



Инструкция по работе в электронной информационно- образовательной системе

Версия редакции: 1.0

Москва 2018

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СПРАВОЧНИКИ	5
2. ОСНОВНЫЕ РОЛИ	5
3. РЕГИСТРАЦИЯ И РАБОТА С ПРОФИЛЕМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	7
3.1. Регистрация пользователя	7
3.2. Редактирование личной информации	7
3.3. Запрос в подразделение	8
3.4. Подтверждение пользователя	9
4. ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ	11
4.1. Личный кабинет студента	12
4.2. Личный кабинет сотрудника	13
4.3. Профиль студента видимый сотрудником	16
4.4. Профиль сотрудника для другого сотрудника	17
4.5. Редактировать должность и принадлежность к подразделению сотрудника	18
5. УПРАВЛЕНИЕ УЧЕБНЫМ ПРОЦЕССОМ	20
5.1. Работа со списком дисциплин	20
5.2. Работа с направлением подготовки	22
5.2.1. Список направлений подготовки	22
5.2.2. Добавление направления подготовки	24
5.2.3. Редактирование направление подготовки	24
5.3. Работа с профилем подготовки	25
5.3.1. Список профилей подготовки	27
5.3.2. Детальная информация о профиле подготовки	30
5.3.3. Добавление профиля подготовки	31

5.3.4. Добавление профиля на основе уже созданного другого профиля	33
5.3.5. Редактирование профиля подготовки	34
5.4. Работа с учебными группами	36
5.4.1. Список групп	36
5.4.2. Детальное представление группы	39
5.4.3. Добавление учебной группы	40
5.4.4. Редактирование учебной группы	41
5.4.5. Изменение состава дисциплин группы	41
5.4.6. Изменение состава списка студентов группы	42
5.5. Добавление студентов в систему без участия студента	43
5.5.1. Добавление одного студента	44
5.5.2. Добавление нескольких студентов	46
5.6. Просмотр истории обучающегося	48
5.7. Работа с журналом декана	49
6. РАБОТА СО СТУДЕНТОМ	55
6.1. Редактирование информации об обучении	58
6.2. Добавление документа обучающегося	59
6.3. Добавление учебного документа (ов)	61
6.4. Работа с дисциплинами студента	61
6.4.1. Список предметов студента	62
6.4.2. Добавление дисциплины студента	63
6.4.3. Редактирование дисциплин студента	63
7. ЖУРНАЛ ТЕКУЩЕГО СЕМЕСТРА	64
8. ТИПОВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ДЕКАНА	66

9. ТИПОВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ЗАВКАФЕДРОЙ	69
10. ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ	71
11. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧАТА	76

1. ОСНОВНЫЕ СПРАВОЧНИКИ

В системе ЭИОС существуют четыре основных справочника, на которые не опирается никакая внутренняя логика, и которые не ссылаются ни на какую другую внутреннюю информацию.

- Справочник подразделений не может редактировать никто, кроме администраторов системы, поэтому для внесения нового подразделения, изменения уже существующего и удаления старого, необходимо пользоваться формой обратной связи (работа с обратной связью описана в пункте 9)
- Справочник специальностей по ВАК, является нередактируемым для всех, кроме администраторов системы, нужен для отдела аспирантуры и аспирантам. Для редактирования этого справочника также необходимо написать обращение.
- Справочник направлений подготовки, является редактируемым справочником для деканов (работа с направлениями подготовки описана в пункте 5.2)
- Справочник предметов, является редактируемым справочником для деканов (работа со списком предметов описана в пункте 5.1).

Остальная информация в системе является связной и участвует в логике системы, работа с ней описана далее.

2. ОСНОВНЫЕ РОЛИ

В системе ЭИОС предусмотрены 3 основные роли:

- Администратор – имеет полные права на все действия в системе, а также имеет исключительное право на удаление информации из системы, если это не запрещено в рамках другой роли.
- Сотрудник – управляющей студентами, включает следующие категории:

- Декан – имеет права на взаимодействие со следующей информацией: личной информацией студента; информацией о его обучении; информацией о предметах, пройденных студентом; работами студента, в том числе их удаление; ролями и принадлежностями сотрудника к подразделению; справочником предметов; направлениями подготовки; профилями подготовки; учебными группами. Также имеет право на добавление студентов в систему без их непосредственной регистрации.
 - Ответственный по факультету – имеет права аналогичные правам декана
 - Заведующий кафедрой – имеет права на взаимодействие со следующей информацией: личной информацией студента; информацией о его обучении; информацией о предметах; пройденных студентом, работах студента, в том числе ее удаление; роли и принадлежности сотрудника к подразделению;
 - Ответственный по кафедре – имеет аналогичные права заведующего кафедрой
 - Прочие – имеют права на получение информации о списке студентов и сотрудников, принадлежащих к подразделению, получении подробной информации о студентах и сотрудниках, редактировании учебных работ студентов, в том числе их удаление.
- Студент – имеет права на получение подробной информации о своем обучении, списке студентов его группы, но не просмотре их профилей; профилями подготовки, по которому он обучается, в том числе учебному плану и основной рабочей программе, пройденным и будущим дисциплинам, в том числе к РДП дисциплин. Также студент имеет право загрузки и удаления своих работ в системе.

3. РЕГИСТРАЦИЯ И РАБОТА С ПРОФИЛЕМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

3.1.Регистрация пользователя

Студенты, поступившие на первый курс, регистрируются в системе автоматически, на основании данных, предоставленных приёмной комиссией. Если по какой-либо причине студент отсутствует в системе, то сотрудник деканата добавляет студента самостоятельно, согласно данной инструкции (страница 43, 45). Для добавления нового сотрудника в систему необходимо подать обращение на почту eios-help@muctr.ru, содержащее ФИО сотрудника, подразделение, должность и дату рождения.

3.2.Редактирование личной информации

1. Для редактирования информации о себе необходимо перейти в личный кабинет пользователя, нажав на кнопку с именем пользователя в верхнем меню (рис. 1).

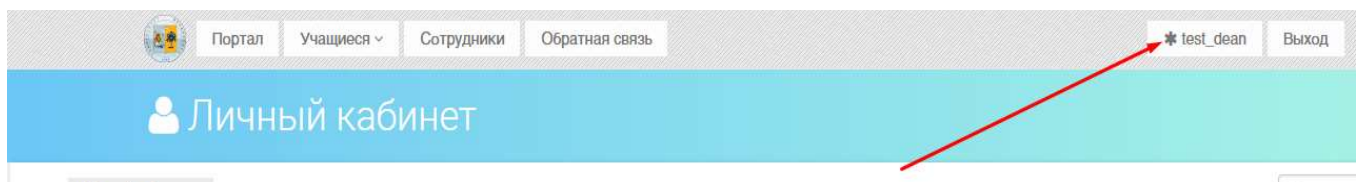


Рис. 1. Ссылка на личный кабинет пользователя

2. Далее в левой части экрана необходимо нажать на ссылку “Редактировать” (рис. 2).

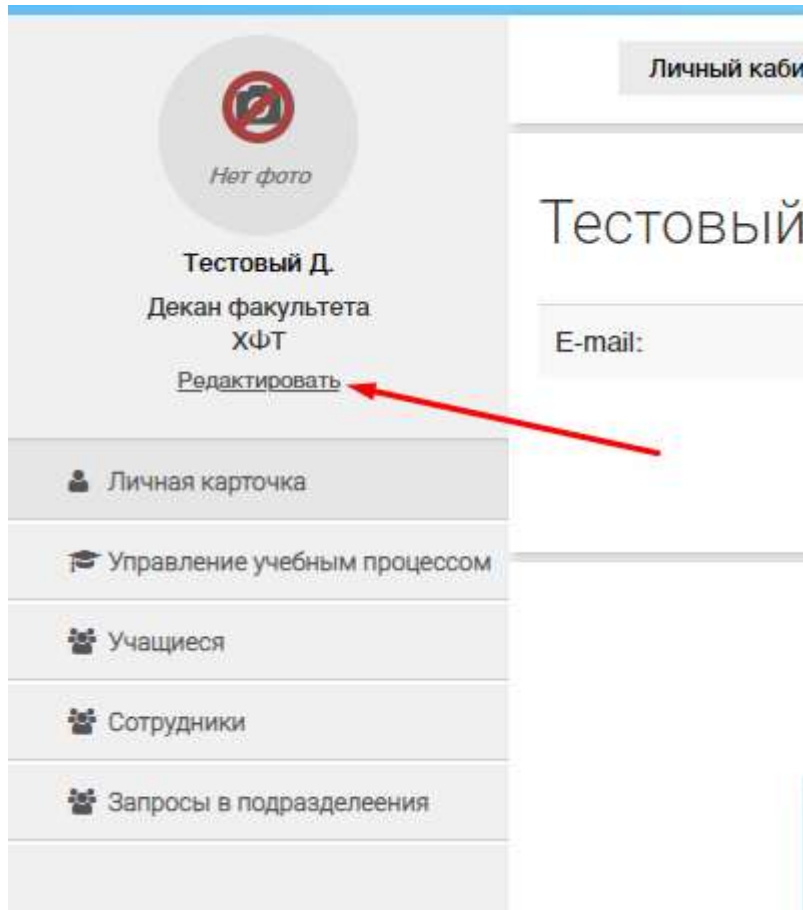


Рис. 2. Ссылка на редактирование профиля пользователя

3. Далее изменить необходимую информацию в форме
4. После нажать кнопку “сохранить”

3.3. Запрос в подразделение

Для подтверждения своей роли в системе пользователю необходимо отправить запрос в подразделение. Для того, чтобы сделать это необходимо:

1. Войти в личный кабинет
2. На странице личного кабинета (справа) выбрать форму подачи запроса в подразделение (рис. 3)

Тестовый Студент

Пол:	Укажите Ваше подразделение
Адрес:	Подразделение (Кафедра)*
Телефон:	-----
E-mail:	mpyisin@muctr.ru
<input type="button" value="Сохранить подразделение"/>	
Семейное положение:	

Рис. 3. Личный кабинет студента

3. Далее выбрать подразделение пользователя из выпадающего списка
4. После нажать кнопку “сохранить подразделение” (рис. 4)

Укажите Ваше подразделение

Подразделение (Кафедра)*

Сохранить подразделение



Рис. 4. Ссылка на редактирование профиля пользователя

3.4. Подтверждение пользователя

Для подтверждения подразделения и роли пользователя в системе пользователю, имеющему роль “сотрудник” необходимо выполнить следующие действия.

1. Перейти на страницу личного кабинета
2. В левом меню выбрать пункт “Запросы в подразделении” (рис. 5)

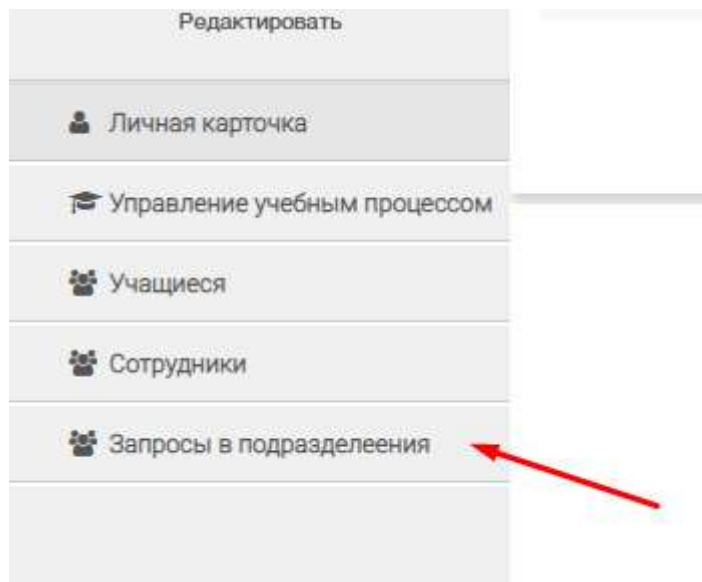


Рис. 5. Кнопка ‘Запросы в подразделении’ в левом меню

3. Найти в списке запросов нужного пользователя (при необходимости воспользоваться поиском по списку запросов в подразделения)
4. Подтвердить пользователя, как сотрудника, нажав на кнопку “Сотрудник” и выбрав его должность из выпадающего списка (Деканов подтверждает администратор, заведующего кафедрой и

сотрудника деканата подтверждает декан, остальных подтверждает заведующий кафедрой либо любой другой сотрудник подразделения, на которое подан запрос) (рис. 6)

ФИО - Подразделение - Имя пользователя

Поиск

« 1 2 3 »

▲Запросы на добавление

№	ФИО	Подразделение	Учащийся	Сотрудник	Отклонить
1	Озерова Валерия	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник	Отклонить
2	Анисимова Татьяна Викторовна	Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник	Отклонить
3	Марченкова Наталья Сергеевна	Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник	Отклонить
4	Ерохина Александра Сергеевна	Кафедра технологии химико-фармацевтических и косметических средств	Учащийся	Сотрудник	Отклонить
5	Киевская Лариса Сергеевна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник	Отклонить
6	Кухаренко Анна Валерьевна	Кафедра технологии химико-фармацевтических и косметических средств	Учащийся	Сотрудник	Отклонить

Учащийся Сотрудник Отклонить

Учащийся

Учащийся

Учащийся

Учащийся

Учащийся

Заведующий кафедрой
Профессор
Доцент
Ассистент
Учебно-всп. персонал
Преподаватель
Ст. преподаватель

Сотрудник Отклонить

Рис. 6. Кнопка подтверждения сотрудника

5. Подтвердить студента, нажав на кнопку “Учащийся” и заполнив информацию об его обучении (описано далее).

4. ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

Личный кабинет пользователя, не добавленного ни в какое подразделение и без указанной роли, представлено на рисунке (рис. 7).

The screenshot shows the 'Personal Cabinet' interface. At the top, there are navigation links: 'Портал' (Portal), 'Обратная связь' (Feedback), 'test_student1' (User ID), and 'Выход' (Logout). The main title is 'Личный кабинет' (Personal Cabinet). On the left, a sidebar lists 'Личная карточка' (Personal card), 'Дисциплины' (Disciplines), 'Работы' (Works), 'Документы' (Documents), and 'История' (History). The central area displays the user's profile: 'Тестовый Студент' (Test Student) with a placeholder photo. It includes fields for 'Пол:' (Gender), 'Адрес:' (Address), 'Телефон:' (Phone), 'E-mail:' (Email), and 'Семейное положение:' (Family status). A dropdown menu for 'Подразделение (Кафедра)*' (Department) is shown. Below this is a section for 'Документы' (Documents) with a note: 'Здесь еще нет документов. Добавим?' (No documents yet. Add?).

Рис. 7. Незаполненный личный кабинет студента

В профиле сотрудника, не добавленного в подразделение, существуют следующие возможности:

- Редактировать личную информацию
- Отправить запрос в подразделение
- Добавить документы пользователя
- Посмотреть историю предыдущего обучения
- Посмотреть список своих учебных работ
- Посмотреть список дисциплин

При этом, если пользователь уже был зарегистрирован в системе, добавлен в подразделение как студент, проходил обучение в университете и завершил его, страница с историей обучения не будет пустой, а также в списке работ будут выведены все ранее добавленные работы.

Также доступная ссылка на список дисциплин будет выводить пустой список, так как нет текущего заполненного обучения.

4.1.Личный кабинет студента

После подтверждения запроса, отправленного студентом в подразделение, и заполнении его информации об обучении, профиль пользователя будет выглядеть как показано на рис 8.

Рис. 8. Личный кабинет студента

Студент будет видеть подробную информацию о своем обучении на странице личного кабинета, также на той же странице будет выведен весь список загруженных учебных работ студента.

Студент может:

- По ссылке имени группы перейти на страницу подробной информации (рис. 9).

Учебная группа		
Учебная группа:	О-12	
Курс:	1	
Профиль подготовки:	18.03.01 Технология синтетических биологически активных веществ, химико - фармацевтических препаратов и косметических средств(Бакалавр-2018)	
Подразделение:	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	
Студенты группы:		
№	ФИО:	Номер зачетки:
1	Антонова Мария Михайловна	O-18041
2	Аторин Николай Владимирович	O-18125
3	Бабаев Михаил Сергеевич	O-18042
4	Белкина Полина Сергеевна	O-18127
5	Кириченко Виктория Руслановна	O-18046
6	Кулакова Маргарита Павловна	O-18049
7	Мурзюкова Анна Сергеевна	O-18054
8	Панина Елена Олеговна	O-18056
9	Полянин Тимофей Сергеевич	O-18132
10	Потеева Яна Игоревна	O-18057

Рис. 9. Подробная информация о группе, демонстрируемая студенту

- По ссылке названия профиля подготовки перейти на страницу подробной информации (рис. 10).

Профиль подготовки:		
Технология синтетических биологически активных веществ, химико - фармацевтических препаратов и косметических средств		
Степень:	B	
Код:	18.03.01	
Направление подготовки:	Химическая технология	
Основная рабочая программа:	Отсутствует!	
Учебный план:	Отсутствует!	
Nазвание дисциплины	Закрепленное подразделение	Рабочая программа
Физическая культура и спорт	Кафедра физического воспитания	
Иностранный язык	Кафедра иностранных языков	
Философия	Кафедра философии	
История	Кафедра истории и политологии	
Математика	Кафедра высшей математики	

Рис. 10. Подробная информация о профиле подготовки, демонстрируемая студенту

- Перейти на список дисциплин с оценками по каждой пройденной дисциплине, если они будут заполнены (как заполнить будет описано далее)

4.2.Личный кабинет сотрудника

После подтверждения запроса в подразделение, отправленного сотрудником, профиль пользователя будет выглядеть как показано на рис 11.

Личный кабинет

Личный кабинет

Тестовый Декан *

E-mail: mpyisin@muctr.ru Должность: Декан факультета

Подразделение: Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов

Оповещения:

Добавления студента.

Обращаем ваше внимание!
Для того, что бы завести студента в систему необходимо:

1. Добавить ваше направление подготовки, если его нет.
2. Добавить ваши профили подготовки. У профиля указать направление подготовки, загрузить файлы рабочей программы и учебного плана.
3. Добавить дисциплины в общий список дисциплин. Важно, в общем списке дисциплины не должны дублироваться. Это только названия.
4. Добавить дисциплины к профилю подготовки с указанием преподающей кафедры и кода дисциплины.
5. Создать учебную группу.
6. Добавить дисциплины к учебной группе.

После этого студент должен зарегистрироваться в системе. А вам необходимо его подтвердить заполнив информацию о его обучении.

Рис. 11. Личный кабинет сотрудника

В личном кабинете сотрудника доступны следующие возможности:

- Посмотреть список учащихся, привязанных к подразделению сотрудника, а также подразделениям, подчиненным подразделению сотрудника (рис. 12)

Список учащихся

Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов

« [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) »

№	ФИО	Подразделение	Уровень образования	Дата зачисления
O-14001	Абубакарова Лаура Шамсуддиновна	Кафедра экспертизы в допинг- и наркоконтроле	Бакалавр	31 июля 2014 г.
O-14001	Абубакарова Лаура Шамсуддиновна	Кафедра экспертизы в допинг- и наркоконтроле	Бакалавр	31 июля 2014 г.
O-14002	Авдюрина Ольга Александровна	Кафедра экспертизы в допинг- и наркоконтроле	Бакалавр	31 июля 2014 г.
O-17001	Агаронян Рафаэль Асатурович	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Бакалавр	3 августа 2017 г.
O-15042	Агафонова Ольга Андреевна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Бакалавр	4 августа 2015 г.
O-17094	Адаева Ольга Игоревна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Специалист	8 августа 2017 г.
МО-16021	Азнагулова Айгуль Раисовна	Кафедра технологии химико-фармацевтических и косметических средств	Магистр	17 августа 2016 г.
O-13084	Акашева Анастасия Олеговна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Специалист	10 августа 2013 г.
O-16001	Алексанов Дмитрий Романович	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Бакалавр	29 июля 2016 г.
A15040	Алексоева Екатерина Александровна	Кафедра химии и технологии органического синтеза	Аспирант	1 сентября 2015 г.

Rис. 12. Список учащихся принадлежащих подразделению сотрудника и подчиненным его подразделениям

В этом списке ФИО студента является ссылкой, ведущей на страницу профиля студента (описанном далее в пункте 4.3)

- Посмотреть список сотрудников, привязанных к подразделению сотрудника, а также подразделениям, подчиненным подразделению сотрудника (рис. 13)

Список работников

Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов

№	ФИО	Должность
1	Горбунов Андрей Викторович	Заведующий кафедрой
2	Калистратова Ангелина Владимировна	Ассистент
3	Офицеров Евгений Николаевич	Декан факультета
4	Ощепков Максим Сергеевич	Доцент
5	Ткаченко Сергей	Ассистент

Rис. 13. Список сотрудников, принадлежащих подразделению сотрудника и подчиненным его подразделению

В этом списке ФИО сотрудника является ссылкой, ведущей на страницу профиля сотрудника (описанном далее в пункте 4.4)

- Посмотреть список запросов на добавление в подразделение сотрудника, и подразделениям, подчиненным ему (описано ранее в пункте 3.3) (рис. 14)

ФИО - Подразделение - Имя пользователя			Поиск
			« 1 2 3 »
№	ФИО	Подразделение	
Кухаренко Анна Валерьевна	Кафедра технологии химико-фармацевтических и косметических средств	Учащийся	Сотрудник ▾ Отклонить
Песочинская Ксения Вадимовна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник ▾ Отклонить
Мянланова Юлия Артуровна	Кафедра химии и технологии органического синтеза	Учащийся	Сотрудник ▾ Отклонить
Новикова Дарья Владимировна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник ▾ Отклонить
Дмитриева Софья Владимировна	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	Учащийся	Сотрудник ▾ Отклонить

Rис. 14. Список запросов в подразделении

- Сотрудникам, имеющим должность декана, также доступен выпадающий список “управления учебным процессом” (функции, предоставляемые данным пунктом меню, описаны далее в пункте 5)

4.3. Профиль студента видимый сотрудником

Профиль студента, видимый сотруднику, выглядит так, как показано на рис. 15.

The screenshot shows the 'Личный кабинет' (Personal Cabinet) of student Абубакарова Лаура Шамсуддиновна. The profile includes:

- Personal info: Пол: Женский, Дата рождения: 25 августа 1995 г., Адрес: не указан, Телефон: +7 (923) 456-78-90, E-mail: andre_devil@mail.ru.
- Academic info: Факультет: Кафедра экспертизы в допинг- и наркоконтроле, Номер зачетки: О-14001, Группа: Ине указана!, Направление подготовки: 18.03.01 Химическая технология, Специальность: None, Статус: Зачислен в ВУЗ.
- Links: Ссылка на страницу редактирования личной информации студента и информации об обучении, Ссылка на страницу списка дисциплин студента, Ссылка на страницу списка учебных работ студента, Ссылка на страницу списка документов студента, Ссылка на страницу списка истории обучения студента(предыдущая информация об образовании).
- Sections: Документы (Here еще нет документов. Добавим? Ссылка на страницу добавления документов студента), Учебные работы (Here еще нет работ. Добавим? Ссылка на страницу добавления учебных работ студента).

Рис. 15. Профиль студента видимый сотрудником

В профиле студента сотрудник имеет доступ к следующим возможностям:

- Редактировать личную информацию обучающегося(только деканы, аналогично самостоятельному редактированию информации описанному в пункте 3.2)
- Редактировать информацию об обучении учащегося (описанному далее в пункте 6.1)
- Работать с дисциплинами, проходящими студентом (описанном далее в пункте 6.4)
- Добавлять документы (описанном далее в пункте 6.4)
- Добавлять учебные работы (описанном далее в пункте 6.3)
- Работать с историей обучения обучающегося (описанном далее в пункте 6.5)

- Получать детальную информацию о группе по ссылке в названии группы
- Получать детальную информацию о профиле подготовки по ссылке в названии профиля подготовки

4.4. Профиль сотрудника для другого сотрудника

Профиль сотрудника, видимый другому сотруднику, показан на рис. 16.

The screenshot shows a web-based 'Personal Cabinet' system. At the top, there's a navigation bar with links for 'Portal', 'Students', 'Employees', 'Feedback', and 'Logout'. Below the header, a blue banner reads 'Личный кабинет'. On the left, a sidebar has links for 'Personal card', 'Students', 'Employees', and 'Requests in department'. The main content area displays a student profile for 'Калистратова Антонида Владимировна *'. It shows her gender as female, date of birth as 29.07.1988, and email as a.kalistratova@inbox.ru. Her position is listed as 'Assistant' in the 'ХБМП' department. A note at the bottom of the profile section says: 'Добавления студента. Обращаем ваше внимание! Для того, что бы завести студента в систему необходимо: 1. Добавить ваше направление подготовки, если его нет. 2. Добавить ваши профили подготовки. У профиля указать направление подготовки, загрузить файлы рабочей программы и учебного плана. 3. Добавить дисциплины в общий список дисциплин. Важно, в общем списке дисциплин не должны дублироваться. Это только название. 4. Добавить дисциплины к профилю подготовки с указанием преподающей кафедры и кода дисциплины. 5. Создать учебную группу. 6. Добавить дисциплины к учебной группе.' A small note at the very bottom says: 'После этого студент должен зарегистрироваться в системе. Вам необходимо его подтвердить заполнив информацию о его обучении.'

Rис. 16. Профиль сотрудника видимый другим сотрудником

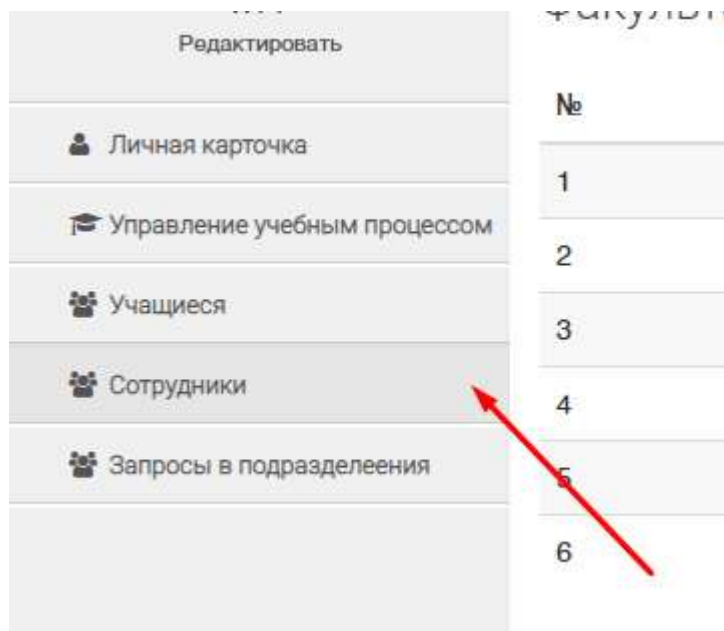
В профиле сотрудника другой сотрудник имеет следующие возможности:

- Редактировать принадлежность к подразделению (только для сотрудников имеющих должность деканов, заведующих кафедрами и ответственных от этих подразделений) (описанном в пункте 4.5)
- Просматривать список запросов в подразделение относящихся к подразделению рассматриваемого сотрудника и подчиненных ему подразделений (только для сотрудников имеющих должность деканов, заведующих кафедрами и ответственных от этих подразделений).
- Просматривать список учащихся принадлежащих к подразделению рассматриваемого сотрудника и подчиненных ему подразделений.
- Просматривать список сотрудников, принадлежащих к подразделению рассматриваемого сотрудника и подчиненных ему подразделений.

4.5. Редактировать должность и принадлежность к подразделению сотрудника

Для редактирования должности уже подтвержденного сотрудника, сотруднику с должностью декана, заведующего кафедрой, либо ответственного от факультета или кафедры необходимо:

1. Зайти в свой личный кабинет
2. Нажать на кнопку “Сотрудники” в левом меню (рис. 17)



Rис. 17. Кнопка сотрудники в левом меню ведущая на список сотрудников

3. Найти на странице списка сотрудников нужного сотрудника
4. Нажать на его ФИО, для того, чтобы перейти на страницу профиля сотрудника (рис. 18)

№	ФИО	Должность
1	Горбунов Андрей Викторович	Заведующий кафедрой
2	Калистратова Антонида Владимировна	Ассистент
3	Офицеров Евгений Николаевич	Декан факультета
4	Ощепков Максим Сергеевич	Доцент
5	Панасюк Ольга Геннадьевна	Заведующий кафедрой

Rис. 18. Ссылка на профиль сотрудника из списка сотрудников

5. Нажать редактировать (рис. 19)

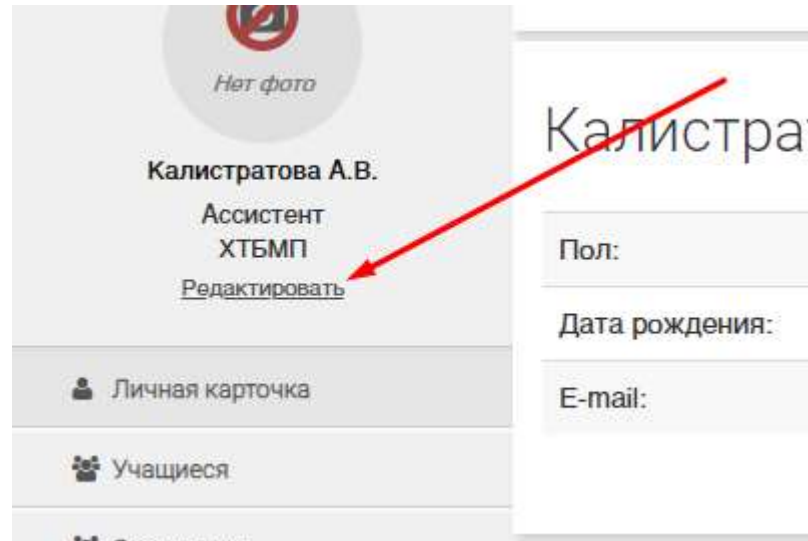


Рис. 19. Кнопка редактировать в профиле сотрудников

6. Изменить подразделение и должность в выпадающих списках (рис. 20)

Редактировать информацию

A screenshot of the 'Edit information' form. It has tabs for 'Личные данные' (Personal data) and 'Преподавательская деятельность' (Teaching activity). Under 'Подразделение*' (Department*), a dropdown menu shows 'Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов'. Under 'Должность*' (Position*), another dropdown menu shows 'Ассистент'. Two red arrows point from the text 'Подразделение*' and 'Должность*' towards their respective dropdown menus. At the bottom is a blue 'Сохранить изменения' (Save changes) button.

Рис. 20. Форма редактирования подразделения и должности сотрудника

7. Нажать кнопку “Сохранить”

5. УПРАВЛЕНИЕ УЧЕБНЫМ ПРОЦЕССОМ

Управление учебным процессом - это выпадающий список в левом меню профиля декана (рис. 21), предоставляющий доступ ко всем основным функциям, затрагивающим отражение учебного процесса в системе.

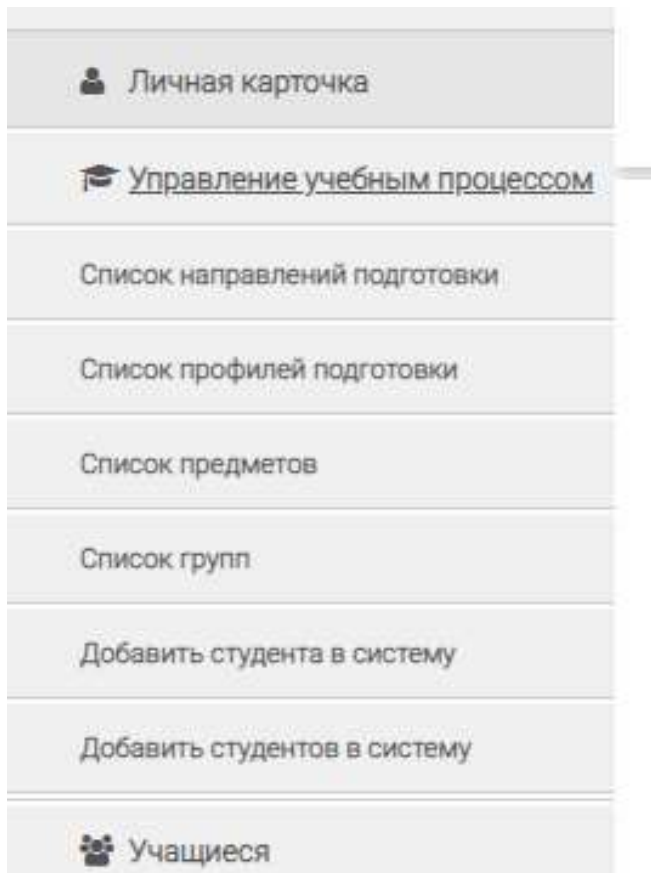


Рис. 21. Левое боковое меню профиля декана.

5.1. Работа со списком дисциплин

Список дисциплин (рис. 22) содержит в себе названия всех добавленных в систему дисциплин и позволяет редактировать их названия и добавлять новые. Все дисциплины должны быть с уникальными неповторяющимися названиями. *ВАЖНО*, что этот список содержит только названия, поэтому в дублировании дисциплин с названиями вида “Название дисциплины 2018” или “Название дисциплины Профиль подготовки Группа” нет никакого смысла.

Список дисциплин

Уважаемые сотрудники обращаем ваше внимание, что данный список дисциплин является общим для всех профилей подготовки и содержит в себе только названия дисциплин. Для которых уже в профилях подготовки нужно установить уникальные параметры зависящие от этого профиля. Так же параметры уникальные для каждой дисциплины в контексте семестров и курсов указываются в подключенных к группам и студентам полях. В связи с этим просим вас не дублировать названия.

№:

Название*:

1

3-Д графика

2

45.04.02 Практикум по культуре речевого общения (первый иностранный язык)

3

Test

4

Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами

Рис. 22. Список дисциплин добавленных в систему.

Для того, чтобы попасть на список дисциплин, необходимо в левом меню в выпадающем списке “Управление учебным процессом” нажать на кнопку “Список предметов”.

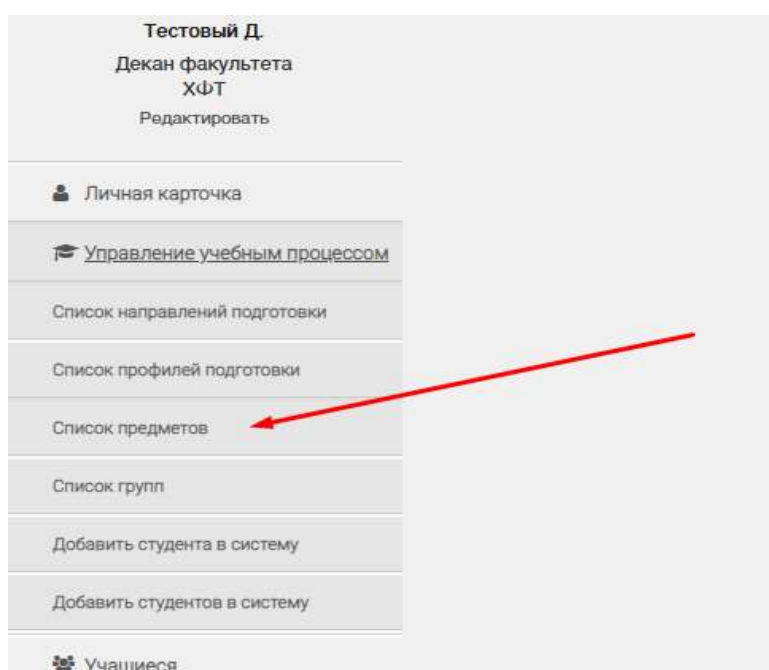


Рис. 23. Ссылка на список предметов в управлении учебным процессом

Для добавления нового предмета в список необходимо на странице списка предметов найти кнопку “добавить предмет”, которая добавит пустое текстовое поле, и ввести в него новое название.

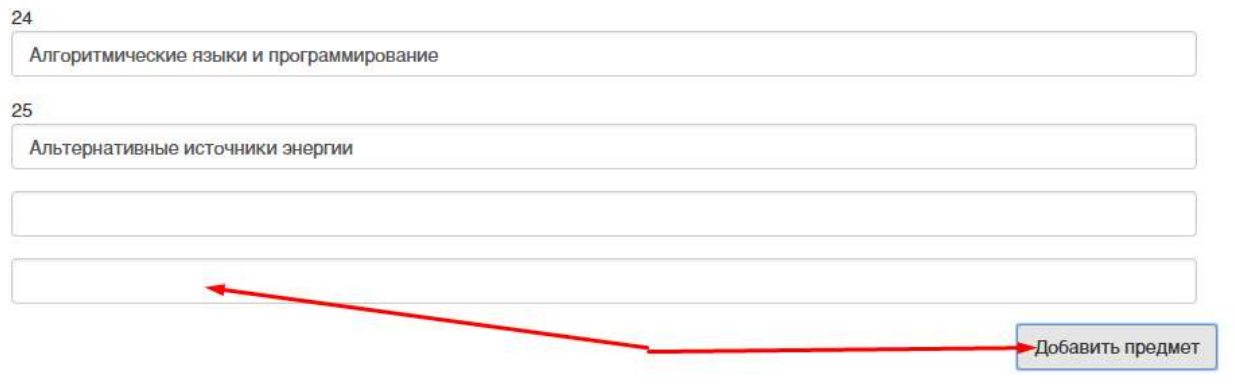


Рис. 24. Новый добавленный предмет

Для редактирования названия существующего предмета необходимо на странице списка предметов найти нужный предмет и изменить его название в текстовом поле.



Рис. 25. Редактируем существующий предмет

5.2.Работа с направлением подготовки

Список полей основных форм, относящихся к направлениям подготовки:

Форма направления подготовки:

Название – текстовое поле, содержит название направления подготовки

Код – текстовое поле, содержит код направления подготовки

5.2.1. Список направлений подготовки

Для получения списка направления подготовки необходимо в левом меню в выпадающем списке “управление учебным процессом” нажать на ссылку “Список направлений подготовки”.

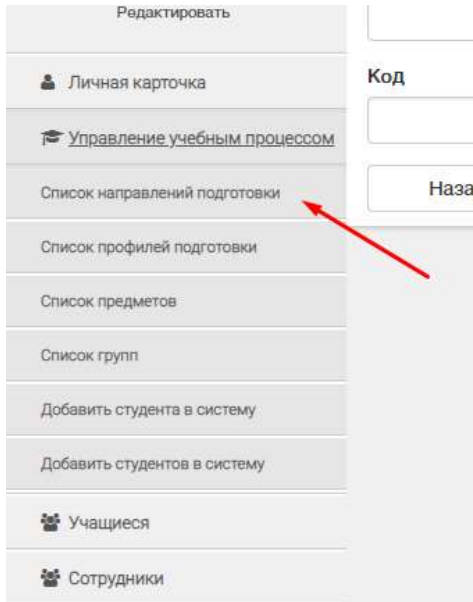


Рис. 26. Кнопка в левом меню для перехода к списку направлений подготовки добавленных в систему

Список Направлений подготовки		
№	Код	Название
1	06.06.01	Биологические науки
2	19.04.01	Биотехнология
3	19.03.01	Биотехнология
4	19.06.01	Биотехнология и промышленная экология
5	38.04.04	Государственное и муниципальное управление (на контрактной основе)
6	09.06.01	Информатика и вычислительная техника

Кнопка ведущая на страницу для добавления нового профиля подготовки → Добавить направление подготовки

Кнопка ведущая на страницу изменения конкретного направления подготовки → Изменить

Список всех профилей подготовки привязанных к направлению подготовки

Рис. 27. Список направлений подготовки

На странице “Список направлений подготовки” доступны следующие возможности:

- Переход по ссылке на список профилей подготовки, для которых выбрано данное направление.
- Создание нового направления подготовки нажатием на кнопку “Добавить профиль подготовки” (описанной далее в пункте 5.2.2).
- Изменение направления подготовки нажатием на кнопку “Изменить” (описанной далее в пункте 5.2.3).

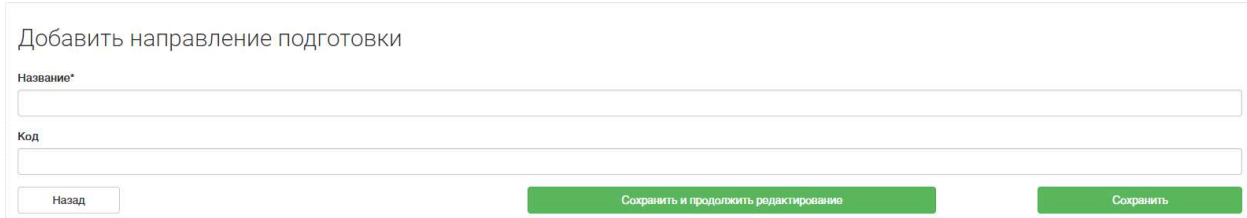
5.2.2. Добавление направления подготовки

1. Перейти на страницу списка направлений подготовки
2. Нажать на кнопку добавление нового направления

Список Направлений подготовки			
№	Код	Название	Действие
1	06.06.01	Биологические науки	<input type="button" value="Изменить"/>
2	19.04.01	Биотехнология	<input type="button" value="Изменить"/>

Rис. 28. Кнопка добавления нового направления подготовки на странице списка направлений подготовки

3. Заполнить форму



Добавить направление подготовки

Название*

Код

Rис. 29. Форма добавления нового направления подготовки

4. Сохранить созданное направление

- a. Нажать кнопку сохранить для перехода обратно к списку направлений подготовки
- b. Нажать сохранить и продолжить редактирование для сохранения промежуточного результата

5.2.3. Редактирование направление подготовки

1. Перейти на страницу списка направлений подготовки
2. Найти на странице нужное направление подготовки
3. Нажать на кнопку изменить у нужного направления подготовки

Список Направлений подготовки			
№	Код	Название	Действие
1	06.06.01	Биологические науки	<input type="button" value="Изменить"/>
2	19.04.01	Биотехнология	<input type="button" value="Изменить"/>
3	19.03.01	Биотехнология	<input type="button" value="Изменить"/>
4	19.06.01	Биотехнология и промышленная экология	<input type="button" value="Изменить"/>
5	38.04.04	Государственное и муниципальное управление (на контрактной основе)	<input type="button" value="Изменить"/>

Rис. 30. Кнопка изменения, существующего направление подготовки на странице списка направлений подготовки

4. Изменить нужные данные в форме

Название*
Биологические науки

Код
06.06.01

Назад Сохранить и продолжить редактирование Сохранить

Рис. 31. Форма редактирования существующего направления подготовки

5. Сохранить измененное направление

- Нажать кнопку сохранить для перехода обратно к списку направлений подготовки
- Нажать сохранить и продолжить редактирование для сохранения промежуточного результата

5.3. Работа с профилем подготовки

Список полей основных форм, относящихся к профилям подготовки:

Форма основной информации об учебной группе

- Название – текстовое поле содержит название профиля подготовки
- Код – цифровое поле, рудимент старых систем, заполнение не обязательно, в названии профиля отображается код направления подготовки
- Квалификация – выпадающий список, бакалавр, магистр, специалист, аспирант.
- Учебный план – файловое поле, загрузка файла учебного плана в формате pdf
- Основная рабочая программа – файловое поле, загрузка файла основной рабочей программы в формате pdf
- Направление подготовки – выпадающий список, содержащий все направления подготовки добавленные в систему (работа с направлениями подготовки описана в п 5.2.)
- Архивный – логическая отметка, обозначает что на профиль больше не производиться зачисление студентов
- Год поступления – числовое поле, содержащее 4 цифры года, год в котором на профиль производилось зачисление студентов

Форма подключенной дисциплины

- Дисциплина – выпадающий список, в списке находятся названия всех дисциплин добавленных в систему(редактирование и добавление названий описано в пункте 5.1)
- Кафедра – выпадающий список, в списке содержатся названия всех кафедр университета, список задан заранее и редактировать его можно только с правами администратора, поэтому если в нем нет необходимой кафедры, необходимо написать в обратную связь и кафедра будет добавлена(обратная связь описана в пункте 9)
- Код – текстовое поле,rudимент старой системы, заполнять не обязательно
- Файл рабочей программы – файловое поле, загружается пдф файла рабочей программы дисциплины

Форма добавления профиля на основе уже существующего

- Профиль подготовки – выпадающий список, содержащий профили подготовки помеченные, как архивные

5.3.1. Список профилей подготовки

Для получения списка профилей подготовки необходимо в левом меню в выпадающем списке управление учебным процессом нажать на ссылку “Список профилей подготовки”.

The screenshot shows a table titled 'Список профилей подготовки' (List of preparation profiles). The table has columns: № (Number), Код (Code), Квалификация (Qualification), Название (Name), Год (Year), and Действие (Action). Red arrows point to several UI elements: 'Сортировка списка по коду' (Sort by code) arrow points to the 'Код' column header; 'Сортировка списка по названию' (Sort by name) arrow points to the 'Название' column header; 'Кнопка ведущая на страницу добавления нового профиля' (Link to add new profile) points to the 'Добавить профиль подготовки' button at the top right; 'Кнопка ведущая на страницу добавления профиля на основе уже существующего' (Link to add profile based on existing one) points to the 'Добавить профиль подготовки на основе уже существующего' button; 'Кнопка ведущая на страницу списка профилей прошлых годов поступления' (Link to list of profiles from previous years) points to the 'Список архивных профилей подготовки' button; 'Раскрыть подробную информацию о профиле' (Expand profile information) points to the 'i' icon in the 'Действие' column for profile 1; 'Кнопка ведущая на страницу редактирования конкретного профиля подготовки' (Link to edit specific preparation profile) points to the 'i' icon in the 'Действие' column for profile 4; and 'Оранжевыми подчеркнуты недозаполненные профили подготовки' (Orange underlined profiles indicate incomplete preparation profiles) points to the 'i' icons for profiles 5, 6, 7, 8, 9, 10, and 11.

№	Код	Квалификация	Название	Год	Действие
1	19.03.01	Бакалавр	Биотехнология	2018	
2	04.05.01	Специалист	Медицинская химия	2018	
3	28.03.02	Бакалавр	Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии	2016	
4	04.05.01	Специалист	Органическая химия	2018	
5	18.03.02	Бакалавр	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	2018	
6	45.04.02	Магистр	Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения)	2017	
7	45.04.02	Магистр	Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очно-заочная форма обучения)	2017	
8	19.04.01	Магистр	Промышленная биотехнология и бионженерия	2018	
9	18.04.02	Магистр	Промышленная экология	2018	
10	45.04.02	Магистр	Теория перевода и межкультурная коммуникация (очно-заочная форма обучения)	2016	
11	45.04.02	Магистр	Теория перевода и межкультурная коммуникация (очно-заочная форма обучения)	2017	

Rис. 32. Список профилей подготовки

На странице есть следующие функции:

- Добавить новый профиль подготовки (форма 6)

Добавить профиль подготовки

Название*	
Код	
Квалификация/степень*	
<input type="checkbox"/> Учебный план <input type="checkbox"/> Выберите файл	
<small>Загружайте сканы документов в формате pdf, jpg или png</small>	
<input type="checkbox"/> Основная рабочая программа <input type="checkbox"/> Выберите файл	
<input type="checkbox"/> Направление подготовки* <small>.....</small>	
<input checked="" type="checkbox"/> Академический <input type="checkbox"/> Год поступления*	

Поле загрузки файла

Выбор направления подготовки к которому привязан профиль

Подключенные дисциплины:

Дисциплина:	Кафедра:
.....
.....
.....
.....

Пустая форма подключенной дисциплины

Поле выбора названия кафедры

Поле выбора названия дисциплины

Кнопка для добавления пустой формы подключенной дисциплины

Добавить предмет

Сохранить и продолжить регистрацию

Назад

Rис. 33. Добавление нового профиля подготовки

- Добавить новый профиль подготовки на основе уже существующего
- Перейти к списку архивных профилей подготовки (профили на которые не происходит зачисление первокурсников)
- Посмотреть подробную информацию у каждого профиля подготовки можно нажав на кнопку

Не полностью заполненный профиль окрашивается в желтый цвет

3	28.03.02	Бакалавр	Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии	2016	
Создать на основе Не заполнено до конца! Указание того что заполнено не до конца в раскрытом подрабно профиле					
Направление подготовки:		Наноинженерия			
Учебный план:		studieprofiles/None/plan_fgosvo_28.03.02.pdf			
Основная рабочая программа:		studieprofiles/None/oop_fgosvo_28.03.02.pdf			
Название дисциплины			Рабочая программа		

Rис. 34. Подробная информация не заполненного профиля

Заполненный профиль остается белым

6	45.04.02	Магистр	Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения)	2017	
Создать на основе Направление подготовки: Лингвистика Учебный план: studieprofiles/2/PYTL_pro_HBRdaw8.pdf Основная рабочая программа: studieprofiles/2/OOП_45_CllhFpL.pdf					
Название дисциплины			Рабочая программа		
История и методология науки			studieprofiles/2/Б1.Б1._Xu1YnwV.pdf		
Теория межкультурной коммуникации			studieprofiles/2/Б1.Б2._FhyoOk.pdf		
Общее языкознание и история лингвистических учений			studieprofiles/2/Б1.Б3._flIqj2A.pdf		
Общая теория перевода			studieprofiles/2/Б1.Б4._tpYb3jy.pdf		
Теория и история перевода английского языка			studieprofiles/2/Б1.Б5._Hf50QwV.pdf		
Перевод научно-технических текстов			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_1C4unia.pdf		
Практический курс письменного перевода информационных текстов			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_vSiCityZ.pdf		
Методология организации научной деятельности в лингвистике			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_MbE18c7.pdf		
Устный последовательный перевод информационных текстов			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_lyb6Tts.pdf		
Практический курс письменного перевода специальных текстов			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_gWl6N0X.pdf		
Практикум по культуре речевого общения (первый иностранный язык)			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_vmHMurZ.pdf		
Практикум по культуре профессиональной коммуникации (первый иностранный язык)			studieprofiles/2/Б1.В.ОД_lm6AW6N.pdf		

Rис. 35. Подробная информация заполненного профиля подготовки

- Редактировать каждый профиль по нажатию кнопки с иконкой карандаша

5.3.2. Детальная информация о профиле подготовки

1. Зайти на страницу списка профилей подготовки
2. На странице списка профилей нажать на кнопку “Добавить профиль подготовки”

Список профилей подготовки				Год	Действие
№	Код	Квалификация	Название		
1	19.03.01	Бакалавр	Биотехнология	2018	
2	04.05.01	Специалист	Медицинская химия	2018	

Рис. 36. Кнопка добавления нового профиля подготовки

3. Заполнить форму(форма 7)

Добавить профиль подготовки

Название*

Код

Квалификация/степень*

Учебный план
Выберите файл Файл не выбран
Загрузите скан документа в формате pdf, jpg или png

Основная рабочая программа
Выберите файл Файл не выбран

Направление подготовки*

Архивный

Год поступления*

Рис. 37. Добавление профиля подготовки

4. В случае, если нужно добавить дополнительный предмет в профиль подготовки, необходимо нажать кнопку “Добавить предмет” и заполнить появившуюся новую форму

Подключенные дисциплины:

Дисциплина*	Кафедра*	Код:	Файл рабочей программы:	Удалить?
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	

Добавить предмет

Рис. 38. Добавление дисциплины на форме редактирования и создания профиля подготовки

5. Сохранить

- a. Нажав сохранить и перейдя на список профилей подготовки

Год поступления*

Подключенные дисциплины:

Дисциплина*:	Кафедра*:	Код:	Файл рабочей программы:	Удалить?
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	

Добавить предмет

[Назад](#) Сохранить [Сохранить и продолжить редактирование](#)

Rис. 39. Кнопка сохранить профиля подготовки с переходом к списку

- Нажав сохранить и продолжить редактирование для сохранения промежуточных результатов**

Год поступления*

Подключенные дисциплины:

Дисциплина*:	Кафедра*:	Код:	Файл рабочей программы:	Удалить?
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	

Добавить предмет

[Назад](#) Сохранить [Сохранить и продолжить редактирование](#)

Rис. 40. Кнопка сохранить и продолжить редактирование

5.3.3. Добавление профиля подготовки

- Зайти на страницу списка профилей подготовки
- На странице списка профилей нажать на кнопку “Добавить профиль подготовки”

Список профилей подготовки

				Добавить профиль подготовки	Добавить профиль подготовки на основе уже существующего
				Список архивных профиль подготовки	
№	Код	Квалификация	Название	Год	Действие
1	19.03.01	Бакалавр	Биотехнология	2018	
2	04.05.01	Специалист	Медицинская химия	2018	

Rис. 41. Кнопка добавления нового профиля подготовки

- Заполнить формы профиля подготовки и предметов подключенных к профилю (описанных в пункте 5.3)

Добавить профиль подготовки

The screenshot shows a form for adding a preparation profile. It includes fields for 'Name*', 'Code', 'Qualification/Level*', 'Curriculum Plan' (with a file selection field showing 'File not selected'), 'Main Working Program' (with a file selection field showing 'File not selected'), 'Direction of Preparation*' (with a dropdown menu), 'Archived' (checkbox checked), and 'Year of Admission*' (with a dropdown menu).

Рис. 42. Добавление профиля подготовки

4. В случае, если нужно добавить дополнительный предмет в профиль подготовки, нажать кнопку “Добавить предмет” и заполнить появившуюся новую форму подключенной дисциплины (описанной в пункте 5.3)

The screenshot shows a section titled 'Подключенные дисциплины:' (Connected disciplines). It lists three disciplines with dropdown menus for 'Discipline', 'Faculty', and 'Code'. Each row has a 'File of working program' field ('Файл рабочей программы:') showing 'File not selected' and a 'Delete?' link ('Удалить?'). A red arrow points to a 'Добавить предмет' (Add subject) button at the bottom right.

Рис. 43. Добавление дисциплины на форме редактирования и создания профиля подготовки

5. Сохранить

с. Нажав сохранить и перейдя на список профилей подготовки

The screenshot shows a section titled 'Подключенные дисциплины:' (Connected disciplines) with three disciplines listed. Below it is a green 'Сохранить' (Save) button. A red arrow points from the 'Сохранить' button to a green 'Сохранить и продолжить редактирование' (Save and continue editing) button.

Рис. 44. Кнопка сохранить профиль подготовки с переходом к списку

d. Нажав сохранить и продолжить редактирование для сохранения промежуточных результатов

Год поступления*

Подключенные дисциплины:

Дисциплина*	Кафедра*	Код:	Файл рабочей программы:	Удалить?
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	<input type="checkbox"/>
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	<input type="checkbox"/>
-----	-----	Код	Выберите файл Файл не выбран	<input type="checkbox"/>

Добавить предмет

[Назад](#) Сохранить Сохранить и продолжить редактирование

Рис. 45. Кнопка сохранить и продолжить редактирование

5.3.4. Добавление профиля на основе уже созданного другого профиля

Через специальную форму

1. Зайти на страницу списка профилей подготовки
2. Нажать кнопку “Добавить на основе уже существующего”

Список профилей подготовки

№ ▾	Код ▾	Квалификация	Название ▾	Год	Действие
1	19.03.01	Бакалавр	Биотехнология	2018	<input type="button" value="i"/> <input type="button" value="✎"/>
2	04.05.01	Специалист	Медицинская химия	2018	<input type="button" value="i"/> <input type="button" value="✎"/>
3	28.03.02	Бакалавр	Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии	2016	<input type="button" value="i"/> <input type="button" value="✎"/>

Добавить профиль подготовки Добавить профиль подготовки на основе уже существующего Список архивных профилей подготовки

Рис. 46. Кнопка добавить профиль подготовки на основе уже существующего

3. Выбрать профиль подготовки, на основе которого будет создан новый, в форме создания профиля на основе уже существующего (описанной в пункте 5.3)

Добавить профиль подготовки

Студенческий профиль*

Выберите профиль подготовки на основе которого будет создан новый профиль

[Назад](#) Создать

Рис. 47. Добавить профиль подготовки на основе уже существующего

4. Нажать создать - вас переведет на страницу редактирования нового профиля
5. Отредактировать созданный профиль подготовки

Добавление через кнопку в списке профиля подготовки, среди тех, что есть в списке

1. Перейти на страницу списка профилей подготовки
2. Найти нужный профиль подготовки
3. Нажать на кнопку с иконкой латинской буквы “i” для получения подробной информации

6 45.04.02 Магистр Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения) 2017

Создать на основе

Направление подготовки:	Лингвистика
Учебный план:	studieprofiles/2/РУП_про_HBRdaw8.pdf
Основная рабочая программа:	studieprofiles/2/ООП_45_CfhFpL.pdf
Название дисциплины	Рабочая программа
История и методология науки	studieprofiles/2/B1.51_Xu1YnwV.pdf
Теория межкультурной коммуникации	studieprofiles/2/B1.52_FhlyoQk.pdf

Рис. 48. Раскрытие подробной информации о профиле подготовки

4. Нажать на кнопку “Создать на основе”

6 45.04.02 Магистр Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения) 2017

Создать на основе

Направление подготовки:	Лингвистика
Учебный план:	studieprofiles/2/РУП_про_HBRdaw8.pdf
Основная рабочая программа:	studieprofiles/2/ООП_45_CfhFpL.pdf
Название дисциплины	Рабочая программа
История и методология науки	studieprofiles/2/B1.51_Xu1YnwV.pdf
Теория межкультурной коммуникации	studieprofiles/2/B1.52_FhlyoQk.pdf
Общее языкознание и история лингвистических учений	studieprofiles/2/B1.53_fLiqj2A.pdf
Общая теория перевода	studieprofiles/2/B1.54_tpYb3jy.pdf

Рис. 49. Кнопка создания профиля на основе существующего через подробную информацию

5. Редактировать новосозданный профиль подготовки

5.3.5. Редактирование профиля подготовки

1. Зайти на страницу списка профилей подготовки
2. Выбрать нужный профиль подготовки
3. Нажать на кнопку с иконкой карандаша для редактирования выбранного профиля

3	28.03.02	Бакалавр	Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии	2016	
4	04.05.01	Специалист	Органическая химия	2018	
5	18.03.02	Бакалавр	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	2018	
6	45.04.02	Магистр	Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения)	2017	
7	45.04.02	Магистр	Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очно-заочная форма обучения)	2017	
8	19.04.01	Магистр	Промышленная биотехнология и биоинженерия	2018	
9	18.04.02	Магистр	Промышленная экология	2018	

Rис. 50. Кнопка редактирования существующего профиля

4. Редактировать информацию профиля подготовки в формах профиля подготовки и подключенных дисциплин (описанных в пункте 5.3)

Добавить профиль подготовки

Название*	Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения)		
Код	45.04.02		
Квалификация/степень*	Магистр		
Учебный план	На данный момент: studieprofiles/2/РУП_про_HBRdaw8.pdf Очистить Изменить: Выберите файл Файл не выбран Загрузите окан документа в формате pdf, jpg или png		
Основная рабочая программа	На данный момент: studieprofiles/2/OOP_45_ClfhFpl.pdf Очистить Изменить: Выберите файл Файл не выбран		
Направления подготовки*	45.04.02 Лингвистика		
<input checked="" type="checkbox"/> Архивный			
Год поступления*	2017		
Подключенные дисциплины:			
Дисциплина*	Кафедра*	Код:	Файл рабочей программы:
История и методология науки	Кафедра иностранных языков	45.04.02	Удалить?
На данный момент: studieprofiles/2/Б1.51_Xu1YnwV.pdf Очистить	Изменить: Выберите файл Файл не выбран		
Теория межкультурной коммуникации	Кафедра иностранных языков	45.04.02	Удалить?
На данный момент: studieprofiles/2/Б1.52_PhyoOk.pdf Очистить	Изменить: Выберите файл Файл не выбран		
Открыть отдельно и вернуться позже	Кафедра иностранных языков	45.04.02	

Rис. 51. Страница редактирования профиля подготовки

5.4.Работа с учебными группами

Список полей основных форм, относящихся к учебным группам:

Форма учебной группы (редактирование, добавление)

- Профиль обучения - выпадающий список, содержащий список введенных в систему профилей подготовки
- Подразделение - выпадающий список, содержащий список введенных в систему подразделений
- Символьное обозначение – текстовое поле, символная литера в названии группы
- Цифровой номер - числовое поле, цифровой номер в названии группы
- Курс группы – числовое поле, курс в названии группы
- Год выпуска – год выпуска группы (для тех групп, которые закончили обучение)
- Выпущенная – логический галочка, для пометки групп которые завершили обучение

Форма изменения состава списка предметов группе:

- Дисциплина – выпадающий список, содержащий дисциплины, которые были добавлены к профилю подготовки у того профиля, который выбран у группы
- Прк – числовое поле, рудимент старой системы, к заполнению не обязателен
- Курс – числовое поле от 1 до 5, курс на котором предмет проходиться
- Семестр – выпадающий список осенний, весенний, семестр на котором предмет проходиться
- Час/семестр – числовое поле, общее количество часов, читаемых по этому предмету на указанном курсе в указанный семестр

Форма изменения состава списка студентов группы:

Студенты – выпадающий список со множественным выбором, в котором отображается список студентов, у которых был выставлен профиль подготовки, соответствующий профилю обучения, выбранному у группы

5.4.1. Список групп

Для получения списка групп, занесенных в систему, необходимо в выпадающем списке “Управление учебным процессом” нажать на ссылку “Список групп” и перейти на страницу списка групп.

На странице есть следующие функции:

- Перейти на страницу списка выпустившихся групп
- Перейти на страницу редактирования связанного профиля подготовки
- Перейти на страницу редактирования конкретной группы
- Перейти на страницу подробной информации о группе
- Перейти на страницу создания новой группы

Список учебных групп

№		Группа	Профиль подготовки	Основное подразделение	Действие
1	Л-21	Л-21 Нет дисциплин	45.04.02 Теория перевода и межкультурная коммуникация (очно-заочная форма обучения) (Магнгр-2016)	Кафедра иностранных языков	Кнопка для перехода на страницу подробной информации о группе
2	К-21	К-21 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
3	К-22	К-22 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химического производства и химическая кибернетика[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
4	К-25	К-25 Нет дисциплин	28.03.02 Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
5	Кс-24	Кс-24 Нет дисциплин	09.03.01 Системы автоматизированного проектирования химических производств[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
6	К-31	К-31 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
7	К-32	К-32 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
8	К-35	К-35 Нет дисциплин	28.03.02 Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы
9	Кс-34	Кс-34 Нет дисциплин	09.03.01 Системы автоматизированного проектирования химических производств[Бакалавр-0]	Деканат факультета информационных технологий и управления	Кнопка для перехода на страницу редактирования информации группы

Rис. 52.

Список учебных групп

5.4.2. Детальное представление группы

Для перехода на страницу детального представления группы нужно выбрать необходимую группу на странице списка групп и нажать либо на ссылку названия группы, либо на кнопку с символом “i”.

Рис. 53. Страница подробной информации группы

На данной странице представлены следующие функции:

- Вернуться к списку групп
- Загрузить все предметы в выбранную группу из профиля подготовки
(Все предметы будут загружены на первый курс первого семестра)
- Редактировать предметы, подключенные к учебной группе
(добавленные предметы автоматически добавляются всем обучающимся учебной группы, но при удалении автоматического удаления не происходит)
- Редактировать список обучающихся подключенных к учебной группе
- Редактировать информацию о группе
- Перейти на любого студента, добавленного в учебную группу

5.4.3. Добавление учебной группы

1. Зайти на страницу списка групп
2. Нажать кнопку “Создать учебную группу”

Список учебных групп

№	Группа	Профиль подготовки	Основное подразделение	Действие
1	Л-21 Нет дисциплин	45.04.02 Теория перевода и межкультурная коммуникация (очно-заочная форма обучения)(Магистр-2016)	Кафедра иностранных языков	i e
2	K-21 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика(Бакалавр-0)	Деканат факультета информационных технологий и управления	i e
3	K-22 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая	Деканат факультета информационных технологий и	i e

Рис. 54. Кнопка добавления учебной группы на странице списка учебных групп

3. Заполнить форму добавления учебной группы (описанной выше в пункте 5.4)

Добавить учебную группу

Профиль обучения*

Подразделение*

Символическое обозначение*

Цифровой номер*

Курс группы*

1

Год выпуска

Выпущеная

[Назад](#)

[Сохранить](#)

[Сохранить и продолжить редактирование](#)

Рис. 55. Форма добавления учебной группы

4. Сохранить:

- Нажав кнопку сохранить и продолжить, для того чтобы сохранить промежуточный результат и остаться на странице редактирования.
- Нажать кнопку сохранить и перейти к детальному представлению группы

5.4.4. Редактирование учебной группы

- Зайти на страницу списка групп
- Выбрать группу из списка
- Нажать на кнопку с иконкой карандаша

№	Группа	Профиль подготовки	Основное подразделение	Действие
1	Л-21 Нет дисциплин	45.04.02 Теория перевода и межкультурная коммуникация (очно-заочная форма обучения)(Магистр-2016)	Кафедра иностранных языков	
2	K-21 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика(Бакалавр-0)	Деканат факультета информационных технологий и управления	
3	K-22 Нет дисциплин	18.03.02 Основные процессы химических производств и химическая кибернетика(Бакалавр-0)	Деканат факультета информационных технологий и управления	
4	K-25 Нет дисциплин	28.03.02 Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии(Бакалавр-0)	Деканат факультета информационных технологий и управления	
5	Kc-24	09.03.01 Системы автоматизированного проектирования химических	Деканат факультета информационных технологий и	

Рис. 56. Кнопка редактирования существующего направления подготовки

- #### 4. Редактирование необходимо информацию на форме учебной группы (описанной выше в пункте 5.4)

Добавить учебную группу

Профиль обучения*

38.03.02 Производственный менеджмент(Бакалавр-0)

Подразделение*

Кафедра менеджмента и маркетинга

Символическое обозначение*

Эк

Цифровой номер*

1

Курс группы*

4

Год выпуска

2020

Выпускная

Рис. 57. Редактирование подробной информации группы

- #### 5. Сохранить результат

5.4.5. Изменение состава дисциплин группы

- Перейти на страницу детальной информации о группе
- Нажать на кнопку с иконкой “плюс и список”

Учебная группа
Учебная группа: МЛ-21
Курс: 2
Профиль подготовки: 45.04.02 Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения)
(Магистр-2017)
Подразделение: Кафедра иностранных языков

Сюда К списку Получить все предметы

Rис. 58. Кнопка редактирования списка дисциплин группы

- Заполнить форму изменения состава списка дисциплин группы (описанной выше в пункте 5.4).

Хозяйственное право(38.03.02 Производственный менеджмент(Ба...)	ПрК	2	Осенний	108/108	<input type="checkbox"/> Форма редактирования уже добавленных предметов группы
История управленческой мысли(38.03.02 Производственный мене...	ПрК	2	Весенний	72/72	<input type="checkbox"/>
Гражданская защита от чрезвычайных ситуаций(38.03.02 Произво...	ПрК	1	Весенний	36/36	<input type="checkbox"/>
-----	ПрК	Курс	-----	Час/Сем	<input type="checkbox"/>
-----	ПрК	Курс	-----	Час/Сем	<input type="checkbox"/>
-----	ПрК	Курс	-----	Час/Сем	<input type="checkbox"/>
-----	ПрК	Курс	-----	Час/Сем	<input type="checkbox"/>
-----	ПрК	Курс	-----	Час/Сем	<input type="checkbox"/>

Пустая форма добавления предмета группы Кнопка для добавления пустой формы предмета группы

Добавить предмет Сохранить

Rис. 59. Редактирование списка дисциплин группы

- Сохранить изменения.

5.4.6. Изменение состава списка студентов группы

- Перейти на страницу подробной информации группы
- Нажать на кнопку с иконкой с изображением человека и плюса

Учебная группа
Учебная группа: МЛ-21
Курс: 2
Профиль подготовки: 45.04.02 Перевод и переводоведение в сфере науки и техники (очная форма обучения)
(Магистр-2017)
Подразделение: Кафедра иностранных языков

Студенты группы:

Сюда К списку Получить все предметы

Rис. 60. Кнопка добавления студентов в учебную группу

- На данной странице появится поле со списком выбранных студентов и возможностью выбора новых студентов



Рис. 61. Добавление студента в учебную группу

4. Редактировать состав списка студентов группы в форме редактирования (описанной выше в пункте 5.4)
5. Сохранить, нажав на кнопку “Сохранить”

5.5. Добавление студентов в систему без участия студента

В выпадающем списке “Управление учебным процессом” левого меню, доступного только деканам и их ответственным по системе ЭИОС, в деканате есть две ссылки: “Добавить студента в систему” и “Добавить студентов в систему”. Обе эти ссылки дают возможность декану самостоятельно зарегистрировать студентов в системе. Первая предназначена для регистрации одного обучающегося, вторая - для регистрации множества обучающихся. Рассмотрим более подробно добавление одного обучающегося, множество делается аналогичным способом.

Список полей основных форм, относящихся к добавлению студента деканом:

Форма добавления студента:

- Имя – текстовое поле, содержащее имя студента
- Фамилия – текстовое поле, содержащее фамилию студента
- Отчество – текстовое поле, содержащее отчество студента
- Логин – текстовое поле, содержащее имя пользователя студента
- Пол – выпадающий список “Мужской/Женский”, содержащий пол студента

- Дата рождения – поле даты, содержащее дату рождения студента
- Номер зачетки – текстовое поле, содержащее номер зачетки студента
- Форма обучения – выпадающий список, очная/вечерняя/заочная, содержащий форму обучения
- Группа – выпадающий список групп добавленных в систему

5.5.1. Добавление одного студента

1. В выпадающем списке левого меню “Управление учебным процессом” выбрать “Добавить студента в систему”.

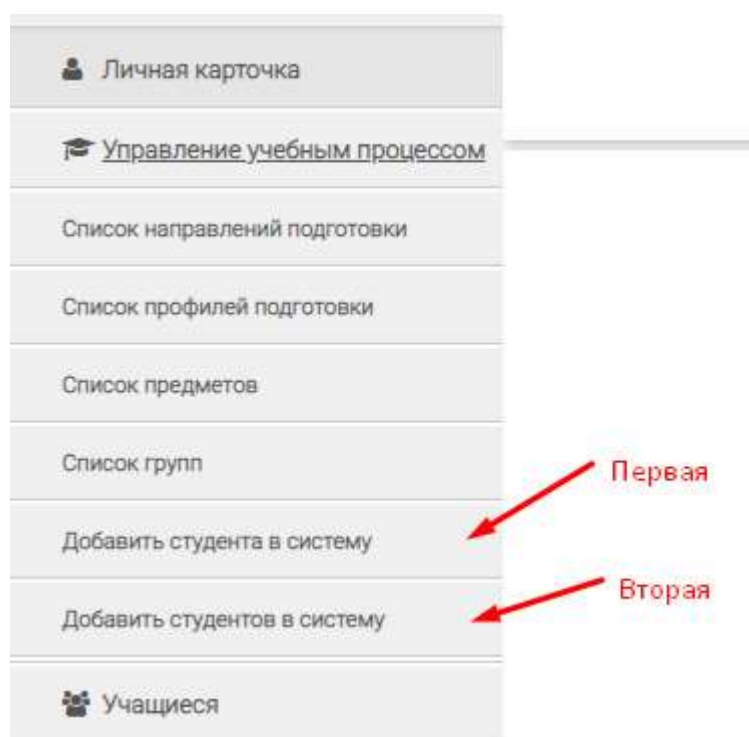


Рис. 62. Ссылка на страницы добавления студента в систему деканом

2. Заполнить форму добавления студента в систему (описанную в пункте 5.5). После заполнения полей Имя, Фамилия, система автоматически генерирует имя пользователя для входа в систему. Если подобный пользователь уже будет существовать в системе, поле будет подсвеченено красным и не даст сохранить форму. Необходимо добавить в конце сгенерированной строки дополнительные символы: цифры или буквы.

Самым оптимальным будет добавления написанного транслитом отчества. После окончания заполнения поля система автоматически проверит новое имя пользователя, и в случае, если подобного имени не существует, уберет красное выделение с поля.

Зарегистрировать студента в системе

Имя Фамилия Отчество
Логин
Номер зачетки Сохранить
Дата рождения

Рис. 63. Добавление одного студента в систему

3. Нажать сохранить
4. После сохранения ОБЯЗАТЕЛЬНО нажать кнопку “Распечатать”, так как пароли генерируются один раз и повторно увидеть их в системе будет невозможно. Единственный путь в случае, если не была нажата кнопка “Распечатать”, обращение с данным вопросом к администратору системы, для того, чтобы он перегенерировал пароль.

Личный кабинет
Портал Учащиеся Сотрудники Обратная связь * test_dean Выход
Личный кабинет Печать
Нет фото
Тестовый Д.
Декан факультета
ХУД
Редактировать
Личная карточка
Управление учебным процессом
Учащиеся
Сотрудники
Запросы в подразделении
Не забудьте распечатать страницу, кнопка печати внизу!
Добавленные студенты
Студент: Тест Тестовый Тестович
Логин: testovyy_test
Редактировать образование студента Группа:
Пароль:
О-41(2018)
GVX9nUzpx9
Редактировать профиль студента
Печать
Добавить список новых студентов Добавить одного нового студента

Рис. 64. Печать регистрационных данных обучающегося

5.5.2. Добавление нескольких студентов

1. В выпадающем списке левого меню управление учебным процессом выбрать добавить студентов в систему.

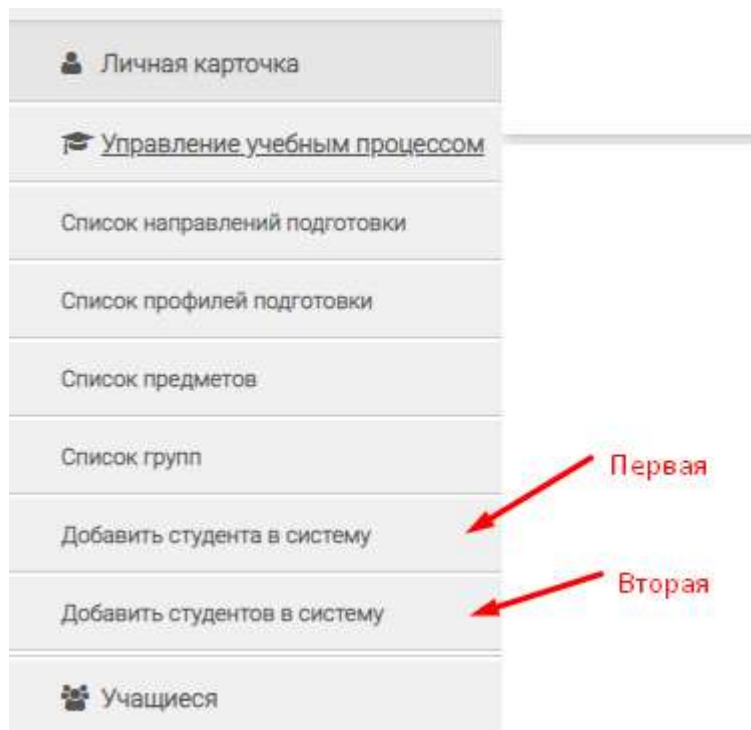


Рис. 65. Ссылка на страницы добавления студента в систему деканом

2. Заполнить формы добавления студента в систему (описанную в пункте 5.5). Представленные во множественном варианте, в случае необходимости добавления форм, нажать кнопку “Добавить форму”. После заполнения полей Имя, Фамилия, система автоматически генерирует имя пользователя для входа в систему. Если подобный пользователь уже будет существовать в системе, или находится среди заполненных форм, поле будет подсвеченено красным и не даст сохранить форму. Необходимо добавить в конце сгенерированной строки дополнительные символы: цифры или буквы. Самым оптимальным будет добавление написанного транслитом отчества. После окончания заполнения поля система автоматически проверит новое имя пользователя, и в случае, если подобного имени не существует, уберет красное выделение с поля.

Номер зачетки

Имя

Логин

Номер зачетки

Фамилия

Отчество

Дата рождения

Имя

Логин

Номер зачетки

Фамилия

Отчество

Дата рождения

Имя

Логин

Номер зачетки

Фамилия

Отчество

Дата рождения

Добавить предмет

Сохранить

Рис. 66. Добавление множества студентов в систему

3. Нажать сохранить
4. После сохранения ОБЯЗАТЕЛЬНО нажать кнопку “Распечатать”, так как пароли генерируются один раз и повторно увидеть их в системе будет невозможно. Единственный путь в случае, если не была нажата кнопка “Распечатать”, обращение с данным вопросом к администратору системы, для того, чтобы он перегенерировал пароль.

Личный кабинет

Портал Учащиеся Сотрудники Обратная связь * test_dean Выход

Личный кабинет Пойск

Нет фото

Тестовский Д.
Декан факультета
ХУФ
Редактировать

Личная карточка Управление учебным процессом Учащиеся Сотрудники Запросы в подразделении

Не забудьте распечатать страницу, кнопка печати внизу!

Добавленные студенты

Студент: Логин:	Тест Тестовский Тестович testovskiy_test	Группа: Пароль:	О-41(2018) GVVX9hUzrX9
Редактировать образование студента		Редактировать профиль студента	

Печать

Добавить список новых студентов Добавить одного нового студента

Рис. 67. Печать регистрационных данных обучающегося

5.6. Просмотр истории обучающегося

Для просмотра истории обучения студента необходимо:

1. Зайти на страницу профиля студента
2. Нажать в левом меню на кнопку “История”

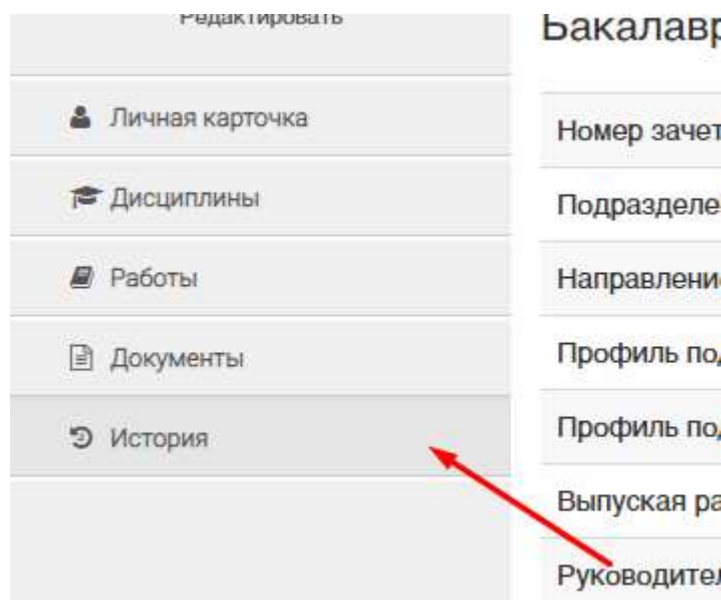


Рис. 68. Кнопка истории обучения в левом меню студента

После нажатия на эту кнопку будет показана страница со списком всех предыдущих ступеней обучения студента. Все они будут представлены в форме показанной на рис. 69.

История

Бакалавр (Очная) '2018		Редактировать
Номер зачетной книжки:	Ф-11111	
Подразделение:	Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов	
Направление подготовки:	18.03.01 Химическая технология	
Профиль подготовки:	18.03.01 Технология синтетических биологически активных веществ, химико - фармацевтических препаратов и косметических средств(Бакалавр-2014)	
Профиль подготовки:	O-41(2018)	
Выпускная работа:	Нет данных	
Руководитель:		
Научная деятельность:	Нет данных	
Примечания:	Отсутствуют	

Рис. 69. Одно образование в истории обучения студента

Для редактирования оконченного образования необходимо нажать на кнопку “Редактировать”.



в и косметических средств(Бакалавр-2014)

Рис. 70. Кнопка редактировать у завершенного образования

После чего изменить данные в форме информации об обучении (описанной в пункте 6.)

Для редактирования информации о пройденных студентом дисциплинах необходимо нажать на кнопку “Дисциплины”.



Рис. 71. Кнопка дисциплины у завершенного образования студента

Кнопка “Дисциплины” откроет страницу аналогичную списку текущих дисциплин, однако дисциплины будут относиться к предыдущему образованию. Работа с ним аналогична описанной в пункте 6.4 работе с текущими дисциплинами.

5.7. Работа с журналом декана

Журнал декана (рис. 72) предназначен для массового редактирования итоговых оценок студентов и предоставляет исключительно возможность централизованного изменения итоговых оценок студента в рамках единой таблицы для группы.

The screenshot shows a web-based application interface for managing student grades. At the top, there is a navigation bar with links: Портал, Учащиеся ▾, Сотрудники, Пользователи, Обратная связь, Сообщения, star myisn, settings icon, and Выход. Below the navigation bar is a search bar with dropdown menus for Группы (group: Эк-43), Курс (course: 1), and Семестр (semester: Осенний). A large 'ОТКРЫТЬ' (Open) button is positioned to the right of these dropdowns. The main content area displays a table of student grades. The columns represent different subjects: Иностранный язык, Русский язык и культура речи, Информатика, Химия, История, Математика, Экономическая теория и институциональный спорт, Физическая культура и спорт, and Элективы физики. The rows list individual students with their corresponding grade values. At the bottom right of the table area is a 'СОХРАНИТЬ' (Save) button.

Студенты\Предметы	Иностранный язык	Русский язык и культура речи	Информатика	Химия	История	Математика	Экономическая теория и институциональный спорт	Физическая культура и спорт	Элективы физики
Алехичева Елизавета Андреевна	75	75	60	75	75	55	72	75	75
Белялетдинов Руслан Рамильевич	0	50	71	70	80	50	75	100	100
Бородаева Ирина Александровна	90	85	55	63	59	68	95	85	85
Гончарова Виктория Викторовна	85	70	85	74	60	65	90	87	87
Грановский Дмитрий Олегович	85	50	78	60	60	55	70	85	85
Долотова Маргарита Олеговна	75	85	90	65	60	62	70	50	50
Зарипов Шамиль Гаярович	67	55	65	50	60	50	0	100	100
Савенко Александра Сергеевна	60	50	71	50	60	50	73	100	100
Филин Александр Васильевич	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Щепанов Александр Андреевич	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Рис. 72. Интерфейс журнала

Сверху страницы находятся 3 поля выпадающего списка:

1. Список групп, отображаются только группы, которые принадлежат к вашему факультету, и к кафедрам, подчиненным вашему факультету. Поле допускает ручной ввод и фильтрует список в зависимости от него.



Рис. 73. Выпадающий список групп

2. Список курсов, от 1 до 6. Если у студентов нет, к примеру, 3 курса (магистры), в таблице ниже не появится ни одного поля для ввода.

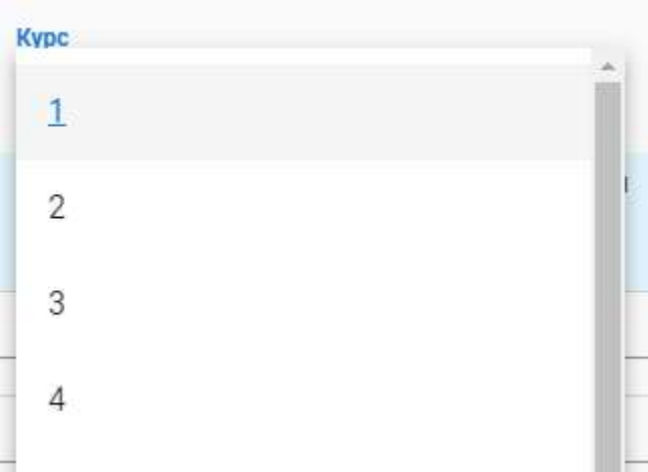


Рис. 74. Выпадающий список курсов

3. Семестр, выбор из двух значений: весенний/осенний.

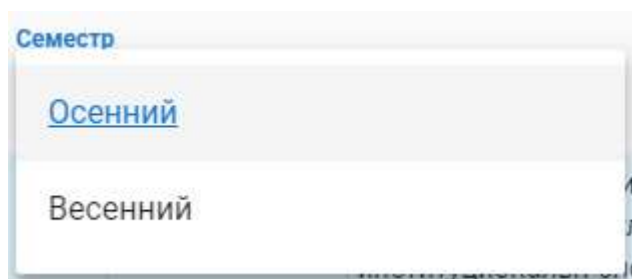


Рис. 75. Выпадающий список семестров

Там же находится кнопка “Открыть”, которая подтверждает изменения, выбранные в выпадающих списках, и открывает журнал нужной группы.

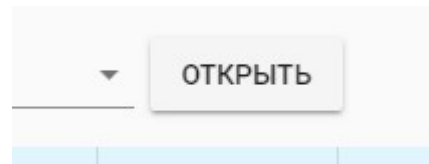


Рис. 76. Кнопка открыть выбранный журнал

Ниже находится таблица, где:

Первая строка – это список предметов

Студенты\Предметы	Иностранный язык	Русский язык и культура речи	Информатика	Химия
-------------------	------------------	------------------------------	-------------	-------

Рис. 77. Первая строка содержащая список предметов

Первая колонка – это список студентов группы

Студенты\Предметы	
Алехичева Елизавета Андреевна	73
Белялетдинов Руслан Рамильевич	0
Бородаева Ирина Александровна	91
Гончарова Виктория Викторовна	81
Грановский Дмитрий Олегович	81

Рис. 78. Первая колонка содержащая список студентов

Остальные колонки и строки содержат поля для ввода итоговой оценки студента в значении от 0 до 100. Если предмета у студента нет (предметы по выбору), поле для редактирования не появляется.

75	75	60	75	75	55
0	50	71	70	80	50
90	85	55	63	59	68
85	70	85	74	60	65
85	50	78	60	60	55
75	85	90	65	60	62
67	55	65	50	60	50

Рис. 79. Остальные колонки и строки для ввода итоговых очков

После редактирования значений на странице, необходимо нажать на кнопку “Сохранить”.



Рис. 80. Кнопка сохранить результат

Открыть журнал можно двумя путями:

В выпадающем списке “Управление учебным процессом” необходимо нажать на “журнал”.

Перейти на детальное представление группы (описанное в пункте 5.4) и нажать на кнопку с иконкой “Таблицы”. При этом журнал будет открыт для редактирования осеннего семестра первого курса выбранной группы.



Рис. 81. Кнопку перехода на журнал.

Для изменения оценок студентов группы:

1. Раскрыть выпадающий список левого меню “Управление учебным процессом”
2. Нажать кнопку “Журнал”
3. Выбрать из выпадающего списка групп нужную группу
4. Выбрать из выпадающего списка курсов нужный курс
5. Выбрать из выпадающего списка семестров нужный семестр
6. Нажать кнопку “Открыть”
7. Изменить в нужной колонке на нужной строке итоговую оценку студента, соответствующего строке, по дисциплине соответствующей колонке
8. Нажать кнопку “Сохранить”

6. РАБОТА СО СТУДЕНТОМ

Список полей основных форм, относящихся к работе со студентом:

Форма информации об образовании:

- Квалификация – выпадающий список, содержащий перечисление бакалавр, магистр, специалист, аспирант
- Форма обучения – выпадающий список, содержащий перечисление очная, вечерняя, заочная
- Дата зачисления – поле даты, содержащее формальную дату зачисления студента по приказу
- Специальность – выпадающий список, содержащий внесенные в систему специальности по ВАК для аспирантов, данное поле заполняется только для аспирантов
- Направление подготовки – выпадающий список, содержащий направления подготовки, внесенные в систему (работа с направлениями подготовки описана в пункте 5.2)
- Профиль подготовки – выпадающий список, содержащий профили подготовки, у которых указано выбранное ранее направление подготовки (работа с направлениями подготовки описана в пункте 5.3)
- Подразделение – выпадающий список, содержащий заранее занесенные в систему подразделения (в случае отсутствия необходимого подразделения обращаться в обратную связь (описана в п. 9) для его добавления)
- Номер зачетки – текстовое поле, содержит номер зачетной книжки
- Группа – выпадающий список, содержащий учебные группы, введенные в систему (работа с группами описана в пункте 5.4)
- Научная деятельность – текстовое поле, содержащее темы выпускной квалификационной работы (диссертации)
- Руководитель – текстовое поле, содержащее ФИО научного руководителя

- Статус – выпадающий список, содержащий перечисление Зачислен в ВУЗ, отчислен из ВУЗа
- Дата отчисления – поле даты, содержащее нормативную дату отчисления
- Причина отчисления – выпадающий список, содержащий перечисление успешно завершил обучение, отчислен за неуспеваемость
- Примечание – текстовое поле, для дополнительной информации, к заполнению необязательно.

Форма документа пользователя:

- Тип – выпадающий список содержащий перечисление документ об образовании, приказ, распоряжение ректора, сертификат
- Файл – файловое поле, содержащее файл скана документа в формате pdf
- Название – текстовое поле, содержащее название документа
- Код – текстовое поле, содержащее код документа (не является обязательным)
- Серия – текстовое поле, содержащее серию документа (не является обязательным)
- Номер – текстовое поле, содержащее номер документа
- Кем выдан – текстовое поле, содержащее организацию выдавшую документ
- Когда выдан – поле даты, содержащее дату выдачи документа
- Где выдан – текстовое поле, содержащее страну или город выдачи документа
- Директива – текстовое поле,rudимент, к заполнению по желанию

Форма учебной работы пользователя:

- Название – текстовое поле, содержащее название учебной/научной работы

- Работа является выпускной – логический флаг, обозначающий, что данная работа является ВКР или Диссертацией
- Тема работы – текстовое поле, содержащее тематику данной работы
- Курс написания – текстовое поле, содержащее курс, на котором была написана работа (для работ не являющихся выпускными)
- Семестр написания – текстовое поле, содержащее семестр, на котором была написана работа (для работ не являющихся выпускными)
- Файл – файловое поле, содержащее файл работы в формате pdf
- Дата написания – поле даты, содержащее точную дату защиты работы (для работ являющихся выпускными)
- Где написана – текстовое поле, место написание работы, учебное/научное/производственное заведение (для работ не являющихся выпускными)

6.1. Редактирование информации об обучении

1. Найти студента в списке группы (описано в пункте 5.4.2), или в списке студентов, принадлежащих подразделению пользователя и его подчиненным подразделениям (описано в пункте 4.2)
2. Нажав на ссылку в ФИО студента, перейти на страницу профиля студента
3. На странице нажать ссылку “Редактировать”

The screenshot shows the 'Personal Cabinet' interface. At the top, there is a header bar with a user icon, the text 'Личный кабинет' (Personal Cabinet), and a search bar labeled 'Поиск'. Below the header, on the left, is a sidebar with navigation links: 'Личная карточка' (Personal Card), 'Дисциплины' (Disciplines), 'Работы' (Works), 'Документы' (Documents), and 'История' (History). A red arrow points from the 'Редактировать' (Edit) link under the 'Личная карточка' section to the 'Редактировать' button on the main profile page. The main content area displays the student's profile information:

Аболин Данила Сергеевич	
Пол:	Мужской
Дата рождения:	1 марта 2000 г.
Адрес:	Нагорная 17 к 5 кв 315
Телефон:	+79645170170
E-mail:	daniilabolin@mail.ru
Факультет:	Кафедра биотехнологии
Номер зачетки:	З-18002
Группа:	З-15
Направление подготовки:	19.03.01 Биотехнология
Профиль подготовки:	19.03.01 Биотехнология(Бакалавр-2018)
Специальность:	None
Статус:	Зачислен в ВУЗ
Семейное положение:	Не женат

Below the profile information, there is a section titled 'Документы' (Documents) with the sub-instruction 'Здесь еще нет документов. Добавим?' (There are no documents yet. Add?).

Рис. 82. Редактирование информации об обучении у студента

4. Изменить необходимую информацию в форме сведений об обучении студента, описанной в пункте 6.

Личные данные Образование

Квалификация/степень*

Бакалавр

Форма обучения*

Очная

Дата зачисления*

03.08.2018

Специальность

Специальность заполняется только у аспирантов.

Направление подготовки

19.03.01 Биотехнология

Профиль подготовки

19.03.01 Биотехнология(Бакалавр-2018)

Подразделение (Кафедра)

Кафедра биотехнологии

Номер зачетки*

Э-18002

Группа(Новая)

Э-15

Выбирая группу, студенту присваивается профиль подготовки группы, ее направление и ее подразделение

Научная деятельность

Руководитель

Рис. 83. Форма редактирование информации об обучении студента

5. Нажать кнопку “Сохранить”

6.2. Добавление документа обучающегося

1. Найти студента в списке группы (описано в пункте 5.4.2), или в списке студентов, принадлежащих подразделению пользователя и его подчиненным подразделениям (описано в пункте 4.2)
2. Зайти на личную карточку студента
3. Нажать на кнопку “Добавить документ”. Либо в левом меню нажать на кнопку документы и на открывшейся странице нажать на ссылку “Добавить документ” или на кнопку с иконкой “+”

The screenshot shows a student's personal card with various fields. On the left, there is a sidebar with navigation links: Личная карточка, Дисциплины, Работы, Документы (with a red arrow pointing to it), and История. The main area contains fields for Date of Birth (26 января 1998 г.), Address, Telephone, E-mail (meggiecry@gmail.com), and other personal information like Group (3-11), Specialization (None), and Status (Зачислен в ВУЗ). Below these fields is a section titled 'Семейное положение:' and another titled 'Документы' which says 'Пока здесь нет документов. Добавим?' (No documents here yet. Add?). A red arrow points from the 'Добавим?' link to the word 'Сюда' (Here) above the 'Добавим?' button.

Рис. 84. Ссылки для добавления документа студенту на странице личной карточки студента

This screenshot shows the 'Documents' section of a student's profile. It includes a header 'Документы' with a '+' icon and a 'Стрелка' (Arrow) button. Below the header, it says 'Пока здесь нет документов. Добавим?' (No documents here yet. Add?). A red arrow points from the 'Добавим?' link to the word 'Сюда' (Here) above the 'Добавим?' button.

Рис. 85. Ссылки на добавления документа студенту на странице списка документов

4. Заполнить форму документа (описанную в пункте 6)

Редактирование документа

The form for editing a document has the following fields:

- Тип***: A dropdown menu with a placeholder '-----'.
- Файл***: A file selection field with a message 'Выберите файл' (File not selected) and a note 'Файл не выбран' (File not chosen). Below it is a placeholder 'Загрузите скан документа в формате pdf, jpg или rpg' (Upload a scanned document in pdf, jpg or rpg format).
- Название***: An input field.
- Код**: An input field.
- Серия**: An input field.
- Номер***: An input field.
- Кем выдан***: An input field.
- Когда выдан***: A date input field with placeholder 'ДД.ММ.ГГГГ'.
- Где выдан**: An input field.
- Директива**: An input field.

At the bottom is a blue button labeled 'Загрузить документ' (Upload document).

Рис. 86. Страница редактирования информации о документе

5. Нажать кнопку “Загрузить документ”

6.3. Добавление учебного документа (ов)

1. Найти студента в списке группы (описано в пункте 5.4.2), или в списке студентов, принадлежащих подразделению пользователя и его подчиненным подразделениям (описано в пункте 4.2)
2. Зайти на личную карточку студента
3. Нажать на кнопку “Добавить работу”, либо в левом меню нажать на кнопку “Работы” и на открывшейся странице нажать на ссылку “Добавить работу” или на кнопку с иконкой “+”
4. Заполнить форму учебной работы (описанную в пункте 6)

Редактирование работы

Название*

Например: Квалификационная работа бакалавра

Работа является выпускной

Тема работы

Укажите тему БЕЗ кавычек

Курс написания

Введите число от 1 до 5

Семестр написания

Файл*
 Выберите файл | Файл не выбран
Загрузите скан документа в формате pdf, jpg или png

Дата написания
 ДД.ММ.ГГГГ

Где написана

Загрузить работу

Rис. 87. Страница редактирования информации о работе

5. Нажать кнопку “Загрузить работу”

6.4. Работа с дисциплинами студента

Список полей основных форм, относящихся к работе со студентом:

Форма дисциплины студента:

1. Название дисциплины – выпадающий список, содержащий названия дисциплин, добавленных к учебной группе студента

2. Курс – числовое поле, содержащее номер курса, на котором студентом была пройдена дисциплина
3. Семестр - выпадающий список, содержащий перечисление осенний, весенний семестр, когда была пройдена дисциплина
4. Часы – числовое поле, содержащее общее количество часов, пройденных студентом по данной дисциплине на указанном курсе в указанный семестр
5. Рейтинг – числовое поле, рейтинговая оценка студента по пройденной дисциплине
6. Оценка – выпадающий список, содержащий перечисление оценок отлично, хорошо, удовлетворительно, зачет, незачет студента за пройденную дисциплину.

6.4.1. Список предметов студента

1. Найти студента в списке группы (описано в пункте 5.4.2), или в списке студентов, принадлежащих подразделению пользователя и его подчиненным подразделениям (описано в пункте 4.2)
2. Зайти на личную карточку студента
3. Для перехода к списку дисциплин обучающегося необходимо нажать в левом меню кнопку “Дисциплины”

Личный кабинет

Зотова И.А.
Магистр, с 2017 года
Редактировать

Личная карточка

Дисциплины

Работы

Документы

История

Дисциплины

Курс: Семестр: Фильтровать

1-й курс Осенний семестр

#	Код	Наименование предмета	Час/Сем	Рейтинг	Оценка
1		История и методология науки	108	88	Отлично
2		Научно-исследовательская работа в семестре	216	90	Зачет
3		Общее языкознание и история лингвистических учений	72	100	Зачет
4		Практикум по культуре речевого общения (первый иностранный язык)	216	88	Зачет
5		Практикум по межкультурной коммуникации (первый иностранный язык)	108	88	Зачет
6		Практический курс второго иностранного языка	72	90	Зачет
7		Практический курс письменного перевода информационных текстов	108	90	Отлично
8		Теория межкультурной коммуникации	108	85	Зачет
9		Философия языка и языковая картина мира	144	85	Отлично

Сумма рейтингов равна 804, что составило 89.33% от макс.

Сумма зачетных единиц в семестре равна 162.

1-й курс Весенний семестр

#	Код	Наименование предмета	Час/Сем	Рейтинг	Оценка
---	-----	-----------------------	---------	---------	--------

Рис. 88. Список дисциплин обучающегося

6.4.2. Добавление дисциплины студента

1. Перейти к списку дисциплин (описано в пункте 6.4.1)
2. Нажать на кнопку с иконкой “+”.

Дисциплины Сюда

Курс Семестр Фильтровать

1-й курс Осенний семестр

#	Код	Наименование предмета	Час/Сем	Рейтинг	Оценка
1		История и методология науки	108	88	Отлично

Рис. 89. Кнопка добавления дисциплины обучающемуся

3. Заполнить форму “Дисциплины студента” (описанной в пункте 6.4)

Добавить дисциплину

Ведите число от 1 до 5

Ведите число от 0 до 100

Рис. 90. Страница добавления дисциплины

4. Нажать кнопку “Сохранить”

6.4.3. Редактирование дисциплин студента

1. Перейти к списку дисциплин студента (описано в пункте 6.4.1)
2. Нажать на кнопку с иконкой карандаша

Дисциплины Сюда

Курс Семестр Фильтровать

1-й курс Осенний семестр

#	Код	Наименование предмета	Час/Сем	Рейтинг	Оценка
1		История и методология науки	108	88	Отлично
2		Научно-исследовательская работа в семестре	216	90	Зачет
3		Общее языкознание и история лингвистических учений	72	100	Зачет

Рис. 91. Кнопка редактирования дисциплин обучающегося

3. Изменить необходимые данные в форме дисциплин студента (описанной в пункте 6.4). Для удаления дисциплины необходимо поставить галочку.

Редактировать дисциплины

Курс Семестр Фильтровать

Все дисциплины

История и методология науки	x ▾	1	Осенний	▼
108	88	Отлично	▼	□
Научно-исследовательская работа в семестре	x ▾	1	Осенний	▼
216	90	Зачет	▼	□
Общее языкознание и история лингвистических учений	x ▾	1	Осенний	▼
72	100	Зачет	▼	□
Практикум по культуре речевого общения (первый иностранный язык)	x ▾	1	Осенний	▼
216	88	Зачет	▼	□
Практикум по межкультурной коммуникации (первый иностранный язык)	x ▾	1	Осенний	▼
108	88	Зачет	▼	□

Рис. 92. Страница редактирования дисциплин обучающегося

4. Нажать на кнопку “Сохранить”

7. ЖУРНАЛ ТЕКУЩЕГО СЕМЕСТРА

Журнал текущего семестра предназначен для того, чтобы преподаватели могли вести текущую успеваемость студентов.

В журнале содержится количество баллов, полученные студентом за 3 контрольные точки, дополнительный опрос (он же добор для зачета с оценкой и экзамена), экзамен/итоговый опрос (итоговый опрос предназначен для зачета с оценкой). Итоговая оценка рассчитывается автоматически.

Для того, чтобы попасть на журнал текущего семестра, сотруднику необходимо:

1. Перейти в свой личный кабинет.
2. В левом меню найти “Журнал” и нажать на него.

Студенты	Дисциплины			Группы		Общий итог
	Кристаллохимия(04.03.01 Неорганическая химия(Бакалавр))			ЕН-31		
Студенты	1 КТ	2 КТ	3 КТ	Доп. опрос \ Добор	Итоговый контроль \ Экзамен	Общий итог
Десяцкова Анастасия Михайловна	0	0	0	0	0	0
Бескровная Анна Константиновна	0	0	0	0	0	0
Фомина Юлия Сергеевна	0	0	0	0	0	0
Русанов Даниил Андреевич	0	0	0	0	0	0
Михайленко Матвей Олегович	0	0	0	0	0	0
Коробкова Анастасия Ивановна	0	0	0	0	0	0
Джапарова Алина Алмазбековна	0	0	0	0	0	0
Глущенко Дарья Алексеевна	0	0	0	0	0	0
Хан Мария Владимировна	0	0	0	0	0	0
Сергун Ирина Геннадьевна	0	0	0	0	0	0
Мышлявцев Андрей Борисович	0	0	0	0	0	0
Максимкин Тарас Игоревич	0	0	0	0	0	0
Имани Даниил Резаевич	0	0	0	0	0	0
Гороховская Элина Александровна	0	0	0	0	0	0

Рис. 93. Журнал текущего семестра

В верхней части находится 2 выпадающих списка:

Список “Дисциплины”, которые в профиле подготовки прикреплены к кафедре как читающей эти дисциплины для разных профилей. Поле поддерживает функцию автодополнения и допускает свободный ввод с последующим выбором значения для поиска.

Рис. 94. Выпадающий список предметов преподаваемых подразделением в текущем семестре

Список “Группы”, которым были добавлены дисциплины из профилей, в которых кафедра закреплена как читающая эту дисциплину.



Рис. 95. Выпадающий список групп обучающихся сотрудниками кафедр по выбранной дисциплине

В первой колонке открывшейся таблицы всегда отображается список всех студентов группы.

Студенты
Десяцкова Анастасия Михайловна
Бескровная Анна Константиновна
Фомина Юлия Сергеевна
Русанов Даниил Андреевич

Рис. 96. Первый столбец содержащий список студентов группы
Первая строка является заголовком таблицы.

В остальной части таблицы содержатся поля для ввода значений оценок.

1 КТ	2 КТ	3 КТ	Доп. опрос \ Добој
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0

Рис. 97. Поля для ввода данных в журнал
После завершения процесса редактирования нужных значений необходимо нажать кнопку “Сохранить”.



Рис. 98. Кнопка сохранить журнал

8. ТИПОВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ДЕКАНА

Подготовка системы к добавлению студентов.

- Проверить, добавлены ли необходимые предметы в систему (описано в пункте 5.1), в случае, если каких-то предметов нет, добавить их.
- Проверить, добавлены ли необходимые направления подготовки (описано в пункте 5.2), в случае, если каких-то предметов нет добавить их.
- Добавить необходимые профили подготовки (описано в пункте 5.3)
- Добавить необходимые учебные группы (описано в пункте 5.4)

Добавление необходимых профилей подготовки.

1. Зайти на страницу списка профилей подготовки.
2. Нажать на кнопку “Добавление нового профиля”.
3. Заполнить поля формы: Название, Квалификация, Направление подготовки, Год поступления поставить равный году поступления, текущего 4 курса, поставить галочку Архивный.
4. Нажать “Сохранить” и продолжить редактирование для создания нового пустого профиля (опционально)
5. Продолжить заполнять профиль подготовки выбрав pdf - файлы учебного плана и основной рабочей программы.
6. Нажать “Сохранить” и продолжить редактирование для загрузки файлов (опционально)
7. Заполнить поля форм подключенных дисциплин выбирая название предмета и читающую кафедру (код указывать, если он нужен, он являетсяrudиментом старых баз и не на что не влияет), файлы РПД можно загружать позже.
8. По окончанию доступных пустых форм нажать кнопку “Добавить” и заполнить появившуюся форму (повторять столько раз, сколько потребуется)
9. По мере заполнения нажимать кнопку “Сохранить” и продолжать редактирование для сохранения промежуточных результатов (опционально)

10. Завершить создание профиля, нажав кнопку “Сохранить” и вернувшись к списку профилей.

Так как данный профиль имеет флаг архивности, его можно увидеть, перейдя по кнопке списка архивных профилей.

Для дальнейшего добавления профилей курсов с 1 по 3 использовать функцию “Создать на основе”.

- Для этого нажать кнопку “добавить профиль на основе уже существующего”.
- В поле выбора профиля найти созданный ранее профиль и выбрать его.
- Нажать кнопку “Создать”, которая создаст новый профиль и скопирует в него все, кроме полей, содержащих файлы учебного плана, основной рабочей программы и рпд дисциплин.
- Изменить год поступления на год, советующий курсу. Снять флаг архивности только у профиля, советующего первому курсу.
- Отредактировать список подключенных дисциплин, удаляя ненужные или изменяя их на нужные.
- Периодически сохранять и продолжать редактирование (опционально)
- Загрузить все необходимые файлы.

Добавление необходимых групп.

- Зайти на страницу списка групп
- Нажать кнопку “Добавить учебную группу”
- Заполнить необходимую информацию: выбрать профиль подготовки, подразделение, к которому принадлежит группа, заполнить поля символьное обозначение, цифровой номер, курс группы, разобрав название группы по принципу “Символьное обозначение”-“Курс группы”, “Цифровой номер”, год выпуска и флаг выпущености заполнять только, если группа относится к тем, которые закончили обучения в прошлом учебном году.
- Нажать “Сохранить”.

- Попав на страницу детального представления группы, нажать кнопку “Получить список предметов”.
- После выполнения операции автопереходом попасть на страницу редактирования состава списка предметов группы.
- Распределить предметы по курсам и семестрам.
- Сохранять по мере необходимости.
- Завершить редактирование, сохранив группу.

Занесение студента в систему, если он зарегистрировался сам и отправил запрос в подразделение.

- Зайти в список запросов в подразделение
- Найти студента
- Нажать в списке запросов на кнопку “Учащийся”
- Заполнить информацию об обучении: обязательно должны быть выбраны квалификация, форма обучения, дата зачисления, номер зачетки, статус, дата отчисления. Профиль и направление подготовки так же являются обязательными, хоть и не помечены звездочкой. Группу можно выбрать позже.
- Нажать “Сохранить”

При выборе группы студенту автоматически добавятся все предметы группы, поэтому нужно будет зайти и скорректировать список предметов в соответствии с выбранными студентом элективами и факультативами, а также проставить оценки по пройденным дисциплинам на момент добавления.

Если студент не зарегистрировался

Для занесения студента в систему, если он не регистрировался, необходимо воспользоваться механизмом добавления студентов через кнопку в управлении учебным процессом (описанном в пункте 5.5).

Действия с дисциплинами студента аналогичны описанным далее в пункте 9.

9. ТИПОВЫЕ ДЕЙСТВИЯ ЗАВКАФЕДРОЙ

Подтверждение уже зарегистрированного студента

1. Зайти в список запросов в подразделение
2. Найти студента
3. Нажать в списке запросов на кнопку учащийся
4. Заполнить информацию об обучении: обязательно должны быть выбраны квалификация, форма обучения, дата зачисления, номер зачетки, статус, дата отчисления. Профиль и направление подготовки так же являются обязательными хоть и не помечены звездочкой. Группу можно выбрать позже. Остальные данные вводятся optionalno.
5. Нажать “Сохранить”

При выборе группы студенту автоматически добавятся все предметы группы, поэтому необходимо зайти и скорректировать список предметов в соответствии с выбранными студентом элективами и факультативами, а также проставить оценки по пройденным дисциплинам на момент добавления.

Загрузка работ студента

1. Зайти на страницу профиль студента (описано в пункте 6)
2. Нажать в левом меню “Работы”
3. Нажать на странице списка работ кнопку с символом плюса.
4. Заполнить форму работы: ввести название работы (вкр, курсовая и т.д.), если работа является выпускной, отметить данный пункт галочкой, ввести тему работы. Для работ, которые не являются выпускными, заполнить поля “Курс написания” и “Семестр написания”, для выпускной заполнить поле “Дата написания”, выбрать нужный файл в поле файла, указать где написана работа(опционально)
5. Нажать кнопку “Загрузить работу”

Редактировать оценки студента

1. Зайти на страницу профиля студента
2. Нажать в левом меню “Дисциплины”

3. Для добавление не добавленной дисциплины, или удаленной по ошибке
 - 3.1.Нажать кнопку с символом плюса для добавления студенту дисциплины
 - 3.2.Заполнить форму дисциплины: выбрать название дисциплины (можно выбрать только те дисциплины, которые подключены к профилю подготовки), ввести курс прохождения дисциплины, и выбрать семестр, ввести количество часов читаемых по этой дисциплине на введенном курсе и семестре, ввести рейтинг студента, выбрать оценку (описано в п 6.4.2).
 - 3.3.Нажать “Сохранить”.
4. Для редактирования уже добавленных дисциплин
 - 4.1.Нажать кнопку с символом карандаша для редактирования оценок.
 - 4.2.На открывшейся странице найти нужные дисциплины и изменить рейтинг и оценку.
 - 4.3.При необходимости здесь же можно изменить количество часов и курс семестр дисциплины.
 - 4.4.Нажать “Сохранить”.
5. Для удаления уже добавленной дисциплины
 - 5.1.Нажать кнопку с символом карандаша для редактирования дисциплин.
 - 5.2.На открывшейся странице найти нужные дисциплины и поставить у них галочки в чекбоксе.
 - 5.3.Нажать “Сохранить”.

10. ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Для того, чтобы воспользоваться обратной связью, необходимо в верхнем меню нажать на кнопку “Обратная связь”.

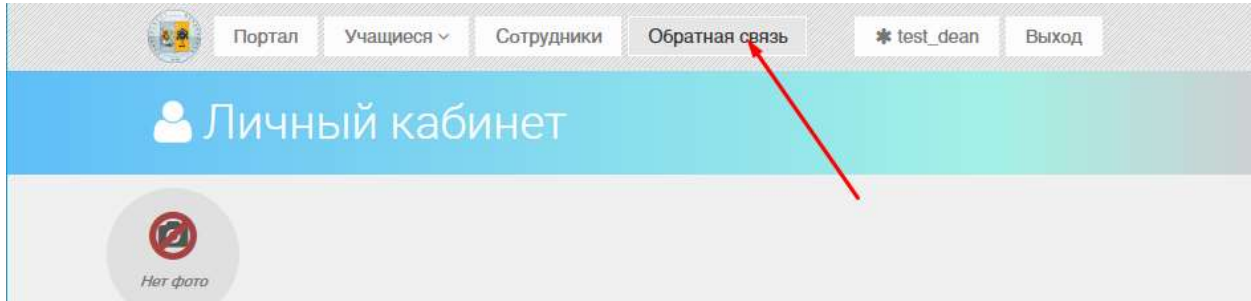


Рис. 99. Кнопка обратной связи

После нажатия на кнопку будет открыта страница списка ваших обращений в обратную связь.

A screenshot of a page titled 'List of feedback'. It shows one item in the list: № 1, Тема обращения 'Другое', Дата '16 октября 2018 г. 19:43', and Статус 'Открыто(1)'. At the top right is a green button labeled 'Create feedback'. A red arrow points from the text above to this button.

Рис. 100. Список обращений в обратную связь.

Для того, чтобы добавить обращение:

1. Необходимо нажать на кнопку “Создать обращение”

A screenshot of a page titled 'Create feedback'. It shows one item in the list: № 1, Тема обращения 'Другое', Дата '16 октября 2018 г. 19:43', and Статус 'Открыто(1)'. At the top right is a green button labeled 'Create feedback'. A red arrow points from the text above to this button.

Рис. 101. Кнопка создать обращение на странице списка обращений в обратную связь

2. Заполнить форму обратной связи, которая содержит 3 поля:

Поле темы обращения – выпадающий список, содержащий различные темы, заданные в системе заранее;

Описание проблемы – текстовое поле с word-подобным редактором, позволяющим форматировать текст, загружать фотографии и вставлять таблицы;

Почта для связи – текстовое поле, в которое автоматически подставляется почта, по которой вы зарегистрировались в системе, но ее можно изменить.

Форма обратная связь:

Тема обращения*

Выберет одну из предложенных тем, если такой темы не существует, выберете пункт "другое" и при описании проблемы укажите тему.

Описание проблемы*



Почта для ответа*

Скриншоты:

Отправить

Рис. 102. Форма обратной связи

3. Нажать кнопку “Отправить”, после чего обращение будет зарегистрировано в системе, приобретет номер, дату регистрации и статус открытого.

В любой момент времени, зайдя на вкладку обратной связи, можно увидеть все зарегистрированные обращения. Также можно детально просмотреть каждое обращение, для этого необходимо нажать на ссылку в теме обращения. Там будет вся информация об обращении, в том числе под заголовком зеленым будет отмечен текущий статус обращения.

В каждом обращении отображается вся история статусов этого обращения, кроме самого первого (открыто) с указанием предыдущего статуса, даты изменения, и того, кто изменил, а также история всех

комментариев, с указанием кто оставил комментарий и когда он был оставлен.

The screenshot shows a support ticket interface. At the top, there are fields for 'Тема обращения' (Topic) set to 'Другое' (Other), 'Дата обращения' (Date) '16 октября 2018 г. 19:43', 'Последнее изменение' (Last change) '16 октября 2018 г. 19:43', 'Почта для связи' (Communication email) 'mpyisin@muctr.ru', and 'Описание обращения' (Description) 'Тестирование формы обратной связи'. Below this is a 'Комментарии:' (Comments) section with a single comment from 'Пысин Максим Дмитриевич' at 19:50 on 16 October 2018, stating: 'Ожидаю уточнения информации не могли бы вы прислать скриншот ошибки.' To the right is an 'История статусов:' (Status history) panel with six entries:

- 16 октября 2018 г. 19:49: test_dean изменил статус Отозвано(4) со статуса Открыто(1)
- 16 октября 2018 г. 19:49: test_dean изменил статус Возвращено(5) со статуса Отозвано(4)
- 16 октября 2018 г. 19:49: mpyisin изменил статус В обработке(2) со статуса Возвращено(5)
- 16 октября 2018 г. 19:50: mpyisin изменил статус Ожидает(3) со статуса В обработке(2)
- 16 октября 2018 г. 19:50: mpyisin изменил статус В обработке(2) со статуса Ожидает(3)
- 16 октября 2018 г. 19:50: mpyisin изменил статус Закрыто(0) со статуса В обработке(2)

In the center, there is a preview of the user's comment, which includes a screenshot of a list of names and a 'Сохранить' (Save) button.

Рис. 103. История комментариев и статусов обращения

Можно самостоятельно изменять статусы обращения, выставляя статусы, отозвано (в любой момент, кроме того случая, когда обращение уже закрыто), возвращено (после закрытия или отзыва обращения), подтверждено (после закрытия обращения и проверки исправления ошибки). Для этого необходимо зайти на страницу обращения и после заголовка обращения нажать на кнопку, соответствующую статусу, который требуется выставить.

The screenshot shows a support ticket interface with a green header bar containing the text 'Обращение №63 от пользователя Тестовый Декан :'. Below the header, there is a 'Закрыто' (Closed) button. The main form fields are: 'Тема обращения' (Topic) 'Другое', 'Дата обращения' (Date) '16 октября 2018 г. 19:43', 'Последнее изменение' (Last change) '16 октября 2018 г. 19:43', 'Почта для связи' (Communication email) 'mpyisin@muctr.ru', and 'Описание обращения' (Description) 'Тестирование формы обратной связи'. At the bottom right of the form, there are three buttons: 'Подтверждено' (Confirmed), 'Возвращено' (Returned), and another 'Подтверждено' (Confirmed) button. A red arrow points to the first 'Подтверждено' button.

Рис. 104. Смена статусов обращения.

Также можно открыть любое созданное обращение и добавить к нему комментарий. Для этого:

1. Зайдите на страницу обратной связи
2. Нажмите на ссылку в теме выбранного обращения

№	Тема обращения	Дата	Статус
1	Другое	16 октября 2018 г. 19:43	Открыто(1)

Rис. 105. Ссылка на детальную информацию об обращении

3. Внизу страницы требуется заполнить форму комментария, которая содержит одно поле комментария с тем же, что у формы создания обращения, ворд-подобным редактором со всеми теми же функциями.

Комментарий*

Отправить

Rис. 106. Форма комментария.

4. Нажать кнопку “Отправить”

11. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧАТА

Модуль использует фреймворк Vue и основанный на нем компонентный фреймворк Vuetify, который создает ограничения на работоспособность этого модуля в различных браузерах, связанные с работоспособностью самих фреймворков. В документации указываются следующие совместимые браузеры, в которых обеспечивается и гарантируется работоспособность:

- Chrome – любая версия браузера
- Mozilla – любая версия браузера
- Edge – любая версия браузера
- Safari – работает с версии 10 и выше.
- IE – не работает ни одна версия.

Для доступа к модулю сообщений необходимо нажать на кнопку “Сообщения” в правом верхнем углу рядом с кнопкой перехода на профиль (*рис. 104*).

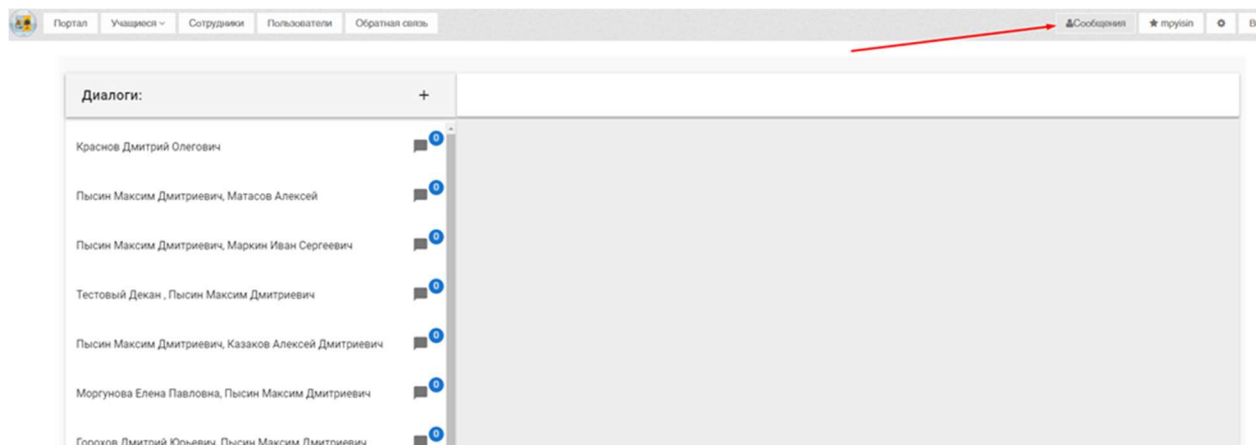


Рис. 107. Кнопка “сообщения”.

Для создания нового чата необходимо нажать на символ “+” (*рис.105*).

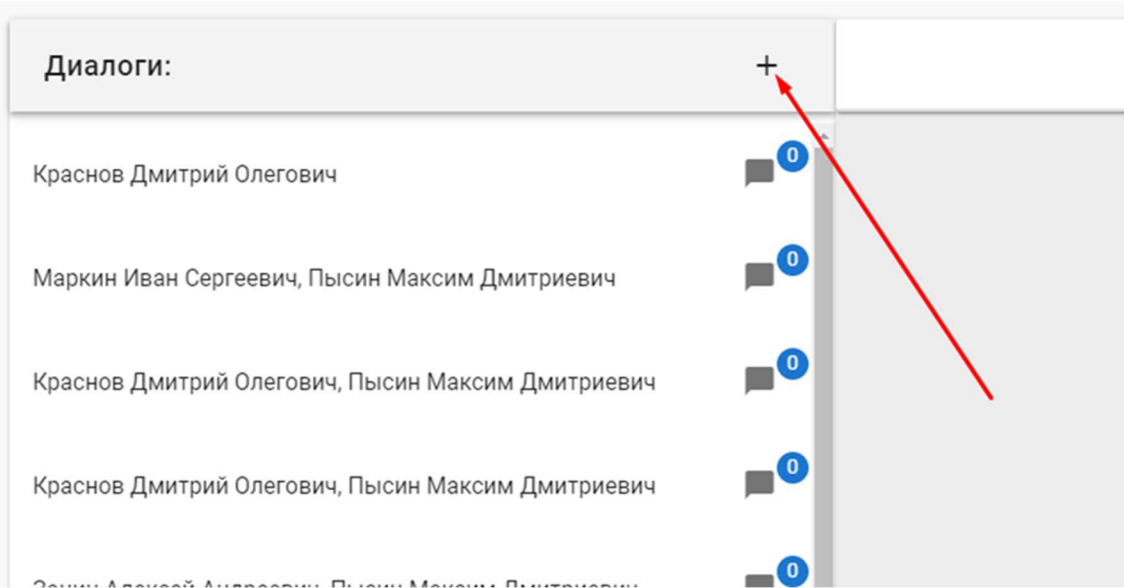


Рис. 108. Кнопка создания диалога.

Далее в пустое поле необходимо ввести ФИО человека, с которым необходимо начать чат (*рис. 106*).

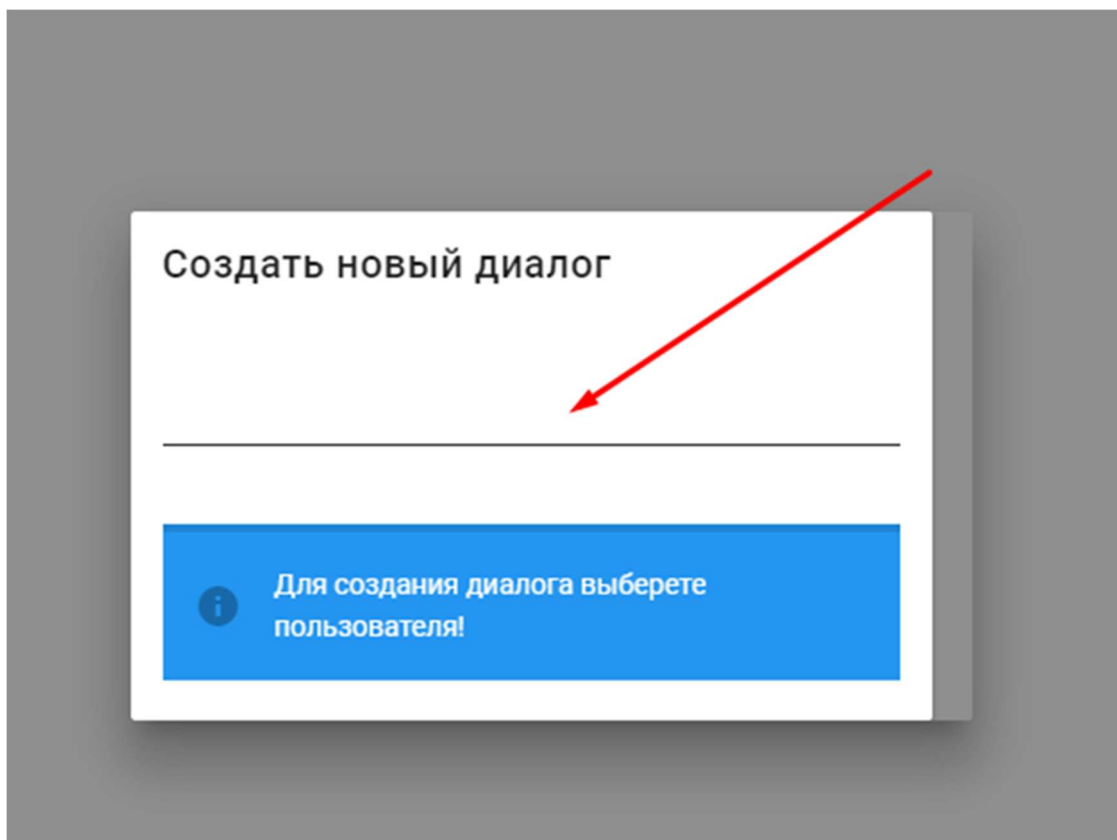


Рис. 109. Поиск пользователей для создания диалога.

После ввода первых символов выполняется поиск среди всех сотрудников, под полем появится 10 результатов, количество результатов будет уменьшаться с вводом дополнительных символов (*рис. 107*).

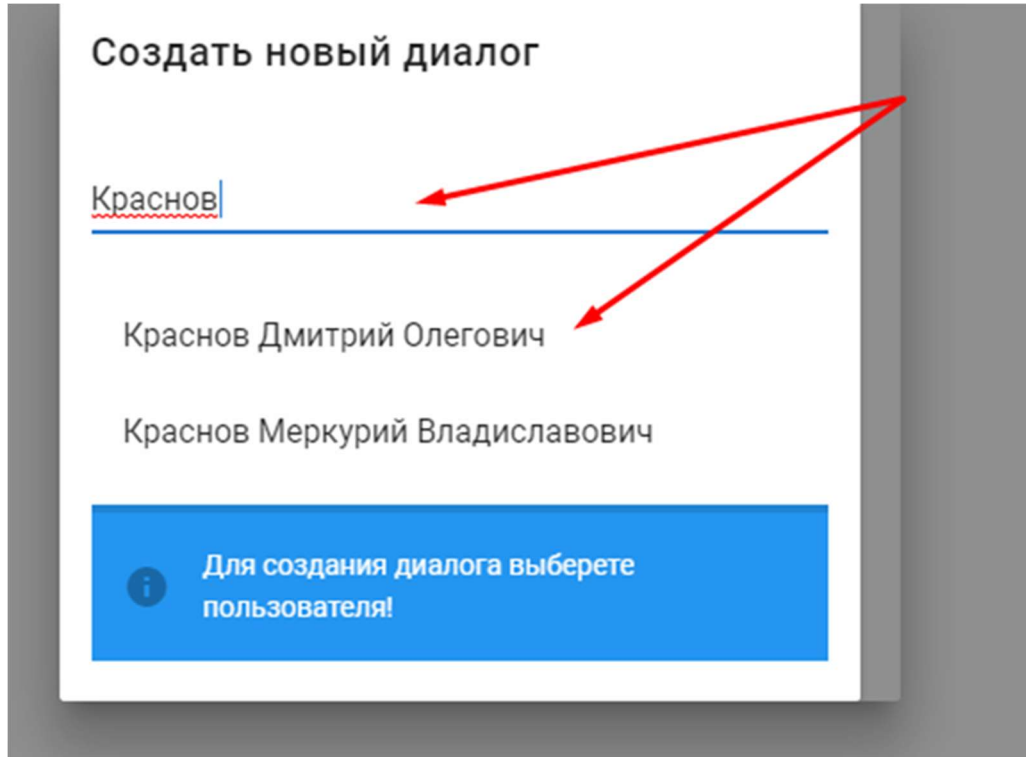


Рис. 110. Список найденных пользователей.

После того, как найден нужный пользователь, необходимо нажать на пункт списка, после чего список очистится от остальных пользователей, а напротив выбранного пользователя появиться знак минус для отмены выбора и появится кнопка “Создать диалог”. (рис. 108)

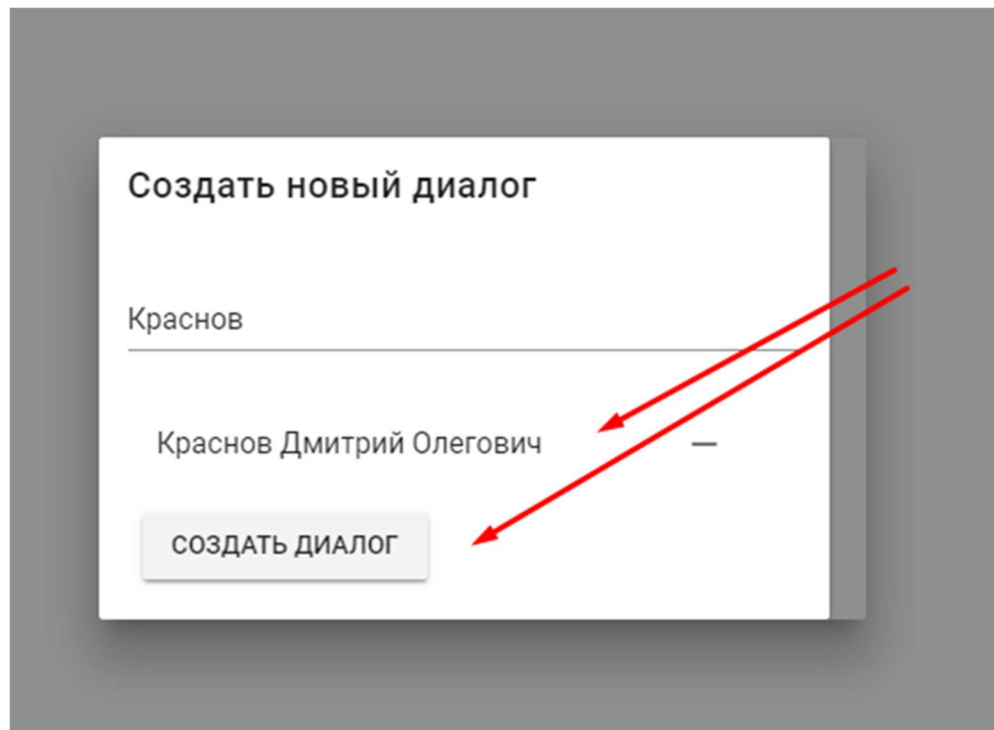


Рис. 111. Выбранный пользователь и кнопка создания диалога.

Выбор конкретного диалога осуществляется в списке всех диалогов, где синим цветом выделяется выбранный диалог, а серым выбираемый (рис. 109)

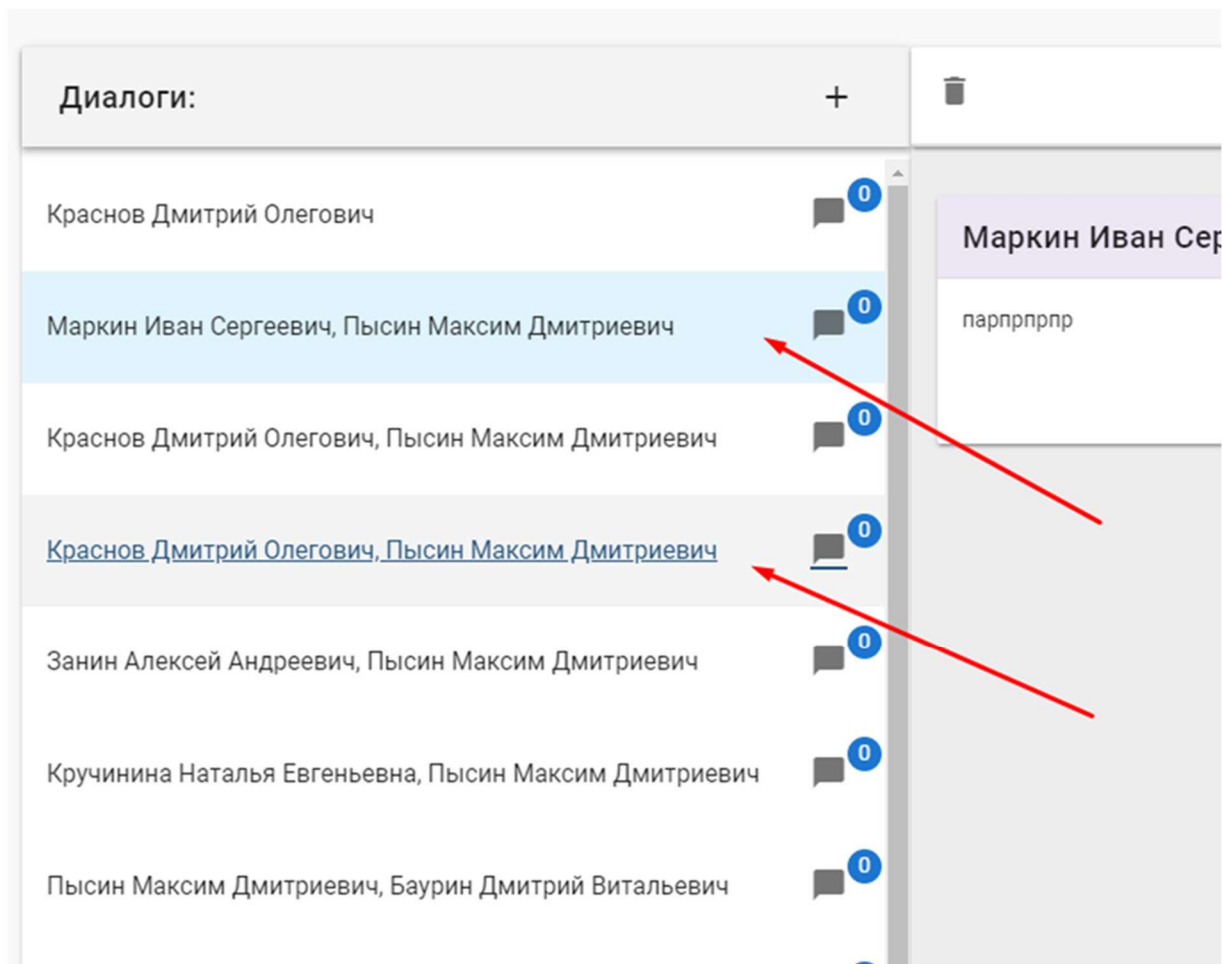


Рис. 112. Список диалогов.

Для написания сообщения в диалог текст набирается при помощи клавиатуры в поле для ввода текста, находящийся внизу интерфейса (рис. 110).

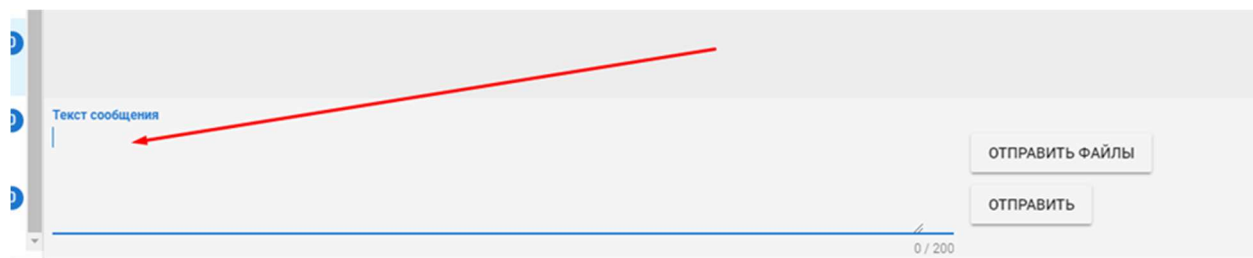


Рис. 113. Поле ввода сообщения.

Для отправки сообщения необходимо нажать на кнопку “Отправить”, либо комбинацию клавиш Ctrl + Enter (рис. 111).



Рис. 114. Кнопка отправки сообщения.

Также можно посыпать файлы, для этого необходимо нажать на кнопку “Отправить файлы” (рис. 112).



Рис. 115. Кнопка отправки файла.

В открывшемся диалоговом окне будут представлены поле для ввода текста сопровождающего отправленные файлы и кнопка “Добавить файл”, по нажатию на которую открывается окно выбора файла (рис.113).

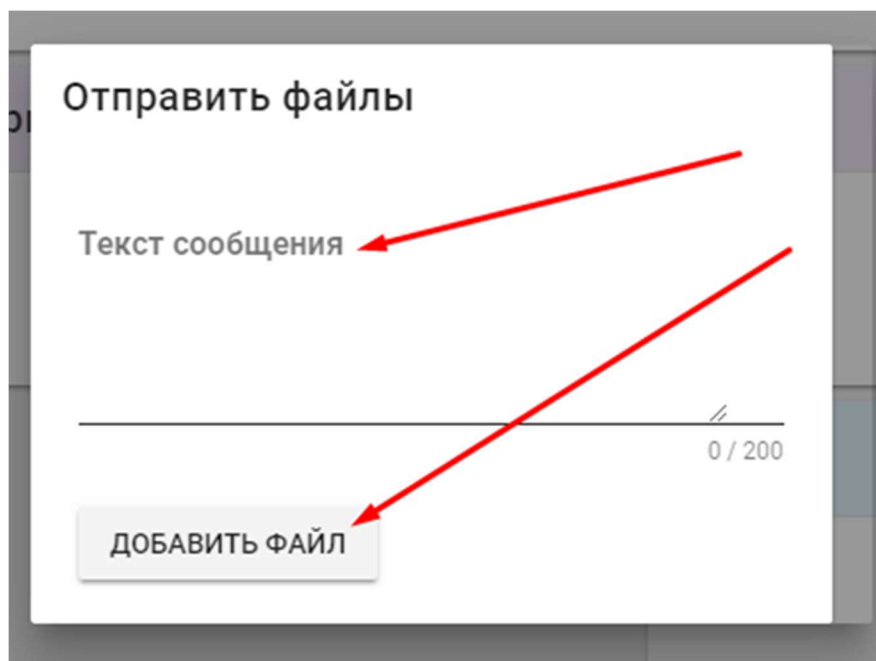


Рис. 116. Форма отправки файла.

Также любой диалог можно удалить при помощи кнопки с иконкой мусорного ящика в верхней части заголовка диалога (*рис. 114*).

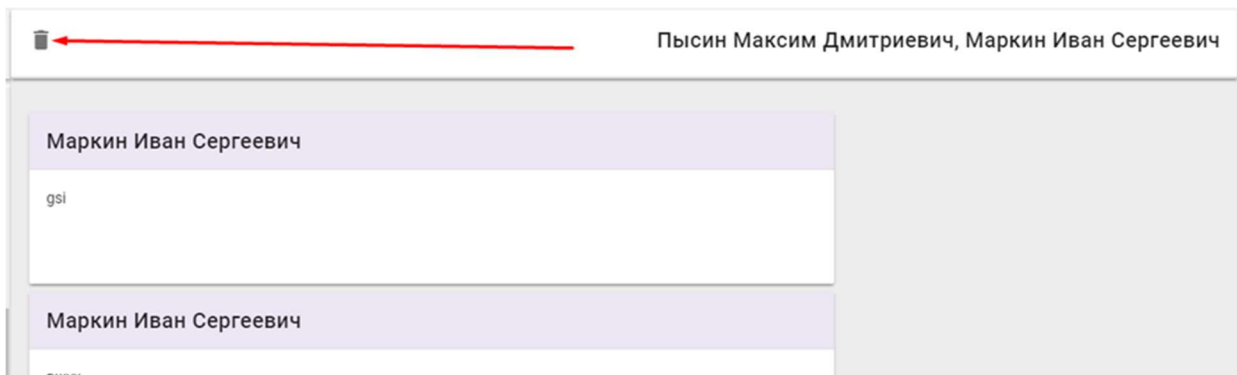


Рис. 117. Кнопка удаления диалога.

Удалить диалог может только его создатель, если в диалоге есть более 2 человек. В случае, если в диалоге участвуют 2 человека, то удаление происходит только у того пользователя, который его удалил, а у второго он будет помечен, как удаленный.

Также для преподавателей есть возможность создать диалог с участием всей учебной группы студентов. Для этого необходимо в профиле преподавателя в левом меню нажать на пункт “Учебные группы” (*рис. 115*).

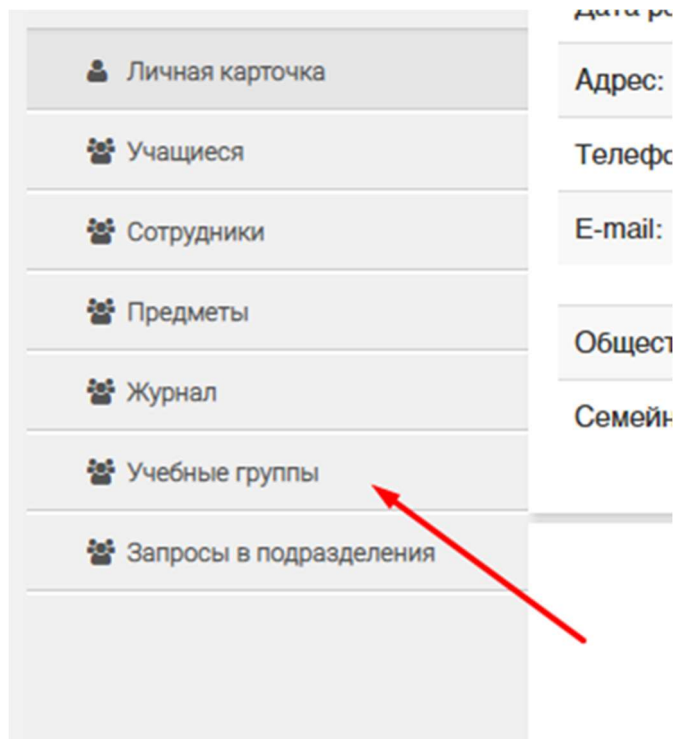


Рис. 118. Пункт “Учебные группы” в левом меню.

После перехода на страницу со списком учебных групп можно нажать на кнопку “Чат” для создания массового чата со всеми участниками учебной группы (*рис. 116*).

Список учебных групп				
№	Группа	Профиль подготовки	Основное подразделение	Групповой чат
1	TM-23	18.03.01 Технология защиты от коррозии(Бакалавр-2017)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
2	TM-33	18.03.01 Технология защиты от коррозии(Бакалавр-2016)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
3	TM-43	18.03.01 Технология защиты от коррозии(Бакалавр-2015)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
4	TM-26	18.03.02 Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов(ИМиЭК)(Бакалавр-2017)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
5	TM-36	18.03.02 Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов(ИМиЭК)(Бакалавр-2016)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	
6	TM-46	18.03.02 Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов(ИМиЭК)(Бакалавр-2015)	Кафедра инновационных материалов и защиты от коррозии	

Рис. 119. Список в которых может преподавать преподаватель.