

Численность обучающихся по реализуемым ОП за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
(по состоянию на 31.12.2016)

Наименование направления подготовки, специальности	Очное обучение	Заочное обучение
Программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре - всего	124	49
01.04.02 - Теоретическая физика		
01.04.05 - Оптика		
01.06.01 - Математика и механика	1	
02.06.01 - Компьютерные и информационные науки		
03.06.01 - Физика и астрономия	1	
05.02.22 - Организация производства (по отраслям)	1	
05.02.23 - Стандартизация и управление качеством продукции	1	
05.09.01 - Электромеханика и электрические аппараты		
05.11.03 - Приборы навигации		
05.11.13 - Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий		
05.11.14 - Технология приборостроения	3	
05.12.04 - Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	2	
05.12.07 - Антенны, СВЧ-устройства и их технологии		
05.12.13 - Системы, сети и устройства телекоммуникаций		
05.12.14 - Радиолокация и радионавигация		
05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	8	10
05.13.05 - Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	1	2
05.13.06 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)		
05.13.11 - Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей		
05.13.15 - Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	1	
05.13.17 - Теоретические основы информатики		
05.13.18 - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ		
08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инно-вациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент; ценообразова-ние; экономическая безопасность; стандартизация и управление качеством продукции; землеустройство; рекреация и туризм)	1	2

08.00.14 - Мировая экономика		
09.00.08 - Философия науки и техники		
09.06.01 - Информатика и вычислительная техника	45	3
11.06.01 - Электроника, радиотехника и системы связи	10	2
12.00.01 - Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве		
12.00.02 - Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право		
12.00.08 - Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право		
12.00.14 - Административное право; административный процесс	2	1
12.06.01 - Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	6	3
13.00.04 - Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры		
13.06.01 - Электро- и теплотехника		
15.06.01 - Машиностроение	1	
16.06.01 - Физико-технические науки и технологии		
23.06.01 - Техника и технологии наземного транспорта	1	
24.06.01 - Авиационная и ракетно-космическая техника	3	
25.06.01 - Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	2	
27.06.01 - Управление в технических системах	5	3
37.06.01 - Психологические науки		2
38.06.01 - Экономика	13	12
40.06.01 - Юриспруденция	11	7
44.06.01 - Образование и педагогические науки	1	1
47.06.01 - Философия, этика и религиоведение	4	1
49.06.01 - Физическая культура и спорт		