



**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

«Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Департамент информатизации и связи

Информационно-аналитическая система «Электронный университет»

Руководство пользователя

по работе в модуле «Соискание Ректорской выплаты молодым ученым»

Оглавление

Общие положения	2
Описание модуля.....	2
Подача заявки	2
Список поданных заявок	3



Общие положения

Руководство пользователя по работе в модуле «Соискание Ректорской выплаты молодым ученым» предназначено для молодых ученых КФУ. В модуле «Соискание Ректорской выплаты молодым ученым» ИАС ЭУ реализована возможность подачи заявок.

Внимание: По всем вопросам обращаться в Управление научно-исследовательской деятельности к начальнику отдела по взаимодействию с молодыми учеными и специалистами КФУ Зиннатуллиной Зульфие Рафисовне по телефону 8(950)311-18-81.

Описание модуля

Для работы в модуле необходимо в личном кабинете перейти на вкладку «Службы» и выбрать папку «Соискание ректорской выплаты молодым ученым» (Рисунок 1).

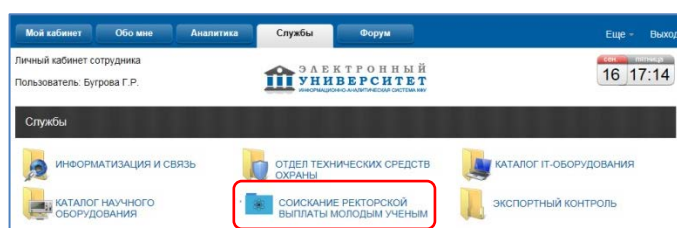



Рисунок 1

После выбора данной папки у пользователя откроется экран, содержащий иконку  (Рисунок 2).

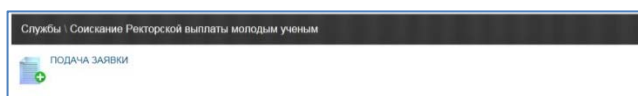


Рисунок 2

Подача заявки



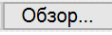
Для подачи заявки необходимо выбрать иконку  (Рисунок 2). При этом откроется электронная форма заявки на соискание Ректорской стимулирующей выплаты молодым ученым КФУ, содержащая поля для заполнения и функциональные кнопки (Рисунок 3).

Рисунок 3

Для заполнения поля с раскрывающимся списком нажмите на кнопку , выберите в предложенном списке требуемое наименование, нажмите на него.

Внимание: Справочник, прикрепленный к полю «Ученая степень» формируется в личном кабинете, во вкладке «Обо мне».

В поле «Название» вводится название проекта, по которому Вы претендуете на стимулирующую выплату.

Для загрузки файла в поле «Загрузить файл» необходимо нажать на кнопку , при этом предоставляется стандартный механизм Microsoft Windows для поиска файлов (Рисунок 4).

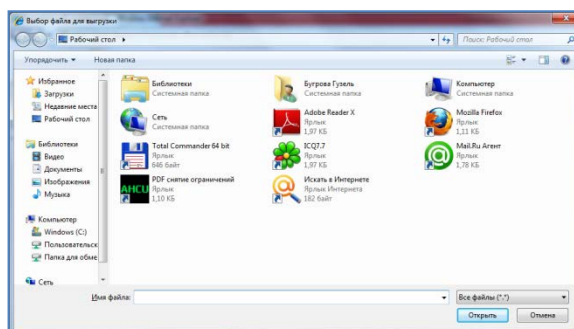
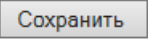



Рисунок 4

Внимание: Название загружаемого файла не должно превышать 100 символов.

После заполнения всех полей, для сохранения заявки, необходимо нажать на кнопку .



Список поданных заявок

Для перехода к списку поданных заявок (Рисунок 5) необходимо нажать на иконку  (Рисунок 3).

Год завершения	Название проекта	Направление	Степень работы	Количество заявок к работе	СМК члена эксперта
2016	Тех. ...	многомерные цепи (физика, математика, информатика, философия, культурология, психология, педагогика, экономика, менеджмент, криопротекция, социология, политология)	8		Владимир Гуэль Рубинштейн
2016	Тех. ...	инженерия и технологическая наука	4	нет	Юлия Дачка Ефимовна

Рисунок 5

В списке поданных заявок реализован следующий функционал:

- Переход в режим корректировки заявки – ссылкой на форму корректировки заявки является наименование проекта;
- Просмотр прикрепленного файла – для просмотра прикрепленного файла необходимо нажать на иконку  рядом с наименованием проекта;
- Создание новой заявки – для перехода к форме новой заявки необходимо нажать на иконку .

Так же в списке поданных заявок Вы можете посмотреть, кто и как оценил Ваш проект.

Внимание: Заявки, по которым выставлены оценки, закрыты для корректировки.