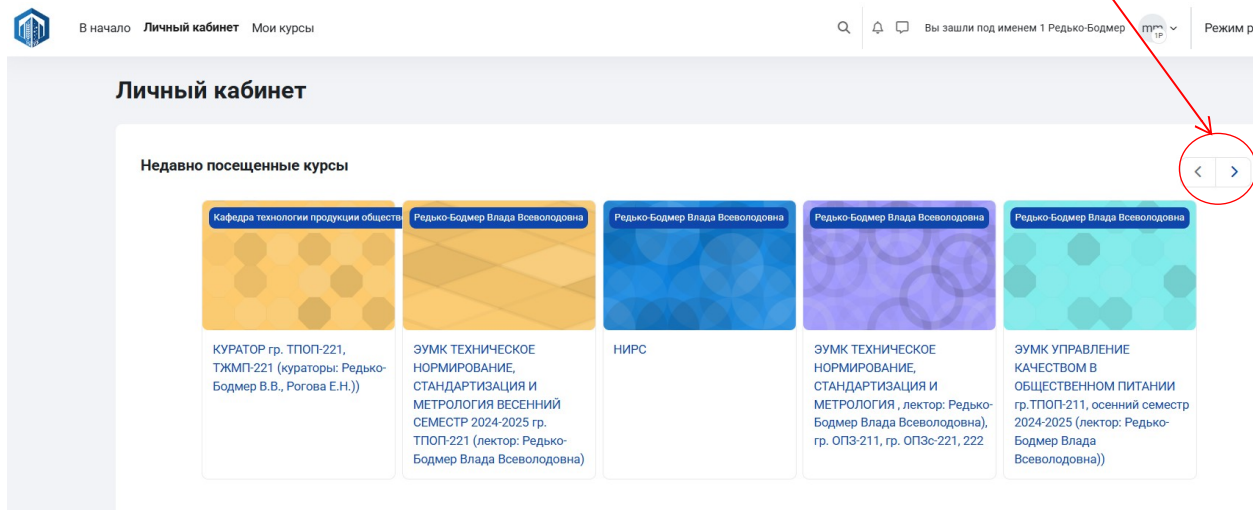
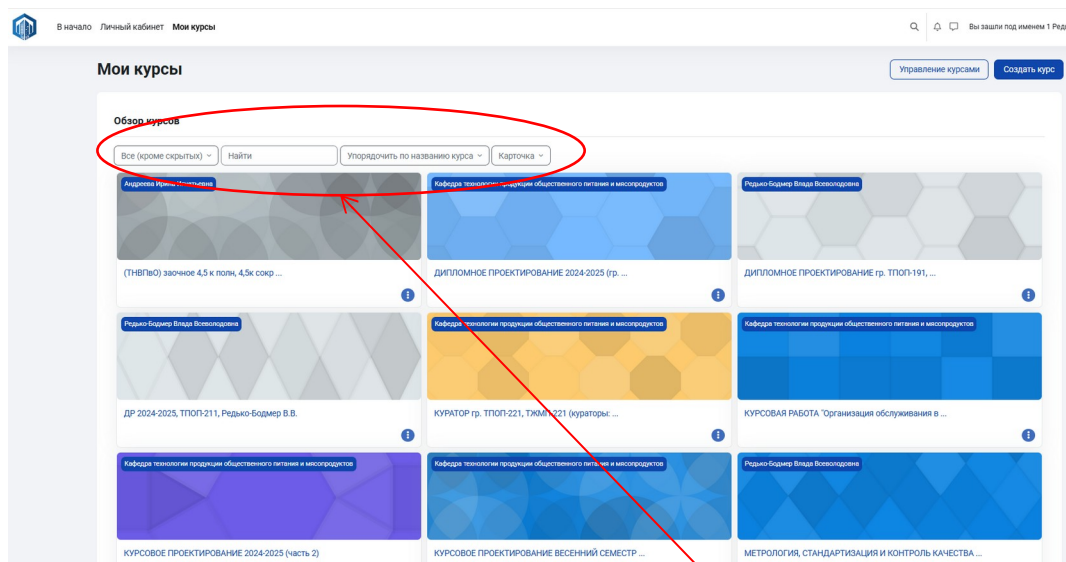


Инструкция для преподавателей по использованию сервиса «Образовательный портал БГУТ»

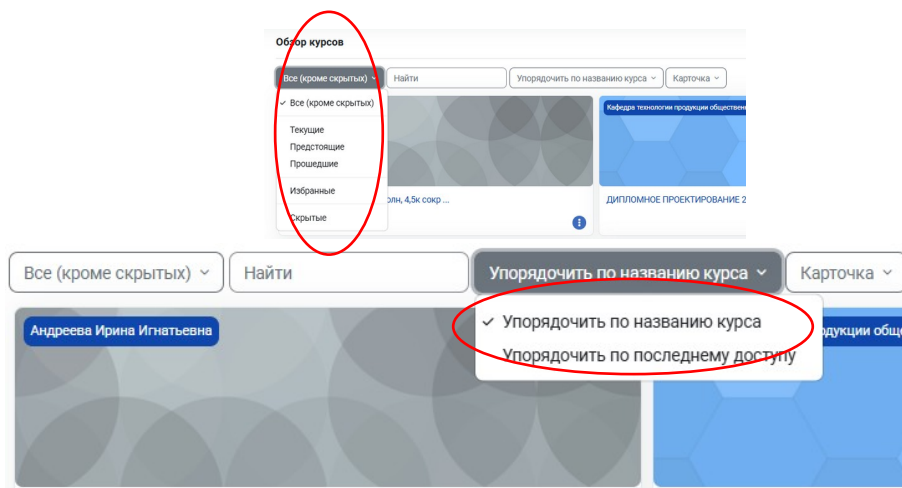
Личный кабинет пользователя содержит в себе верхнюю панель с содержимым меню: в начало, личный кабинет, мои курсы. В личном кабинете отображены недавно посещаемые курсы, а также две стрелки, при нажатии которых можно листать курсы вперед и назад.



Вкладка мои курсы представляет собой страницу, на которой содержатся все курсы преподавателя.

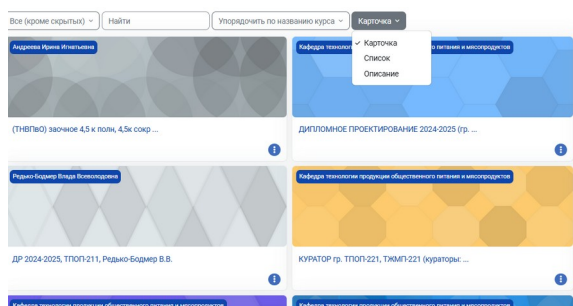


Обзор курсов можно упорядочить, таким образом, как нужно самому преподавателю. Для этого используется меню, которое находится над курсами. В меню можно отобразить все курсы, текущие, предстоящие, прошедшие, избранные и скрытые, а также можно найти курсы по названию или отсортировать их по названию /по последнему доступу.

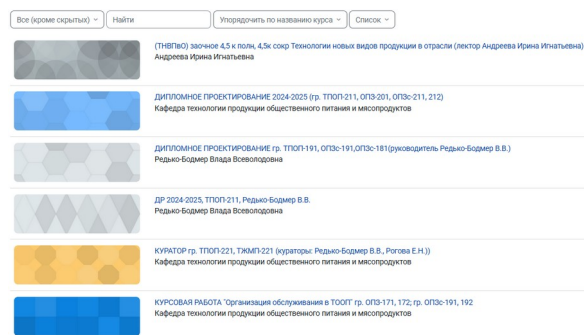


Курсы можно отобразить в виде карточек, списка, описания.

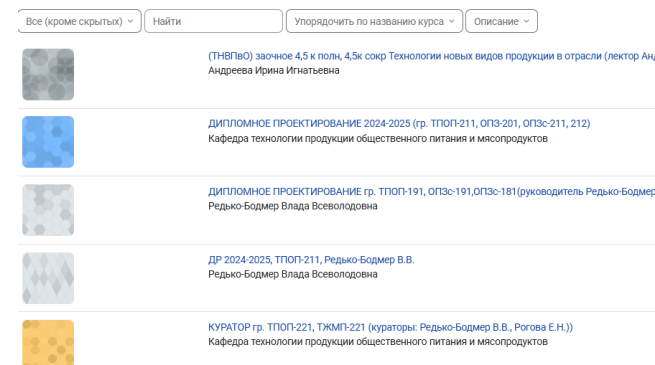
1. Карточка



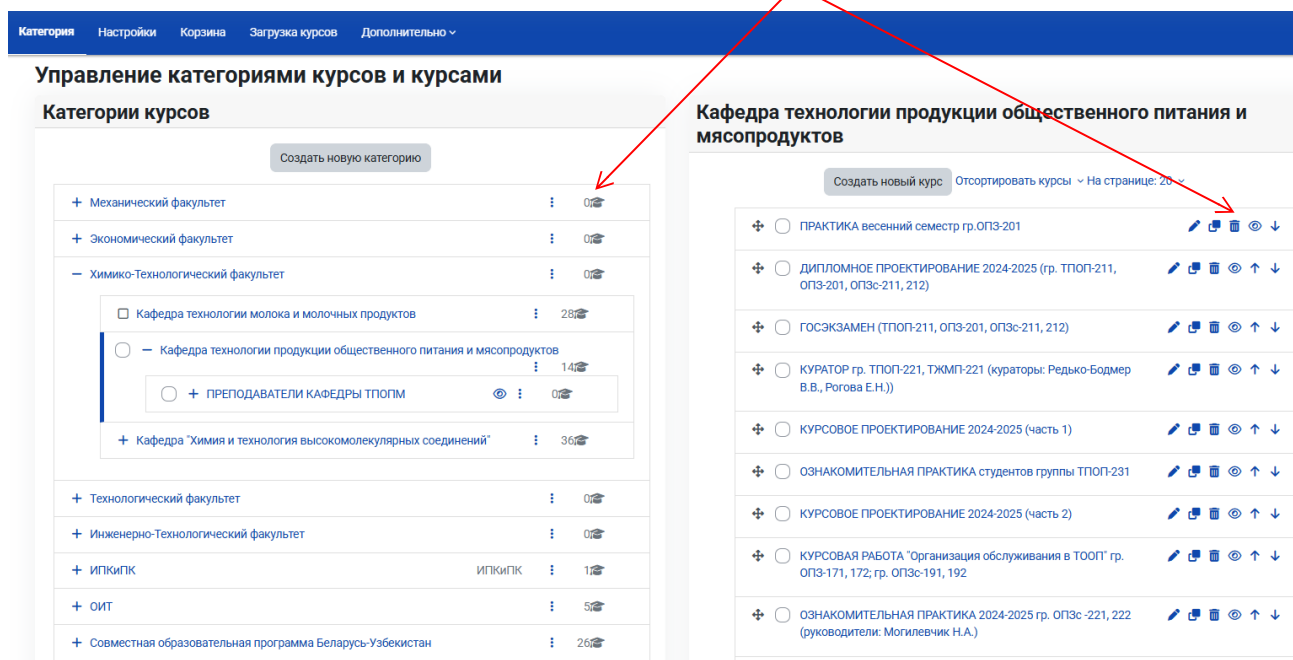
2. Список



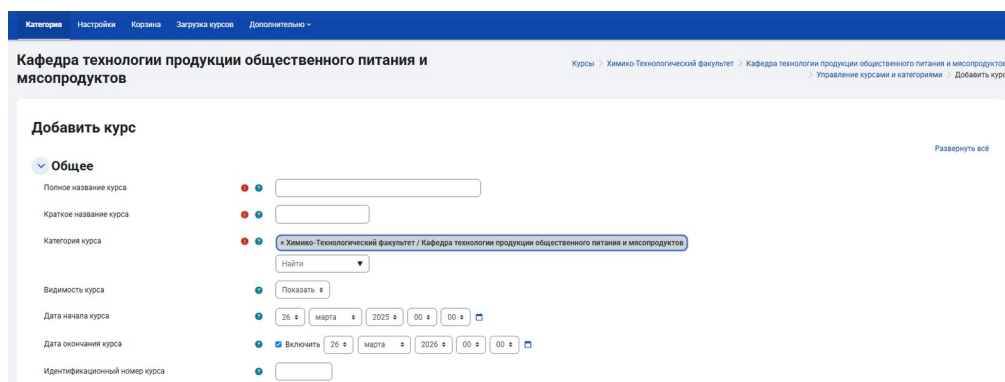
3. Описание



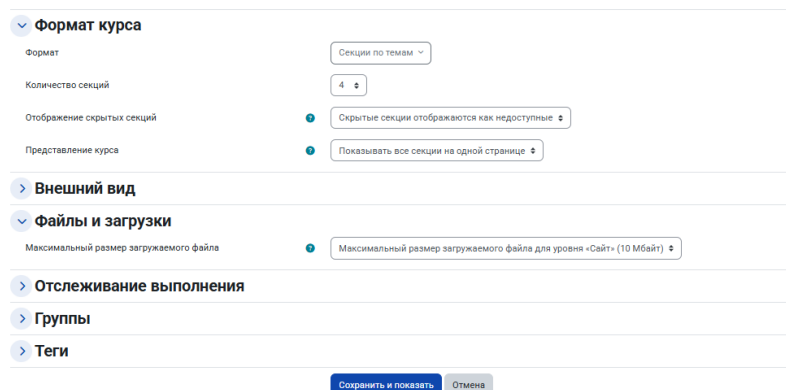
При клике на «Управление курсами» откроется страница, на которой можно удалять курсы, перемещать, редактировать, сортировать, скрывать, просматривать. Все это делается по значкам, которые отображены возле курса.



Кликнув на «Создать курс» откроется страница, которая представляет собой добавление нового курса. Чтобы добавить новый курс нужно ввести его полное и краткое название. Из всплывающего списка выбрать категорию курса: факультет и тд. Указать видимость курса, дату начала и окончания курса. **Подробнее смотрите ниже.**



Также указать описание курса, прикрепить нужные ему файлы. Указать формат курса, выбрать размер загружаемых файлов.



Формат курса

Формат:

Количество секций:

Отображение скрытых секций:

Представление курса:

Внешний вид

Файлы и загрузки

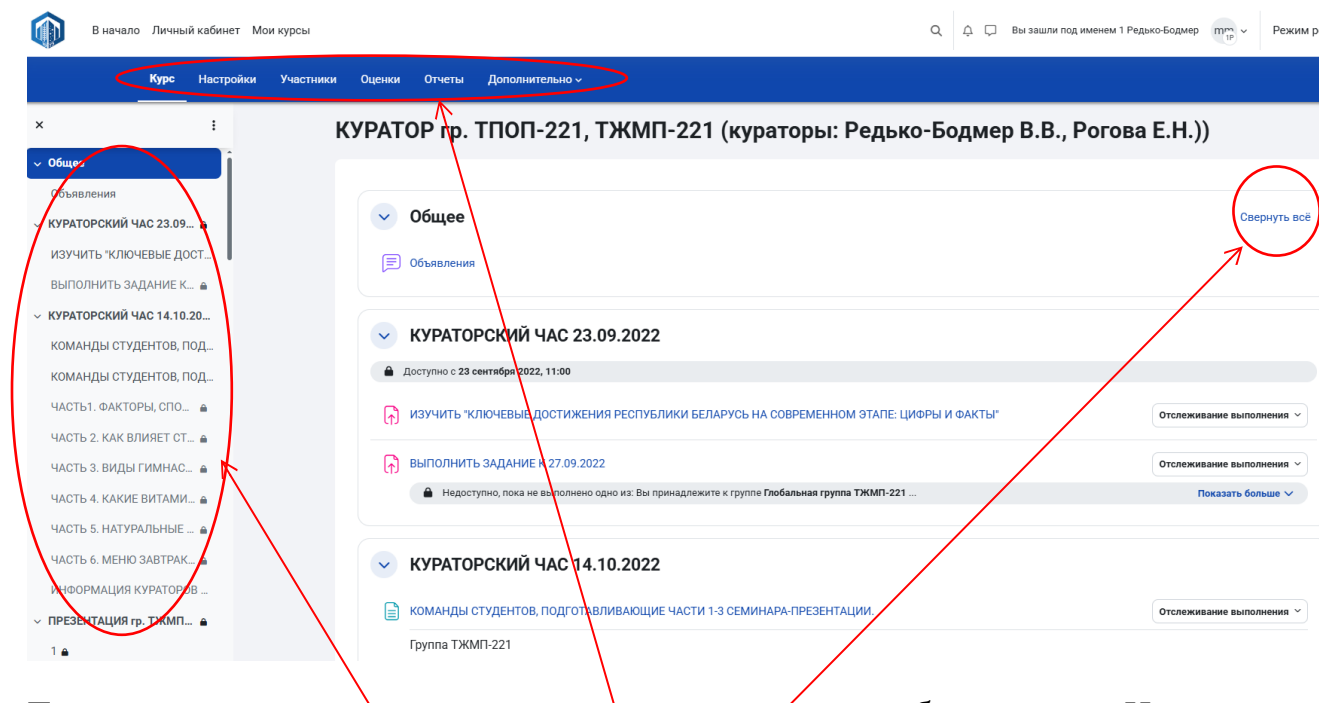
Максимальный размер загружаемого файла:

Отслеживание выполнения

Группы

Теги

При нажатии на один из курсов откроется модуль с файлами, который содержит данный курс. Страница с курсом выглядит следующим образом:



В начало Личный кабинет Мои курсы

Вы зашли под именем 1 Редько-Бодмер

Курс Настройки Участники Оценки Отчеты Дополнительно

КУРАТОР гр. ТПОП-221, ТЖМП-221 (кураторы: Редько-Бодмер В.В., Рогова Е.Н.)

Общее

Объявления

КУРАТОРСКИЙ ЧАС 23.09.2022

ИЗУЧИТЬ «КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ: ЦИФРЫ И ФАКТЫ»

ВЫПОЛНИТЬ ЗАДАНИЕ И 27.09.2022

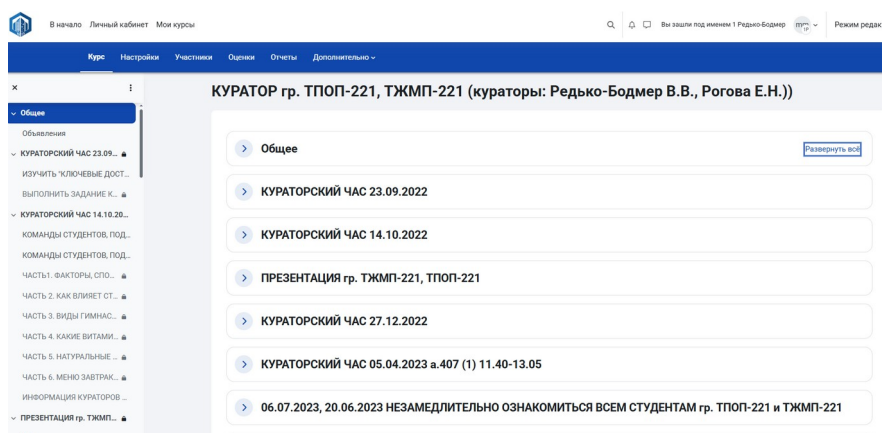
КУРАТОРСКИЙ ЧАС 14.10.2022

КОМАНДЫ СТУДЕНТОВ, ПОДГОТОВЛЕННЫЕ К УЧАСТИЮ В СЕМИНАРЕ-ПРЕЗЕНТАЦИИ

Свернуть все

Annotations: Red circles highlight the navigation menu, the course title, and the 'Свернуть все' button. Red arrows point from the text below to these elements.

Также модуль имеет оглавление курса и меню для работы с ним. На странице курса находится кнопка «Свернуть все/развернуть все». При нажатии на нее все содержимое курса будет выглядеть следующим образом:



В начало Личный кабинет Мои курсы

Вы зашли под именем 1 Редько-Бодмер

Курс Настройки Участники Оценки Отчеты Дополнительно

КУРАТОР гр. ТПОП-221, ТЖМП-221 (кураторы: Редько-Бодмер В.В., Рогова Е.Н.)

Общее

Объявления

КУРАТОРСКИЙ ЧАС 23.09.2022

КУРАТОРСКИЙ ЧАС 14.10.2022

ПРЕЗЕНТАЦИЯ гр. ТЖМП-221, ТПОП-221

КУРАТОРСКИЙ ЧАС 27.12.2022

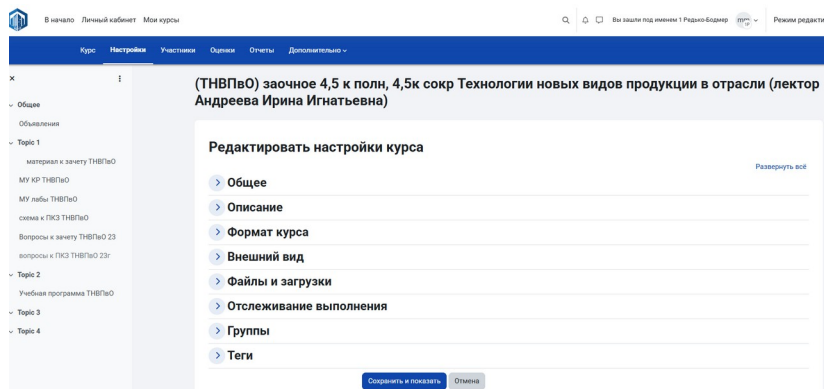
КУРАТОРСКИЙ ЧАС 05.04.2023 а.407 (1) 11.40-13.05

06.07.2023, 20.06.2023 НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО ОЗНАКОМИТЬСЯ ВСЕМ СТУДЕНТАМ гр. ТПОП-221 и ТЖМП-221

Развернуть все

Annotations: Red circles highlight the navigation menu, the course title, and the 'Развернуть все' button. Red arrows point from the text below to these elements.

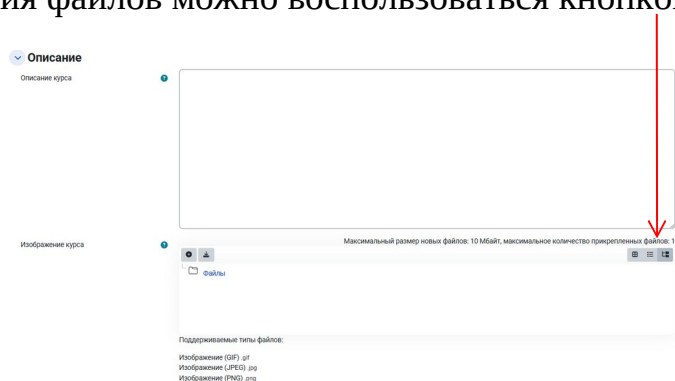
При клике на «Настройки» откроется страница, на которой можно редактировать сам курс.



Настройки курса включают в себя: общее, описание, формат курса, внешний вид, файлы и загрузки, отслеживание выполнения, группы, теги.

1. Общее: вписываем полное название курса, краткое название курса, выбираем категорию курса (можно написать или выбрать из всплывающего списка). Видимость курса: можно отобразить его или скрыть. Также можно выставить дату начала курса и дату окончания курса. **Поле идентификационный номер курса не заполняем.**

2. Описание курса: можно описать курс, добавить к нему изображения, файлы. Для удобного отображения файлов можно воспользоваться кнопкой под описанием.



3. Формат курса, внешний вид

Формат курса

Формат:

Отображение скрытых секций: Скрытые секции отображаются как недоступные

Представление курса: Показывать все секции на одной странице

Внешний вид

Принудительный язык:

Количество отображаемых объявлений: 5

Показывать журнал оценок студентам: Да

Показывать отчеты о деятельности: Нет

Показать даты активных элементов: Нет

4. Файлы и загрузки: можно указать максимальный размер загружаемого файла. **Отделом ОИТ установлены лимиты на определенный размер файлов при загрузке.** Это нужно для того, чтобы не засорять память образовательного портала.

Файлы и загрузки

Максимальный размер загружаемого файла:

Отслеживание выполнения

Включить отслеживание выполнения: Да

Показать условия выполнения активного элемента: Да

При клике на «Участники» откроется страница, на которой отображены все участники курса. Участников можно сортировать по Фамилии, Имени или по букве, содержащейся в ФИО.

Участники | Оценки | Отчеты | Дополнительно

Зачисленные на курс пользователи Зачисление пользователей на курс

Соответствие: Любое | Выбрать

+ Добавить условие Очистить фильтры | Применить фильтры

Найдено участников: 38

Имя: Все | А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З | И | К | Л | М | Н | О | П | Р | С | Т | У | Ф | Х | Ц | Ч | Ш | Щ | Э | Ю | Я

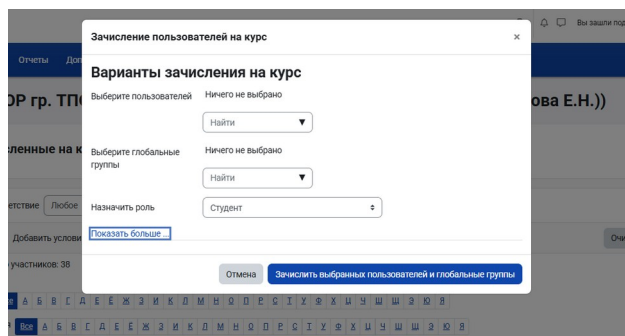
Фамилия: Все | А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З | И | К | Л | М | Н | О | П | Р | С | Т | У | Ф | Х | Ц | Ч | Ш | Щ | Э | Ю | Я

1 2 >

Имя	Адрес электронной почты	Роли	Группы	Последний доступ к курсу	Состояние
1Р Редько-Бодмер	redko-bodmenvv@1.1	Учитель, Управляющий	Нет групп	6 дн. 21 час.	Активно
АН Алексин Назар Евгеньевич	122001@1.1	Студент	Глобальная группа ТЖМП-221	1 г. 18 дн.	Активно
АМ Ахраменко Максим Владимирович	122021@1.1	Студент	Глобальная группа ТПОП-221	111 дн. 4 час.	Активно
БА Багун Алексей Петрович	122022@1.1	Студент	Глобальная группа ТПОП-221	15 дн. 5 час.	Активно
БА Бойко Анастасия Алексеевна	122003@1.1	Студент	Глобальная группа ТЖМП-221	323 дн. 2 час.	Активно
БЮ Болбас Юлия Павловна	122023@1.1	Студент	Глобальная группа ТПОП-221	27 дн. 4 час.	Активно
БВ Буянов Владислав Дмитриевич	122024@1.1	Студент	Глобальная группа ТПОП-221	27 дн. 6 час.	Активно
БВ Вакулич Виктория Павловна	122005@1.1	Студент	Глобальная группа ТЖМП-221	323 дн. 2 час.	Активно

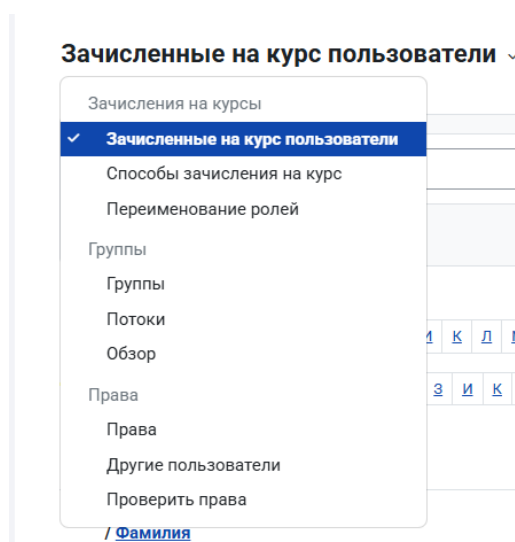
Сбросить настройки таблицы

Участников курса можно добавлять, редактировать или удалять. Чтобы добавить пользователя в курс нужно кликнуть на кнопку «зачисление пользователей на курс»



В форме для добавления пользователя нужно из всплывающего списка найти его ФИО, далее найти группу и назначить ему роль в виде студента, ассистента и тд.

Также существует еще один способ добавления пользователей на курс. Для этого нужно нажать на «Зачисленные на курс пользователи».



Далее нажать на «Способы зачисления на курс».

Способы зачисления на курс ▾

Название	Пользователи	Вверх/Вниз	Редактировать
Гостевой доступ	0	↓	🗑️ 👤 ✎
Зачисление вручную	2	↑ ↓	🗑️ 👤 ✎
Самостоятельная запись (Студент)	0	↑ ↓	🗑️ 👤 ✎
Синхронизация с глобальной группой (ТЖМПЗ-211 - Студент)	17	↑ ↓	🗑️ 👤 ✎
Синхронизация с глобальной группой (АТПЗ-191 - Студент)	10	↑	🗑️ 👤 ✎

Добавить способ

Далее нажать «Добавить способ» и выбрать «Синхронизация с глобальной группой». Выбрать глобальную группу, назначить роль и нажать на кнопку «Добавить способ». Это нужно для того, чтобы добавить в курс всю группу, а не добавлять отдельно по одному пользователю.

Синхронизация с глобальной группой

Активный

Глобальная группа ● Ничего не выбрано

Найти

Назначить роль

Добавить в группу

Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены ●.

Далее перед Вами откроется страница с группами, зачисленными на курс.

Способы зачисления на курс

Название	Пользователи	Вверх/Вниз	Редактировать
Гостевой доступ	0	↓	
Зачисление вручную	2	↑ ↓	
Самостоятельная запись (Студент)	0	↑ ↓	
Синхронизация с глобальной группой (ТЖМПЗс-211 - Студент)	17	↑ ↓	
Синхронизация с глобальной группой (АТПЗс-191 - Студент)	10	↑ ↓	
Синхронизация с глобальной группой (Olimpiada - Студент)	0	↑	

Кликнув на вкладку «Оценки» откроется страница с отметками по пройденному курсу.

Оценки

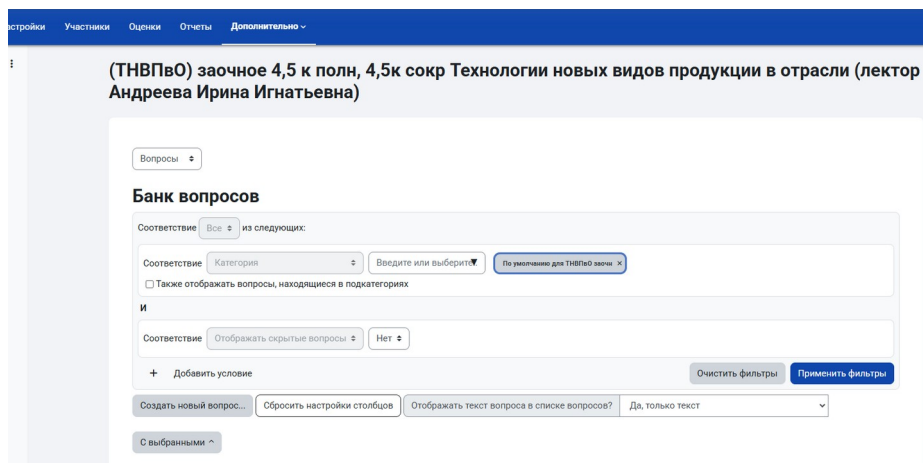
(ТНВПвО) заочное 4,5 к полн, 4,5к сокр Технологии новых видов продукции в отрасли (лектор Андреева Ирина Игнатьевна)

Отчет по оценкам

Имя / фамилия	Адрес электронной почты	Итоговая оценка за курс
РА Радько Анастасия Андреевна	1120099@1.1	-
СГ Святослав Галай	1119062@1.1	-
ТГ Татьяна Станиславовна Григорьева	1121128@1.1	-
АЖ Андрей Владимирович Женецкий	1121131@1.1	-
ОЗ Ольга Владимировна Зайцева	1121132@1.1	-

Кликнув на вкладку «Дополнительно» откроется меню: банк вопросов, банк контента, завершение курса, значки, компетенции, фильтры, внешние инструменты LTI, повторное использование курса.

«Банк вопросов» предназначен для хранения набора вопросов по различным категориям. Вопросы, хранящиеся в «Банке вопросов», в дальнейшем выбираются для конструирования отдельных тестов (обратите внимание, что предусмотрен режим автоматического конструирования тестов посредством случайного выбора вопросов из банка). Для наполнения «Банка вопросов» разверните дополнительное меню «Дополнительно», а затем выберите в нем пункт «Банк вопросов».



При необходимости создайте внутри родительской категории одну (или несколько подкатегорий) для тестовых вопросов, например, по разделам вашего курса или по типам вопросов. Для создания новой категории выберите пункт «Категории», раскрывающегося списка в левой части страницы.

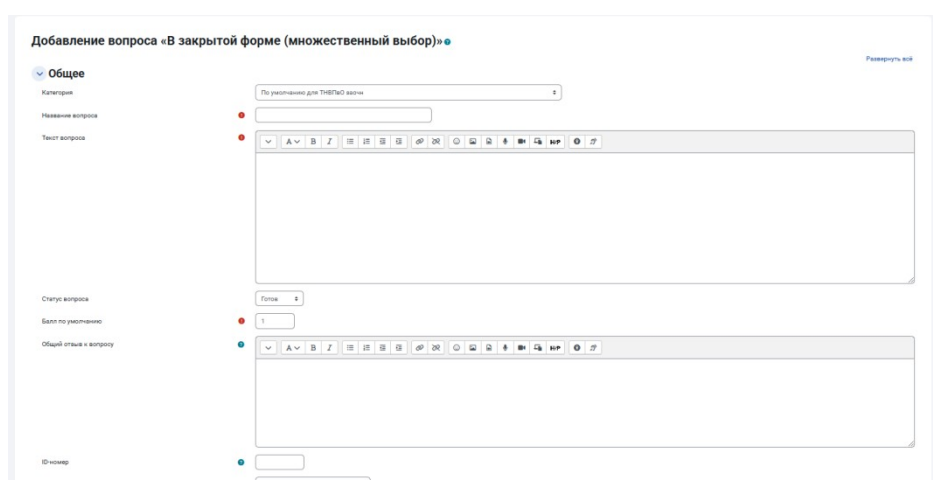
Добавьте новые условия, нажав на кнопку «ДОБАВИТЬ УСЛОВИЕ», выбирая при этом требуемый уровень вложенности.

По завершению процесса будет сформирована необходимая вам структура категорий.

Для создания тестового вопроса выберите нужную категорию. Далее нажмите на кнопку «СОЗДАТЬ НОВЫЙ ВОПРОС». Выберите тип вопроса для добавления (Верно/Неверно, Вложенные ответы, Короткий ответ, Множественный выбор и т.д.) и нажмите на кнопку «ДОБАВИТЬ».

Введите название вопроса, текст вопроса и количество баллов за правильный ответ (по умолчанию 1 балл), вы можете изменить категорию размещения этого вопроса, используя выпадающее меню поля «Категория».

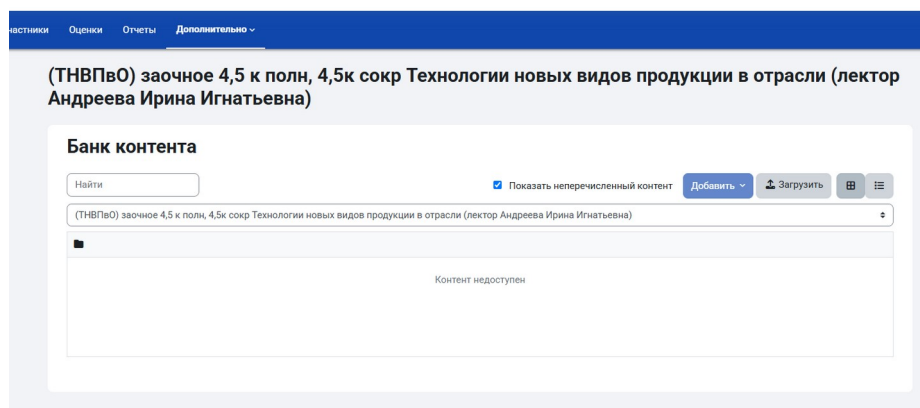
Создаваемому тестовому вопросу вы назначаете статус: «сохранить» .



Далее ваш вопрос появится в Банке вопросов.

Тип вопроса / ID-номер	Действия	Статус	Версия	Создан / Изменен / Дата	Комментарии	Требуется проверка?	Индекс сложности	Эффективность дискриминации	Использование
В каком году количество вещей, подключенных к Интернет превысило численность населения Земли	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 25 марта 2021, 16:52	0	Маловероятно	75,00%	100,00%	1
Распределите устройства по характеристикам вычислительных устройств	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 14:19	0	Очень вероятно	96,88%	34,22%	1
Расставьте задачи Интернета вещей по уровням, начиная с самого простого (уровень 1) и заканчивая самым сложным (уровень 4)	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 13:49	0	Вероятно	62,50%	54,67%	1
Интернет всего включает следующие типы коммуникаций	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 14:21	0	Маловероятно	83,33%	100,00%	1
Какие из перечисленных операционных систем используются для IoT устройств на основе микроконтроллеров?	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 14:22	0	-	100,00%	Н/Д	1
Какие преимущества вносит технологией Интернета вещей в нашу жизнь	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 13:42	0	-	100,00%	Н/Д	1
Как соотносятся между собой микроконтроллер и микропроцессор?	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 13:53	0	Маловероятно	75,00%	100,00%	1
Кто является автором термина Internet of Things (Интернет вещей)?	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 15:49	0	Очень вероятно	75,00%	-0,70%	1
Отметьте составные части конечного устройства Интернета вещей	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 13:56	0	Очень вероятно	83,33%	-2,10%	1
Отметьте факторы, повлиявшие на стремительное развитие технологий интернета вещей	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 15:54	0	Очень вероятно	91,67%	-36,65%	1
Расположите в правильном порядке фазы цикла зрелости технологий в соответствии с моделью Гартнера	Редактировать	Готов	v1	Прокурова Наталья Геннадьевна 29 марта 2021, 13:43	0	Вероятно	45,00%	37,27%	1
Проект является временным предпринятием?	Редактировать	Готов	v1	Миров Алексей Петрович 14 марта 2023, 14:26	0	-	Н/Д	Н/Д	0

Банк контента нужен для поиска нужной информации. Для того, чтобы открылся «Банк контента» разверните дополнительное меню «Дополнительно», а затем выберите в нем пункт «Банк контента».



Если у ВАС возникли вопросы по данной инструкции, обращайтесь в Отдел Информационных Технологий, который находится в 1 корпусе каб. 224!!!