

◆ **Информация и документы о приеме на обучение**
по программам подготовки научно-педагогических кадров
в аспирантуре,

согласно Приказа Минобрнауки России от 26.03.2014 № 233 (ред. от 30.03.2016) «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре»,

размещены на официальном сайте Приемной комиссии

<http://www.pk-usfeu.ru/DocumUSFEU/Index>

в рубрике **«Информация о приеме на обучение
по программам подготовки научно-педагогических кадров
в аспирантуре»**

◆ **Важные даты** для поступающих в аспирантуру в 2018 г.:

Сроки приёма документов:

- по очной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – с **19 июня по 20 августа 2018 г.**;
- по заочной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг – с **19 июня 30 ноября 2018 г.**

Вступительные испытания:

- по очной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг) - с **16 июля по 24 августа 2018 г.** (включительно);
- по заочной форме обучения на места по договорам об оказании платных образовательных услуг - с **16 июля по 7 декабря 2018 г.**

Зачисление для обучения лиц, успешно прошедших вступительные испытания и представивших оригинал диплома специалиста или диплома магистра, на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется:

- по очной форме обучения – до **30 августа 2018 г.**;
- по заочной форме обучения – до **14 декабря 2018 г.**

**◆ Перечень направлений подготовки,
на которые объявляется прием в 2018 г.**

Код направлений подготовки	Наименования направлений подготовки	Направленность (профиль)
04.06.01	Химические науки	Неорганическая химия
		Экология (химия)
08.06.01	Техника и технологии строительства	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (химико-лесной комплекс)
18.06.01	Химическая технология	Технология и переработка полимеров и композитов
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта
35.06.02	Лесное хозяйство	Лесные культуры, селекция, семеноводство
		Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация
		Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Технология и машины лесозаготовок и лесного хозяйства*
		Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины*
		Древесиноведение, технология и оборудование деревопереработки*
38.06.01	Экономика	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями химико-лесного комплекса)*
44.06.01	Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования*
		Теория и методика обучения и воспитания (художественное образование и эстетическое воспитание, уровни общего, профессионального и дополнительного образования) *
		Теория и методика обучения и воспитания (филология, уровни общего и профессионального образования) *
		Теория и методика обучения и воспитания (экология, уровни общего и профессионального образования) *

* Срок обучения по очной форме обучения – 3 года, по заочной – 4 года, по остальным направленностям (профилям) срок обучения по очной форме обучения – 4 года, по заочной – 5 лет.

Обучение производится на КОНТРАКТНОЙ основе