60 0011672 рег.номер 745 от27.04.2020 «Использование ЛМС MOODL в электронно-информационной образовательной среде университета», 36 часов. ПсковГУ.</p> <p>2). Удостоверение о повышении квалификации №СП20 00218414 рег.номер 8001 от 30.10.2020 «Современный преподаватель дистанционного образования», 16 часов. ООО "Юрайт-Академия"</p>	<p>48+0,25=48,25</p> <p>20,5</p>	0,081

33	Тихонов Сергей Игоревич	штатный	Доцент кафедры «Автомобильного транспорта», кандидат технических наук, доцент	Б1.Б.04.09 Детали машин и основы конструирования	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Технология машиностроения. Квалификация: Инженер-механик. 2) Уровень образования - Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – 15.20.01 Механизация сельскохозяйственног о производства	1). Удостоверение о повышении квалификации № 60 0006099 от 06.06.2018 "Использование современных образовательных технологий в учебном процессе, 72 часа. ПсковГУ 2). Удостоверение о повышении квалификации №60 0006958 от 10.12.2018 "Противодействие коррупции", 40 часов, 10.12.2018. ПсковГУ 3). Удостоверение о повышении квалификации №60 0019547 рег. номер 5468 от 25.12.2020 «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок», 72 часов. ПсковГУ. 4) Удостоверение о повышении квалификации №60 0021804 рег. номер 1595 от 01.11.2021 «Противодействие коррупции», 40 часов. ПсковГУ	62+0,35+2=67,3 5	0,079
34	Укатова Наталья Ивановна	штатный	Должность – старший преподаватель кафедры прикладной информатики и моделирования , ученая степень – нет, ученое звание - нет	ФТД.В.01 Волонтерская деятельность	1) Уровень образования - Высшее - специалитет. Специальность: Информатика с доп. спец-ю математика Квалификация: Учитель информатики и математики 2) Уровень образования - Высшее - магистратура. Направление: Педагогическое образование Квалификация:	1). Удостоверение о повышении квалификации №60 0006169 от 09.06.2018 «Использование электронной информационно-образовательной среды при реализации образовательных программ», 18 часов. ПсковГУ. 2) Удостоверение о повышении квалификации 772413427544 от 04.12.2020 АНОДПО "Сетевой университет "ЗНАНИЕ" 3). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0015251 от 25.12.2020. ПсковГУ 4). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0019417 от 25.12.2020, ПсковГУ 4). Удостоверение о повышении квалификации 353500002396 от 25.12.2020. Череповецкий государственный	14+0,15=14,15	0,016

					магистр	университет.		
35	Усик Антон Михайлович	штатный	Ассистент отделения инженерных технологий, <i>ученая степень</i> – нет, <i>ученое звание</i> – нет	Б1.В.01.05 Металлорежущие станки и приводы технологическог о оборудования Б1.В.02.01 Проектная деятельность в профессиональн ой сфере Б2.В.02(П) Производственн ая практика по получению профессиональн ых умений и опыта профессиональн ой деятельности	1) Высшее – бакалавриат. Направление: 15.03.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль– Компьютерные интегрированные технологии 2) Высшее – магистратура. Направление: 15.04.05 Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль – Технология машиностроения	1). Свидетельство о повышении квалификации №4157809 рег. номер 42-217 от 02.12.2022 г. «Перспективные технологии получения, обработки и испытания металлических материалов», 36 часов. БНТУ. 2). Свидетельство о повышении квалификации №4157894 рег. номер 42-184 от 08.12.2022 г. «Система автоматизированного проектирования в 3D-среде (пакет SolidWorks)», 54 часа. БНТУ. 3). Свидетельство о повышении квалификации №4157817 рег. номер 42-307 от 02.12.2022 г. «Новые технологии резания металлов и проектирования инструмента», 36 часов. БНТУ. 4). Удостоверение о повышении квалификации №782400069691 рег. номер 7292/22-45 от 18.11.2022 г. «Машиностроение и аддитивное производство: упрочняющие технологии в машиностроении», 72 часа. СПбПУ. 5). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024247 рег. номер 1551 от 21.11.2022 г. «Современные электротехнические системы: теория и практика», 36 часов. ПсковГУ. 6). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024311 рег. номер 1615 от 28.11.2022 г. «Перспективные методы и техника защиты от перенапряжений», 36 часов. ПсковГУ. 7). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024235 рег. номер 1539 от 21.11.2022 г. «Особенности электропитания современных городов», 24 часа. ПсковГУ.	16 18.5 2	0,041

					<p>8). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024436 рег. номер 1715 от 08.12.2022 г. «Применение микропроцессорной техники в современных системах промышленной автоматизации», 36 часов. ПсковГУ.</p> <p>9). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024422 рег. номер 1701 от 08.12.2022 г. «Применение программируемых логических контроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов. ПсковГУ.</p> <p>10). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024409 рег. номер 1688 от 07.12.2022 г. «Программирование микроконтроллеров в системах управления перспективных электроприводов», 36 часов. ПсковГУ.</p> <p>11) Удостоверение о повышении квалификации №60 0023774 рег. номер 1094 от 27.09.2022 г. «Формирование социально-значимых ценностей и нравственных установок на основе материалов образовательного модуля «Великая отечественная война: без срока давности», 72 часа. ПсковГУ.</p> <p>12). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024097 рег. номер 18.10.2022 г. «Противодействие коррупции», 40 часов. ПсковГУ.</p> <p>13). Удостоверение о повышении квалификации №770300046991 рег. номер 21-65257 от 2021 г. «Энергоаудит – планирование и проведение», 72 часа. АНО ДПО МАСПК.</p> <p>14). Удостоверение о повышении квалификации №770400271130 рег. номер 13-21/10505 от 22.12.2021 г. «Технологии</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						<p>международного позиционирования России в сфере продвижения русского языка и образования на русском», 72 часа. Гос. ИРЯ им. А. С. Пушкина.</p> <p>15). Удостоверение о повышении квалификации №60 0022724 рег номер 0064 от 15.04.2021 г. «Обучение тактике оказания первой помощи с использованием симуляционных технологий», 72 часа. ПсковГУ.</p> <p>16). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024264 рег. номер 1568 от 24.11.2022 г. «Современные направления технологии машиностроения», 36 часов. ПсковГУ.</p> <p>17). Удостоверение о повышении квалификации №60 0024393 рег. номер 1673 от 05.12.2022 г. «Актуальные подходы к 3-D моделированию», 72 часа. ПсковГУ.</p>		
36	Щербаков Вячеслав Анатольевич	штатный	Доцент кафедры «Инженерных технологий и техносферной безопасности», кандидат технических наук, доцент	Б1.Б.04.03 Начертательная геометрия и инженерная графика Б1.В.01.01 Прикладные программы инженерной графике	1) Высшее – специалитет. Специальность: Механизация сельского хозяйства Квалификация: инженер-механик. 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – Технологии и средства механизации сельского хозяйства	1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0009948 от 27.12.2019 «Обеспечение цифровых технологий в общественном и государственном секторе», 84 часа. ПсковГУ1). Удостоверение о повышении квалификации №У60 0013982 рег.номер 3013 от 14.12.2020 «Облачные технологии», 72 часа. ПсковГУ 2) Удостоверение о повышении квалификации 332411597717 рег. номер ИПК-11488 от 24.11.2020 «Аддитивные технологии», 72 часа, ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых». 3) Удостоверение о повышении квалификации №60 00206132 от 07.06.2021	76+0,25+0,35+2=78,6 48,5	0,15

						«Противодействие коррупции», 40 ч., ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет»		
37	Яцкевич Ольга Константиновна		заведующий кафедрой «Технологическое оборудование» БНТУ, кандидат технических наук, доцент	ФТД.В.04 Аддитивные технологии в машиностроении	Уровень образования - Высшее . Специальность: металлорежущие станки и инструменты инженер-механик Научная специальность 05.02.07, 05.02.08	1) Удостоверение о повышении квалификации №0019847 от 15.12.202 «Разработка учебно-методических курсов» 36 часов. 2) Удостоверение о повышении квалификации № 4133788 от 04.07.2022 «Программа изучения английского языка для научных руководителей», 60 часов, БНТУ филиал «ИПК и ПК по новым направлениям развития»	24	0,028

1. Общее количество научно-педагогических работников, реализующих основную профессиональную образовательную программу, 37чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, реализующими основную профессиональную образовательную программу 3,407 ставки.
3. Нормативный локальный акт организации, регламентирующий объем учебной нагрузки НПП на ставку по определенной должности: Рекомендуются годовые объемы учебной работы (академических часов) на ставку, выполняемые научно-педагогическими работниками ПсковГУ, утвержденные приказом ПсковГУ от 01.09.2023 № 0901-5;
Инструкция о рекомендуемых нормах времени и порядке расчета объемов педагогической работы, выполняемой научно-педагогическими работниками по образовательным программам высшего образования, утвержденная приказом ПсковГУ от 28.04.2022 №0428-1.
4. Нормативный локальный акт организации об установлении норм времени по видам контактной работы на одного обучающегося: Положение о контактной работе обучающихся с педагогическими работниками при реализации образовательных программ высшего образования в ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» утверждённое приказом ректора от 28.12.2018 № 572 (в редакции приказа от 02.12.2019 № 682, от 10.06.2021 №421)

Руководитель
департамента ПИШ

образовательного



Д.В. Гринев

Дата составления 08.09.2023