

**Персональный состав педагогических работников кафедры прикладной математики и информатики по областям с указанием уровня образования, квалификации и опыта работы**

<b>Ф.И.О. работника</b>	<b>Занимаемая должность (должности)</b>	<b>Ученая степень (при наличии); ученое звание (при наличии)</b>	<b>Преподаваемые дисциплины</b>	<b>Наименование направления подготовки и/или специальности</b>	<b>Данные о повышении квалификации и/или о профессиональной переподготовке (последнее)</b>	<b>Общий стаж работы; научно-педагогический стаж</b>
Петрунина Елена Валерьевна	декан факультета; доцент	к.т.н.	Современные информационные технологии; Вычислительные системы, сети телекоммуникации; Прикладная программа Scilab; Информационные системы и технологии; Операционные системы; Информационная безопасность; Вычислительные системы, сети телекоммуникации; Криптография	Журналистика; Прикладная информатика; Прикладная математика и информатика	«Информационная безопасность в корпоративных информационных системах», 2008 г., Пенсионный фонд РФ	26/15
Жиров Михаил Вениаминович	зав. кафедрой	д.т.н., профессор; почетный работник ВПО РФ	Защита компьютеров и сетей; Администрирование в информационных системах; Методы оптимальных решений; Информатика и информационные технологии в	Прикладная математика и информатика; Прикладная информатика; Экономика; Перевод и переводоведение; Юриспруденция; Экономика (заочное	«Программирование. Логические контроллеры», 2015 г. компания «Schneider-electric»	45/39

			профессиональной деятельности; Информационная безопасность и защита информации (факультатив); Информационные технологии в экономике; Информационные системы в социально-трудовой сфере (профессиональные компьютерные программы); Информационные технологии в юридической деятельности; Информационные технологии в менеджменте	отделение); Юриспруденция (заочное отделение); Менеджмент (заочное отделение)		
Григорьев Виталий Викторович	Ст. преподаватель	-	Базы данных; Системное программирование; Системное и прикладное программное обеспечение; Высокоуровневые методы информатики и программирования	Прикладная математика и информатика; Прикладная информатика	«Образовательные технологии, формы и методы обучения лиц с ОВЗ», январь 2015 г.; МГГЭУ	5/4
Максютов Малик Сабитович	Доцент	к.т.н.; доцент	Информатика и программирование; Языки и методы программирования; Алгоритмизация и	Прикладная математика и информатика; Прикладная информатика	«Образовательные технологии, формы и методы обучения лиц с ОВЗ», январь 2015 г.; МГГЭУ	30/30

			программирование; Функциональное и логическое программирование; Практикум программирования на ЭВМ			
Мыльникова Галина Леонидовна	Доцент	к.физ.-мат.н.; доцент	Операционные системы; Теория принятия решений; Защита компьютеров и сетей; Проектирование информационных систем; Информационные системы в социально- трудовой сфере (профессиональные компьютерные программы); Информационные технологии в менеджменте; Информационные технологии в психологии; Информационные технологии в юридической деятельности	Прикладная математика и информатика; Прикладная информатика; Экономика; Менеджмент; Психология; Юриспруденция	Апрель 2016 г., ГУУ	53/48
Никольский Анатолий Евгеньевич	Доцент	к.т.н.; доцент	Теория формальных языков; Введение в кибернетику; Интеллектуальные информационные	Прикладная информатика; Перевод и переводоведение; Прикладная	«Образовательные технологии, формы и методы обучения лиц с ОВЗ», январь 2015 г.; МГГЭУ	55/50

			<p>системы;  Программная инженерия;  Проектирование информационных систем;  Основы информационной безопасности в профессиональной деятельности;  Высокоуровневое программирование;  Информационные системы и технологии;  Информационные технологии в юридической деятельности</p>	<p>математика и информатика;  Юриспруденция</p>		
Савельева Оксана Николаевна	Преподаватель	-	<p>Интернет-ресурсы;  Основы информатики;  Информационные сети и базы данных</p>	<p>Экономика;  Прикладная математика и информатика;  Перевод и переводоведение;  Журналистика;  Экономика (заочное отделение);  Менеджмент (заочное отделение)</p>	<p>«Образовательные технологии, формы и методы обучения лиц с ОВЗ», январь 2015 г.; МГГЭУ</p>	5/4