

## **Приём заявок на стипендию Президента и Правительства РФ по приоритетным направлениям**

Приглашаем аспирантов СФУ, обучающихся по приоритетным направлениям, к участию в конкурсе на соискание стипендий Президента РФ на 2018/19 учебный год.

Кандидатами для участия в конкурсе на получение стипендии Президента РФ могут стать аспиранты очной формы обучения, обучающиеся за счёт средств федерального бюджета по направлениям подготовки указанным в Перечне специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития Российской экономики (вторая страница данного документа).

С требованиями, предъявляемыми к кандидатам, можно ознакомиться в Информационном письме.

Приём заявок осуществляется с **30 марта 2018г. по 12 апреля 2018г.** (включительно)

Для того чтобы подать заявку на получение стипендии Президента РФ по приоритетным направлениям, необходимо выполнить следующие действия:

- войти в личный кабинет на сервисе «Мой СФУ», используя индивидуальный логин и пароль;
- внести до 10 апреля 2018г. в систему личного кабинета свои достижения, которые были получены в период с марта 2016 года по март 2018 года (включительно);
- перейти на вкладку «верификация» и отправить на проверку свои достижение, затем дождаться ответа сотрудника;
- после получения подтверждения от сотрудников о верификации всех необходимых достижений необходимо перейти на вкладку «Заявки» (в пункте меню «Достижения»), чтобы сформировать заявку.
- заполнить соответствующие поля заявки, прикрепив отсканированный вариант подписанного согласия на обработку персональных данных, и отправить заявку на верификацию в срок до 12 апреля.

Прием достижений на верификацию осуществляется **до 10 апреля 2018 г.**

Прием заявок на получение осуществляется **до 12 апреля 2018 г.**

Назначение стипендии Президента РФ по приоритетным направлениям осуществляется на основании Положение о назначении и выплате стипендий Президента РФ обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (постановление Правительства РФ)

В конкурсе на стипендию Президента РФ по приоритетным направлениям могут стать аспиранты очной формы обучения, обучающиеся за счёт средств федерального бюджета по следующим направлениям подготовки:

Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), соответствующие приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики:

- 01.06.01 Математика и механика
- 02.06.01 Компьютерные и информационные науки
- 02.07.01 Компьютерные и информационные науки
- 03.06.01 Физика и астрономия
- 06.06.01 Биологические науки

- 06.07.01 Биологические науки
- 08.06.01 Техника и технологии строительства
- 08.07.01 Техника и технологии строительства
- 09.06.01 Информатика и вычислительная техника
- 09.07.01 Информатика и вычислительная техника
- 10.06.01 Информационная безопасность
- 10.07.01 Информационная безопасность
- 11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи
- 11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи
- 12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
- 13.06.01 Электро- и теплотехника
- 14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии
- 15.06.01 Машиностроение
- 16.06.01 Физико-технические науки и технологии
- 17.06.01 Оружие и системы вооружения
- 17.07.01 Оружие и системы вооружения
- 18.06.01 Химическая технология
- 18.07.01 Химическая технология
- 20.06.01 Техносферная безопасность
- 20.07.01 Техносферная безопасность
- 21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
- 22.06.01 Технологии материалов
- 24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника
- 24.07.01 Авиационная техника и технологии
- 24.07.02 Ракетно-космическая техника и технология
- 25.06.01 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
- 27.06.01 Управление в технических системах
- 28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы
- 30.06.01 Фундаментальная медицина
- 30.07.01 Фундаментальная медицина
- 31.06.01 Клиническая медицина
- 31.07.01 Клиническая медицина
- 32.06.01 Медико-профилактическое дело
- 32.07.01 Медико-профилактическое дело
- 33.06.01 Фармация
- 33.07.01 Фармация
- 35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве
- 45.06.01 Языкознание и литературоведение
- 57.07.01 Обеспечение государственной безопасности

Контакты: департамент подготовки кадров высшей квалификации СФУ: +7 (391) 206-22-62.