

Сведения о ППС кафедры Прикладной математики и информатики по областям

№ п/п	Ф.И.О. полностью	Должность	Ученая степень, ученое звание	Уровень образования, направление подготовки/специальность, квалификация	Сведения о дополнительном профессиональном образовании (наименование реквизиты документа, тема курсов, объем, место получения)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности	Преподаваемые дисциплины
1	Байрамов Эльмин Вагифович	Ассистент кафедры ПМИИ по областям	-	Высшее; бакалавриат; «Управление в технических системах»; бакалавр Высшее; магистратура; «Менеджмент»; магистр	-	1	1	Операционные системы, Информатика ЭВМ и периферийные устройства, Компьютерная графика, Программирование, Вычислительные сети и телекоммуникации, Инженерная и компьютерная графика, Проектирование информационных систем, Проектный практикум, Case-технологии, Практикум программирования

								<p>на ЭВМ, Прикладные программы в математике: SciLab, Алгоритмизация и программирование, Современные информационные технологии, Информационные технологии в менеджменте, Информационные сети и базы данных, Интернет-ресурсы, Экономическая информатика, Информационные коммуникационные технологии, Современные информационные технологии, Информационная образовательная среда</p>
	Белоглазов Александр Анатольевич	Доцент кафедры ПМИИ по областям	к.т.н.	Высшее; специалитет; «Конструирование и технология электронно-вычислительных средств»; квалификация: инженер-электронщик;	Удостоверение о повышении квалификации с 07.12.2015 по 19.02.2016 прошел обучение в ООО «Верконт сервис» по	26	19	Администрирование в информационных системах, Алгоритмизация и программирование, Информационные технологии в

				<p>Аспирантура; кандидат технических наук; специальность «Автоматизация технологических процессов и производств»</p> <p>Высшее; бакалавриат; направление «Государственное и муниципальное управление»</p>	<p>программе «Администрирование и проектирование компьютерных сетей» в объеме 250 часов (стажировка на предприятии ИТ-отрасли 72 часа)</p>			<p>психологии, Современные информационные технологии, Современные информационные технологии в социальных науках, Интернет-ресурсы, Технические средства компьютерных систем в издательстве, Информационные сети и базы данных, Информационные коммуникационные технологии, Информатика Компьютерные методы анализа статистических данных</p>
	<p>Васильев Евгений Владимирович</p>	<p>Ст. преп кафедры ПМИИ по областям</p>	-	<p>Высшее; специалитет; Специальность «Экономика и организация автомобильного транспорта»; инженер-экономист</p>	-	35	35	<p>Высокоуровневое программирование, Высокоуровневые методы информатики, Компьютерный анализ, Системное и прикладное</p>

								программное обеспечение, Интернет-программирование, Языки и методы программирования, Объектно-ориентированное программирование, Высокоуровневые методы информатики и программирования
	Думанский Сергей Митрофанович	Доцент кафедры ПМИИ по областям	к.э.н., доцент	Высшее; специалитет; специальность «Информационные технологии, системы управления базами данных»; инженер-экономист по организации управления; Аспирантура; специальность «Экономические науки»; кандидат экономических наук	Удостоверение о повышении квалификации №19928-гс от 23/10/2009 г., государственное образовательное учреждение профессионального дополнительного профессионального образования «Московский областной учебный центр «Нахабино» по программе: «Информационные технологии в управлении: администрирование	36	36	Программирование 1С, Программирование SAP, Базы данных

					баз данных Microsoft SQL Server»			
	Ларионов Николай Викторович	Доцент кафедры ПМИИ по областям	к.физ.-мат.н., доцент	Высшее; специалитет; специальность «Информатика. Информационные технологии»; программист; Аспирантура; специальность «Физико-математические науки»; кандидат физико-математических наук	Удостоверение о повышении квалификации; краткосрочное повышение квалификации по ДПП «Информационные технологии, управление и моделирование», 16 ч., 2014 г.	56	49	Архитектура компьютеров, Языки и методы программирования, Программирование, Информатика и программирование, Информационные технологии в юридической деятельности, Информационные и коммуникационные технологии в деятельности психолога, Компьютерные методы анализа статистических данных Практикум по современным информационным технологиям, Системное программирование
	Никольский Анатолий Евгеньевич	Доцент кафедры ПМИИ по областям	к.т.н., доцент	Высшее; специалитет; специальность «Математические и счетно-решающие приборы и устройства»; инженер-	Удостоверение о повышении квалификации; ФГБОУИ ВО «Московский	57	52	Интеллектуальные информационные системы, Введение в кибернетику, Теория управления,

				<p>электрик;</p> <p>Аспирантура; специальность «Теория систем и системный анализ»; кандидат технических наук</p>	<p>государственный гуманитарно-экономический университет» по программе: «Образовательные технологии, формы и методы обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья», 208 ч., 2015 г.</p>			<p>Теория формальных языков, Электротехника, электроника и схемотехника, Теория автоматов, Программная инженерия, Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности, Основы информационной безопасности в профессиональной деятельности, Квантитативная лингвистика и новые информационные технологии, Нейронные сети, Генетические алгоритмы</p>
	<p>Перепелкина Юлиана Вячеславовна</p>	<p>Доцент кафедры ПМИИ по областям</p>	<p>к.физ.-мат.н.</p>	<p>Высшее; специалитет; специальность "Управление и информатика в технических системах"; инженер;</p> <p>Аспирантура; специальность 01.02.01</p>	<p>Диплом ПП 071-056 180000181627 от 03.04.2017; АНО ДПО "Московская академия профессиональных компетенций", профессиональная переподготовка по</p>	<p>26</p>	<p>8</p>	<p>Операционные системы Прикладная программа SciLab, Компьютерная графика, ЭВМ и периферийные устройства,</p>

				Теоретическая механика; кандидат физико-математических наук	программе "Педагогическое образование: Математика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования"; 2017 г., 288 ч.			Инженерная и компьютерная графика, Современные информационные технологии, Бухгалтерские информационные системы, Методы оптимальных решений Информационные коммуникационные технологии, Информационные системы и базы данных по психологии и педагогике, Интернет-ресурсы
	Петрунина Елена Валерьевна	Доцент кафедры ПМИИ по областям	к.т.н.	Высшее; специалитет; специальность «Прикладная математика»; инженер-математик; Высшее; специалитет; специальность «Финансы и кредит»; экономист; Аспирантура; специальность 05.13.01 Системный анализ,	Удостоверение о повышении квалификации № 772406778273; ФГБОУИ ВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет»; дополнительная образовательная	28	17	Вычислительные сети и телекоммуникации, Проектирование информационных систем, Производственная практика, Проектирование информационных систем, Криптография,

				управление и обработка информации; кандидат технических наук	программа «Разработка и реализация адаптированных образовательных программ высшего образования»; 72 ч.; 2017 г.			Информатика, Case-технологии, Методология и технология проектирования информационных систем, Администрирование локальных информационных сетей, Компьютерные технологии в науке и образовании, Мобильные и кроссплатформенные информационные системы, Корпоративные информационные системы, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика, педагогическая практика)
	Савельева Оксана	Ст. преп. Кафедры	-	Высшее; специалитет; специальность «Прикладная	Удостоверение о повышении	7	6	Практика по получению

	Николаевна	ПМиИ по обл.		математика и информатика»; информатик, системный программист	квалификации; ФГБОУИ ВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет» по программе «Образовательные технологии, формы и методы обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья», 208 ч., 2015 г.			первичных профессиональных умений и навыков, Информационные системы и технологии, Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности
--	------------	--------------	--	--------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------