

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИКАЗ

«8» февраля 2016 г.

г. Ростов-на-Дону

№ 113

Об установлении выделенных бюджетных мест для поступающих с территории Крыма

В соответствии с Приказом Минобрнауки России «О Порядке выделения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, мест в рамках контрольных цифр приема на обучение для приема в 2016 году на обучение по образовательным программам высшего образования лиц, которые признаны гражданами РФ в соответствии с ч. 1 ст. 4 ФКЗ «О принятии в РФ Республики Крым и образования в составе РФ новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя» от 21.03.2014 № 6-ФКЗ, а также лиц, которые являются гражданами РФ, постоянно проживающими на день принятия Республики Крым в РФ на территории Республики Крым или на территории города федерального значения Севастополя, и обучались в соответствии с государственным стандартом и (или) учебным планом общего среднего образования, утвержденными Кабинетом Министров Украины» от 18.11.2015 № 1347 (Зарегистрировано в Минюсте России 10.12.2015 № 40059) и решением Ученого Совета ЮФУ от 29 января 2016 года (протокол № 1) п р и к а з ы в а ю :

1. Установить выделенные бюджетные места для поступающих с территории Крыма согласно Приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по методической работе – ответственного секретаря приемной комиссии Г.Р. Ломакину.

Ректор



М.А. Боровская

Приложение
к приказу ЮФУ

от « 8 » февраля 2016 № 113

УТВЕРЖДАЮ

Ректор  М.А. Боровская

Бакалавриат

Код	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения	Минимальное количество баллов по профилирующему предмету
01.03.01	Математика	1	50
01.03.02	Прикладная математика и информатика	2	50
01.03.03	Механика и математическое моделирование	1	50
02.03.02	Фундаментальные информатика и информационные технологии	1	50
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	1	50
03.03.02	Физика	1	50
03.03.03	Радиофизика	1	50
04.03.01	Химия	1	50
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	1	50
05.03.01	Геология	1	50
05.03.02	География	1	50
06.03.01	Биология	2	50
06.03.02	Почвоведение	1	50
07.03.01	Архитектура	2	50
07.03.04	Градостроительство	1	50
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1	50
09.03.02	Информационные системы и технологии	1	50
09.03.03	Прикладная информатика	1	50
09.03.04	Программная инженерия	1	50
10.03.01	Информационная безопасность	1	50
11.03.01	Радиотехника	1	50
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1	50
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	1	50
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	1	50
12.03.01	Приборостроение	1	50
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	1	50
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1	50
15.03.06	Мехатроника и робототехника	1	50
16.03.01	Техническая физика	1	50

17.03.01	Корабельное вооружение	1	50
20.03.01	Техносферная безопасность	1	50
21.03.02	Землеустройство и кадастры	1	50
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	1	50
27.03.03	Системный анализ и управление	1	50
27.03.04	Управление в технических системах	1	50
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	1	50
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	1	50
37.03.01	Психология	1	50
37.03.02	Конфликтология	1	50
38.03.01	Экономика	1	50
38.03.03	Управление персоналом	1	50
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	1	50
38.03.05	Бизнес-информатика	1	50
39.03.01	Социология	1	50
39.03.02	Социальная работа	1	50
39.03.03	Организация работы с молодежью	1	50
40.03.01	Юриспруденция	1	50
41.03.04	Политология	1	50
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	1	50
42.03.02	Журналистика	1	50
43.03.02	Туризм	1	50
44.03.01	Педагогическое образование <i>Профиль:</i> Дошкольное образование	1	50
44.03.01	Педагогическое образование <i>Профиль:</i> Начальное образование	1	50
44.03.01	Педагогическое образование <i>Профиль:</i> Математика	1	50
44.03.01	Педагогическое образование <i>Профиль:</i> Физическая культура	1	50
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	1	50
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	1	50
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) <i>Профиль:</i> Логистическо-технический сервис автомобильного транспорта	1	50
44.03.05	Педагогическое образование (с 2 профилями) <i>Профиль:</i> Русский язык и литература	1	50
44.03.05	Педагогическое образование (с 2 профилями) <i>Профиль:</i> Русский язык и иностранный язык	1	50
44.03.05	Педагогическое образование (с 2 профилями) <i>Профиль:</i> Биология и химия	1	50
44.03.05	Педагогическое образование (с 2 профилями) <i>Профиль:</i> Технология и изобразительное искусство	1	50
44.03.05	Педагогическое образование (с 2 профилями) Физическая культура и иностранный язык	1	50
45.03.01	Филология : отечественная филология	1	50
45.03.01	Филология : зарубежная филология	1	50
45.03.02	Лингвистика	1	50

46.03.01	История	1	50
46.03.02	Документоведение и архивоведение	1	50
47.03.01	Философия	1	50
49.03.01	Физическая культура	1	50
51.03.01	Культурология	1	50
54.03.01	Дизайн	1	50
54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	1	50

Специалитет

Код	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения	Минимальное количество баллов по профилирующему предмету
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	1	50
21.05.02	Прикладная геология	1	50
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	1	50
37.05.01	Клиническая психология	1	50

Магистратура

Код	Наименование направления подготовки	Очная форма обучения	Минимальное количество баллов по профилирующему предмету
01.04.02	Прикладная математика и информатика	1	50
01.04.03	Механика и математическое моделирование	1	50
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	1	50
03.04.02	Физика	1	50
03.04.03	Радиофизика	1	50
04.04.01	Химия	1	50
05.04.06	Экология и природопользование	1	50
06.04.01	Биология	1	50
06.04.02	Почвоведение	1	50
07.04.01	Архитектура	1	50
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	1	50
09.04.03	Прикладная информатика	1	50
09.04.04	Программная инженерия	1	50
11.04.01	Радиотехника	1	50
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1	50
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	1	50
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	1	50
12.04.01	Приборостроение	1	50
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	1	50
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	1	50
15.04.06	Мехатроника и робототехника	1	50
20.04.01	Техносферная безопасность	1	50
21.04.02	Землеустройство и кадастры	1	50
27.04.03	Системный анализ и управление	1	50
27.04.04	Управление в технических системах	1	50
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	1	50
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	1	50
37.04.01	Психология	1	50
37.04.02	Конфликтология	1	50
38.04.02	Менеджмент	1	50
38.04.08	Финансы и кредит	1	50
40.04.01	Юриспруденция	1	50
41.04.01	Зарубежное регионоведение	1	50
41.04.02	Регионоведение России	1	50
42.04.02	Журналистика	1	50
43.04.02	Туризм	1	50
43.04.03	Гостиничное дело	1	50
44.04.01	Педагогическое образование	1	50
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	1	50

44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	1	50
44.04.04	Профессиональное обучение	1	50
45.04.01	Филология	1	50
46.04.01	История	1	50
47.04.01	Философия	1	50
51.04.01	Культурология	1	50
54.04.01	Дизайн	1	50
54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	1	50