

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

Справка

о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы аспирантуры

1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

№	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 образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплине (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Мацевич Светлана Фёдоровна	штатный	Должность – доцент кафедры иностранных языков для нелингвистических направлений, ученая степень – кандидат педагогических наук, ученое звание – доцент.	2.1.2 Иностранный язык	1) Уровень образования – Высшее – специалитет. Специальность: Английский язык. Квалификация: Учитель английского языка средней школы. 2) Уровень образования – Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). Научная специальность – 13.00.02 Методика преподавания иностранных языков.	1) 2018, «Использование электронной информационно-образовательной среды при реализации образовательных программ», 18 часов, удостоверение о повышении квалификации № 60 0006525 от 09.06.2018, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». 2) 2018, «Противодействие коррупции» 40 часов, удостоверение о повышении квалификации № 60 0006935 от 10.12.2018, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».	24	

					<p>3) 2019, «Сити-фермерство в системе рационального природопользования», удостоверение 60 0009786 от 27.12.2019, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» , 144 часа</p> <p>4) 2020 «Россия и США в современном полицентричном мире», 2020, 36 ч. (60 0011371), ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>10) 2020, «Использование LMS Moodle в электронно-образовательной среде университета», 36 ч. (60 0011584), ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>5) «Облачные технологии в образовании», 72 ч. (60 0019077), ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет».</p> <p>6) 2020, «Профессионально-технический перевод документации с применением современных технологий», 72 ч. (ПК-1507/20) ФГБОУ ВО «Юго-западный государственный</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>университет», г. Курск. б) «Лингвокультурология для переводчиков», 36 ч., 013927 040586 ФГБАОУ имени И. Канта, 2022 7) «Лингвостановление Великобритании», 36 ч., 013927 040772 ФГБАОУ имени И. Канта, 2022</p>		
2.	Рыбаков Николай Сергеевич	штатный	<p>Должность – профессор кафедры философии и теологии Ученая степень – доктор философских наук; ученое звание - профессор</p>	2.1.1 История и философия науки	<p>1) Уровень образования – Высшее, специалитет, магистратура. Специальность – Физика, Квалификация – учитель физики средней школы. 2) Уровень образования – высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура) Научная специальность – 09.00.01 Диалектический и исторический материализм 3) Уровень образования – высшее – подготовка кадров высшей квалификации (докторантура)</p>	<p>1) Удостоверение о повышении квалификации № 0002345 от 26.10.2015, «Электронные ресурсы библиотеки в электронной информационно-образовательной среде университета», 18 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». 2) Удостоверение о повышении квалификации № 0006529 от 09.06.2018, «Использование электронной информационно-образовательной среды при реализации образовательных программ», 18 часов, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». 3) 2020, ПсковГУ, «Использование LMS</p>	24	

					<p>Научная специальность – 09.00.01 Диалектика и теория познания</p>	<p>Moodle в электронной информационно-образовательной среде университета», 36 часов, удостоверение 60 0011640 от 27.04.2020</p> <p>4) 2020, ПсковГУ, «Россия и США в современном полицентричном мире», 36 часов, удостоверение 60 0011389 от 20.03.2020</p> <p>5) Сертификат № 18/1-100 от 01.03.2018, Псков 2018 г. «Оказание первой медицинской помощи» (24 ч.).</p> <p>6) Удостоверение о повышении квалификации № 2054 от 19.10.2020, ПсковГУ, «Философия человека: современность и перспективы» (36 час.)</p> <p>7) Удостоверение о повышении квалификации № 1512 от 26.12.2020, Москва, ФГБОУ ВО Государственный академический университет гуманитарных наук, «Наука и технология в цифровом обществе» (72 часа)</p> <p>8) Удостоверение о повышении квалификации № 1940 от 13.12.2021, ПсковГУ, «Обучение тактике оказания первой</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						помощи с использованием симуляционных технологий» (72 часа)		
3.	Ванин Александр Иванович	штатный	Должность – профессор кафедры прикладной информатики и моделирования, ученая степень – доктор физико-математических наук, ученое звание – доцент.	2.1.3 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ 2.2.1(П) Педагогическая практика	1) Высшее – специалитет. Физика. Физик, теоретическая физика 2) Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). 01.04.02 Теоретическая и математическая физика 3) Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (докторантура). 01.04.07 Физика конденсированного состояния	Удостоверение 60 0011454 от 27.04.2020, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» по программе «Использование LMS Moodle в электронной информационнообразовательной среде университета» (36 ч)	28	

4.	Мельник Валентин Николаевич	штатный	Должность – зав. каф. кафедрой прикладной информатики и моделирования, ученая степень – кандидат физико-математических наук, ученое звание – доцент.	2.1.3 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ 2.1.4.1 Математическое моделирование социально-экономических процессов 2.1.4.2 Планирование научного эксперимента и обработка экспериментальных данных	1) Высшее - специалитет. Прикладная математика Инженер-математик. 2) Высшее – подготовка кадров высшей квалификации (аспирантура). 01.01.05 Теория вероятностей и математическая статистика	1) 2017, ПсковГУ, «Специалист информационных систем и технологий», 270 ч 2) 2020, Томск, Национальный исследовательский Томский государственный университет, «Передовые технологии в сфере образования и образовательных услуг», 250 ч, 3) 2019, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при президенте Российской Федерации, «Реализация проектов цифровой трансформации», 228 ч. 4) 2019, АНО ДПО «Первый центр повышения квалификации и профессиональной подготовки», г. Санкт-Петербург, «Геймификация», 72 ч 5) 2019, НИУ «Высшая школа экономики», «Инструменты профессионального развития преподавателя высшей школы», 76 ч. 6) 2019, ПсковГУ, «Технологии умного управления в общественном секторе и бизнес структурах», 96 ч. 7) 2019, ПсковГУ, «Современные магистерские программы: технологии разработки и реализации», 72 ч. 8) 2020, ПсковГУ, "Современные магистерские программы: технологии разработки и реализации", 72 ч. 9) 2020, ФГАОУ ВО	28	
----	-----------------------------------	---------	--	--	--	---	----	--

						<p>«Национальный исследовательский Томский государственный университет», Томск, «Передовые технологии в сфере образования и образовательных услуг. Анализ и спецификация», 32 ч. 10) 2020, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Томск, «Передовые технологии в сфере образования и образовательных услуг. Спецификация и проектирование», 36 ч. 11) 2020, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Томск, «Передовые технологии в сфере образования и образовательных услуг. Проектирование и разработка», 54 ч. 12) 2020, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Томск, «Передовые технологии в сфере образования и образовательных услуг. Разработка и внедрение», 32 ч. 13) 2020, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Томск, «Искусственный интеллект, большие данные и машинное обучение», 16 ч.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>14) 2020, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет», Томск, «Сквозные технологии. Интернет вещей, робототехника, информационная безопасность», 80 ч.</p> <p>15) 2022, НИУ «Высшая школа экономики», «Управление академической средой университета», 95 ч.</p> <p>16) 2022, НИУ «Высшая школа экономики», «Проектное управление в высшем образовании», 95 ч.</p> <p>17) 2022, АНО ДПО «Корпоративный университет Сбербанка», 176 часов</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Проректор по учебной работе

Дата составления 13.03.2023

А.А. Серебрякова