

№ _____
На № _____

Ректору
государственного университета
«Дубна»
Д.В.Фурсаеву

О целевом приеме

Уважаемый Дмитрий Владимирович!

Указать орган, организацию (Федеральный государственный орган, орган государственной власти субъекта Российской Федерации, орган местного самоуправления, государственное (муниципальное) учреждение или унитарное предприятие, государственная корпорация, государственная компания или хозяйственное общество) в уставном капитале которого присутствует доля Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования просит Вас рассмотреть предложение о заключении договора о целевом приеме граждан в 2017 году на подготовку специалистов среднего звена, бакалавров и магистров в рамках целевого обучения за счет бюджетных ассигнований Московской области согласно заявке (приложение 1) или на условиях полной компенсации стоимости обучения за счет средств направляющей организации и/или абитуриента (приложение 2).

Контактное лицо от _____ - _____
(организация) (ФИО)

Тел. _____, e-mail: _____

Должность

подпись

М.П.

Исп. Фамилия и инициалы
Тел.:
E-mail:

Заявка на целевой прием

<i>наименование организации или органа муниципального управления</i>		
на 2017 год		
Код, направление бакалавриата (специальность)	Направленности образовательных программ	Количество человек
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Сетевые технологии	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Технологии разработки программного обеспечения	
	Автоматизированные системы обработки информации и управления	
09.03.02 Информационные системы и технологии	Безопасность информационных систем	
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в управлении корпоративными системами	
	Прикладная информатика в менеджменте	
	Прикладная информатика в компьютерном дизайне	
09.03.04 Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	
	Биотехнические приборы и системы	
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование	
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Интеллектуальные системы управления роботизированными технологическими процессами	
03.03.02 Физика	Фундаментальная физика	
	Физика атомного ядра и частиц	
04.03.01 Химия	Химия	
04.03.02 Химия, физика и механика материалов	Химия, физика и механика материалов	
05.03.06 Экология и природопользование	Экология	
	Геоэкология	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	
14.03.02 Ядерная физика и технологии	Радиационная безопасность человека и окружающей среды	
	Физика ядерных реакций низких энергий	
	Электроника и автоматика физических установок	
21.05.03 Технология геологической разведки	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	
24.03.04 Авиастроение	Самолетостроение	
37.03.01 Психология	Психология	
37.05.01 Клиническая психология	Патопсихологическая диагностика и психотерапия	
39.03.01 Социология	Социология управления	
	Социология образования (прикладной бакалавриат)	

39.03.02 Социальная работа	Социальная работа в системе социальных служб	
45.03.02 Лингвистика	Теория и практика межкультурной коммуникации	

Код, направление магистратуры (специальность)	Направленности образовательных программ	Количество человек
27.04.03 Системный анализ и управление	Теория и математические методы системного анализа и управления в технических системах	
	Системный анализ проектно-технологических решений	
	Когнитивные вычисления и бизнес-аналитика	
	Интеллектуальные системы обработки больших данных	
	Геоинформационные технологии в принятии решений	
	Системный анализ и управление устойчивым развитием сложных систем	
09.04.03 Прикладная информатика	Системы корпоративного управления	
	Прикладная информатика в экономике	
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	Устройства радиотехники и средств связи	
03.04.02 Физика	Теоретическая и математическая физика	
	Физика атомного ядра и частиц	
	Физика наноструктур и наноматериалов	
	Радиационная биофизика и астробиология	
	Электроника и автоматика физических установок	
04.04.01 Химия	Физическая химия	
05.04.06 Экология и природопользование	Геоэкология	
01.04.02 Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование	
45.04.02 Лингвистика	Лингвистика и межкультурная коммуникация	
37.04.01 Психология	Психология развития	
	Психологическое консультирование	
39.04.01 Социология	Социология управления	
	Социология социальной работы в системе социальных служб	

Код, наименования профессии или специальности (уровень среднего профессионального образования)	Количество человек
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	
15.02.08 Технология машиностроения	

Должность

подпись

М.П.

Заявка на контрактно-целевой прием
на условиях полной компенсации стоимости обучения

наименование организации или органа муниципального управления
на 2017 год

Код, направление бакалавриата (специальность)	Направленности образовательных программ	Количество человек
38.03.05 Бизнес-информатика	Электронный бизнес	
40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовая Уголовно-правовая	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Креатив в рекламе и PR	
38.03.01 Экономика		
38.03.02 Менеджмент	Управление проектами	
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Муниципальное управление и бизнес	

Код, направление магистратуры (специальность)	Направленности образовательных программ	Количество человек
40.04.01 Юриспруденция	Правоохранительная деятельность	
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Муниципальное управление и бизнес	
38.04.02 Менеджмент	Управление проектами	
	Проектное управление устойчивым развитием	
38.04.03 Управление персоналом	Управление персоналом на инновационном предприятии	
38.04.01 Экономика		

Должность

подпись

М.П.