

Приложение N 6
к Административному регламенту
Министерства образования и науки
Российской Федерации по
предоставлению государственной
услуги по присвоению ученых званий
профессора и доцента, утвержденному
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 25 декабря 2014 г. N 1620

СПРАВКА

о педагогической работе соискателя ученого звания в образовательных
организациях высшего образования, организациях дополнительного
профессионального образования, научных организациях

Сотникова Маргарита Викторовна в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Кафедра компьютерных технологий и систем, осуществляет педагогическую работу:

учебный год	Основной вид учебной работы (наименование дисциплины/ вид учебной работы)	Уровень образования, направление подготовки обучаемых
2013-2014	Геометрия (курс лекций)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2013-2014	Основы программирования (курс лекций и практические занятия)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2013-2014	Алгоритмы компьютерного зрения (курс лекций и практические занятия)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2013-2014	Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи (практические занятия и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2014-2015	Геометрия (курс лекций)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2014-2015	Основы программирования (курс лекций и практические занятия)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат

2014-2015	Алгоритмы компьютерного зрения (курс лекций и практические занятия)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2014-2015	Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи (практические занятия и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2015-2016	Геометрия (курс лекций)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2015-2016	Алгоритмы компьютерного зрения (курс лекций и практические занятия)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2015-2016	Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи (практические занятия и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2015-2016	Цифровое управление с прогнозом (курс лекций и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2015-2016	Методы анализа и синтеза цифровых систем (курс лекций и семинары)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2015-2016	Прикладные задачи проектирования цифровых систем (семинары)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2016-2017	Геометрия (курс лекций)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2016-2017	Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи (практические занятия и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2016-2017	Алгоритмы компьютерного зрения (практические занятия и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура

2016-2017	Цифровое управление с прогнозом (курс лекций и семинары)	Направление подготовки «Фундаментальная информатика и информационные технологии» по уровню магистратура
2016-2017	Методы анализа и синтеза цифровых систем (курс лекций и семинары)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат
2016-2017	Прикладные задачи проектирования цифровых систем (семинары)	Направление подготовки «Прикладная математика и информатика» по уровню бакалавриат

Председатель Учебно-методической комиссии
Факультета прикладной математики-
процессов управления СПбГУ

А.В. Екимов