

Инструкция для студентов по использованию системы «Электронный университет»

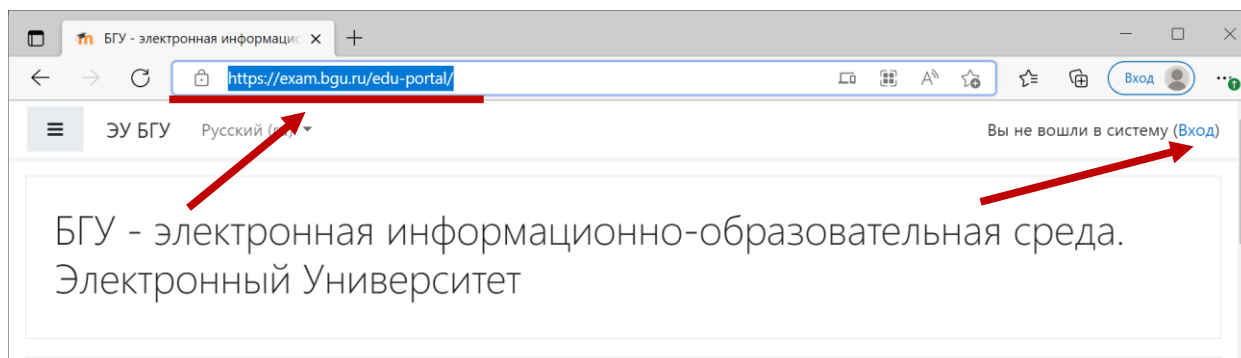
Версия 1.0

Содержание

1. Авторизация в системе, интерфейс
2. Изучение теоретического материала
3. Выполнение лабораторных работ
4. Прохождение тестирований

1. Авторизация в системе, интерфейс

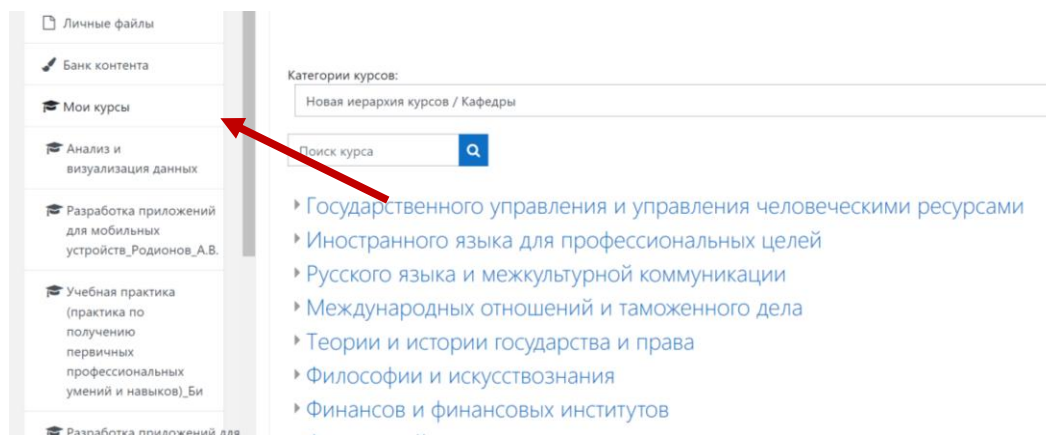
Для авторизации в системе следует зайти на сайт системы «Электронный университет» (<https://exam.bgu.ru/edu-portal/>), нажать кнопку вход в правом верхнем углу, ввести логин и пароль, который Вы получили.



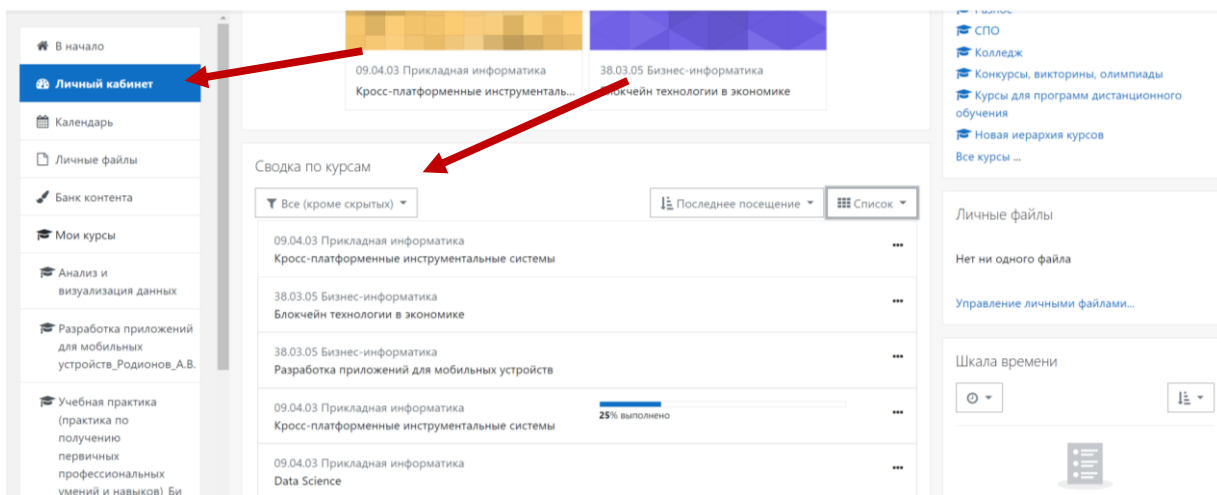
Внимание. Для работы с системой следует использовать браузеры Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge последних версий. Не используйте браузер Internet Explorer!

В случае, если пароль утрачен, следует обратиться в службу поддержки пользователей help@bgu.ru, инструкция доступна по адресу <https://exam.bgu.ru/edu-portal/mod/forum/discuss.php?d=118#p216>.

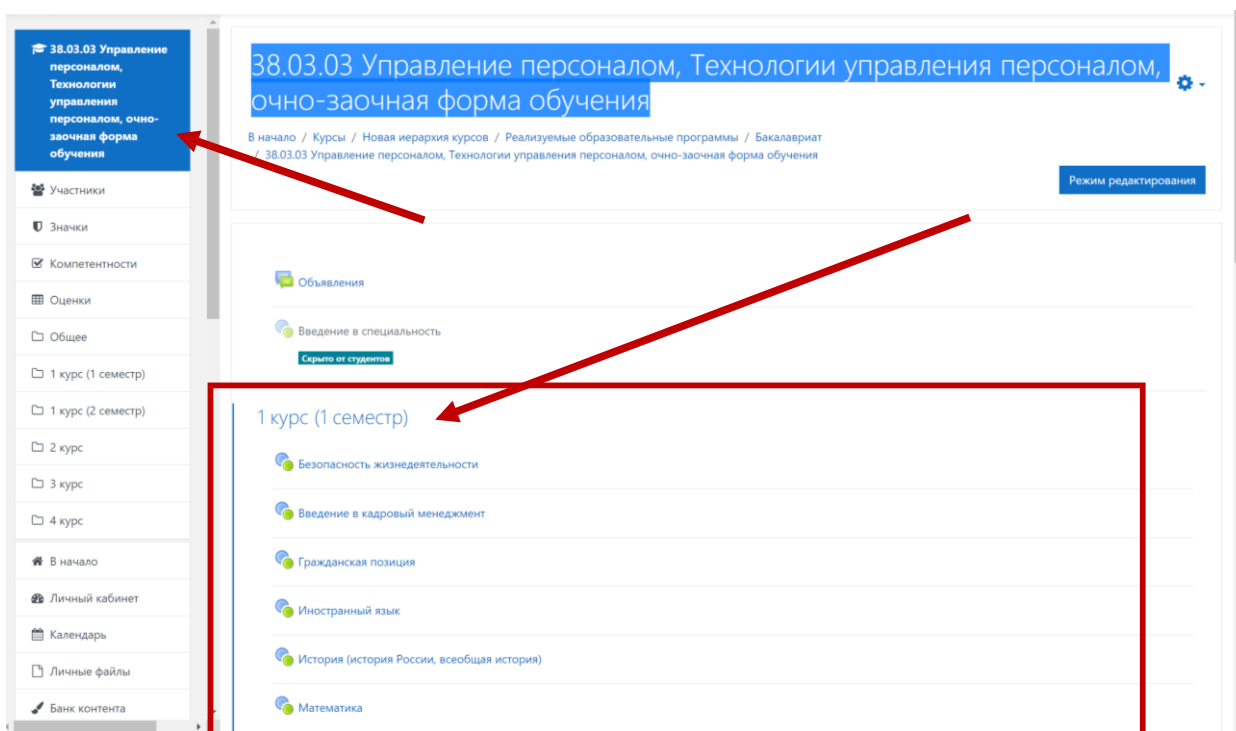
После авторизации в системе в левой панели Вам будут доступны ссылки на электронные онлайн-курсы, которые Вы будете изучать (или уже изучали).



Если курсов, на которые Вы подписаны, много, и Вы в этом списке не видите нужного (нужных), то следует перейти в личный кабинет. В нем в разделе «Сводка по курсам» будут представлены все курсы, на которых Вы подписаны:



Среди них обратите внимание на курс с названием образовательной программы, на которой Вы учитесь¹ (например, *38.03.03 Управление персоналом, Технологии управления персоналом, очно-заочная форма обучения*). Этот курс-программа является главным и содержит ссылки на все курсы, которые Вы должны будете изучить, с разбивкой по семестрам.



Вы можете переходить по ссылкам на нужные курсы (дисциплины) из курса-программы.

Рекомендация. Для быстрого доступа к этому курсу можете добавить его в закладки в своем браузере.

Закладки в Google Chrome -

<https://support.google.com/chrome/answer/188842?hl=RU&co=GENIE.Platform%3DDesktop>

Закладки в Mozilla Firefox - <https://support.mozilla.org/ru/kb/zakladki-firefox>

¹ На 2022 год такой курс есть только у студентов университета, обучающихся на очно-заочной (дистанционной) форме обучения.

2.Изучение теоретического материала

Для изучения теоретического материала Вы должны зайти в электронный курс (например, по ссылке из курса-программы, либо по ссылкам из главного меню/личного кабинета), при необходимости ознакомится с инструкциями преподавателя, прочитать или просмотреть учебный контент, который Вам предоставил преподаватель в электронном курсе. Теоретический материал может быть представлен в виде видеолекций, текстовых материалов, презентаций.

Пример курса:

Тема 1. Теоретические и нормативно-правовые основы БЖД

Понятие БЖД. Необходимость дисциплины БЖД, ее предмет. Цель изучения БЖД. Задачи БЖД. Концепция приемлемого риска

Взаимосвязь БЖД с другими науками. Структура БЖД: БЖД в ЧС, БЖД в нормальных условиях (на производстве и в быту). Основные понятия дисциплины БЖД: гомосфера, опасность, риск, опасный фактор, вредный фактор, опасное состояние, безопасное состояние, происшествие, меры безопасности, техника безопасности, средства защиты..

Тема 1. Лекционный материал

Тема 1. Презентация

Тема 1. Видео материал

Материал в текстовом виде + презентация

Видеолекция

Тема 2. Человек и среда обитания

Среда обитания. Человек как элемент системы «Человек – среда обитания». Биосфера и техносфера. Физические, химические, биологические и социальные факторы среды обитания.

Классификация опасностей по происхождению, по локализации, по характеру воздействия на человека. Риск как мера проявления опасности.

Ключевые опасности современной среды обитания (природные, техносферные, социальные опасности).

Кроме этого, в случае, если по курсу преподавателем записан полный курс видеолекций, можно воспользоваться ресурсом «Видеотека БГУ» (<http://bgu.ru/learning-videos/>). Там вы можете по названию изучаемой дисциплины найти курс видеолекций и просмотреть их.

Просмотр курса

Небезопасно | bgu.ru/learning-videos/course/play/8

Видеотека БГУ | Курсы видеолекций | Видео преподавателей

Безопасность жизнедеятельности

Тема 1. Теоретические и нормативно-правовые основы БЖД

Основные понятия безопасности жизнедеятельности

- Наиболее характерными являются системы:
- человек – природная среда;
- человек – машина (среды рабочей зоны);
- человек – техника (бытовая) среда;
- человек – человек (социальная среда);
- человек – среда обитания.

• Добрую роль в безопасности жизнедеятельности занимает человек, который выступает в роли субъекта функций;

• это объект защиты (взаимодействие с окружающей средой);

• это источник опасности (ошибки, утомление, эмоциональная неуравновешенность);

• это специалист обеспечивающий безопасность;

• **Детальность** – это необходимое условие существования человеческого общества.

Лекция 1. Теория и нормативно-правовые основы безопасности жизнедеятельности

Лекция 2. человек и окружающая среда

Лекция 3. Чрезвычайные ситуации

Аннотация курса

3.Выполнение лабораторных работ

По ряду дисциплин Вам необходимо будет выполнять практически/лабораторные/семинарские и иные виды работ. Для этого Вы должны зайти в электронный курс (например, по ссылке из курса-программы, либо по ссылкам из главного меню/личного кабинета). Обратите внимание, что прежде, чем приступить к выполнению работы, Вам нужно ознакомиться с теоретическим материалом, который Вам предоставит преподаватель (лекции и иные виды материалов).

Пример курса, в котором есть работа:

Тема 1. Предмет, задачи и содержание кадрового менеджмента

Лекция 1. Предмет, задачи и содержание кадрового менеджмента

Самостоятельная работа 1

Прочитать задание в файле. Дать развернутый ответ на поставленную задачу

Тема 2. Система управления персоналом

Обратите внимание, что в работе обязательно присутствует инструкция, **что и в каком виде и какие сроки Вы должны сделать**. В случае возникновения сложностей с выполнением работы, Вы можете написать преподавателю дисциплины (электронного курса) на электронную почту с просьбой более подробно пояснить выданное задание.

Для выполнения задания нажмите по ссылке (название задания), перейдите на форму ответа, скачайте файл (файлы) с заданием (в рассматриваемом примере файл один, называется Задание 1), выполните его, ответ загрузите в этом же окне, нажав кнопку «Добавить ответ на задание». *Не обязательно это делать в рамках одной сессии браузера – можно сначала скачать файл(ы) с заданием и закрыть браузер, выполнить задание, повторно зайти в электронный курс/задание и загрузить ответ.*

Самостоятельная работа 1

Отметить как пройденное

Прочитать задание в файле. Дать развернутый ответ на поставленную задачу

Задание 1.docx 22 Июнь 2022, 11:38

Состояние ответа

Состояние ответа на задание	Ни одной попытки
Состояние оценивания	Не оценено
Последнее изменение	-

Комментарии к ответу ▶ Комментарии (0)

Добавить ответ на задание

Вы пока не предоставили ответ на задани

Скачайте задание

Нажмите эту кнопку, загрузите ответ после выполнения задания

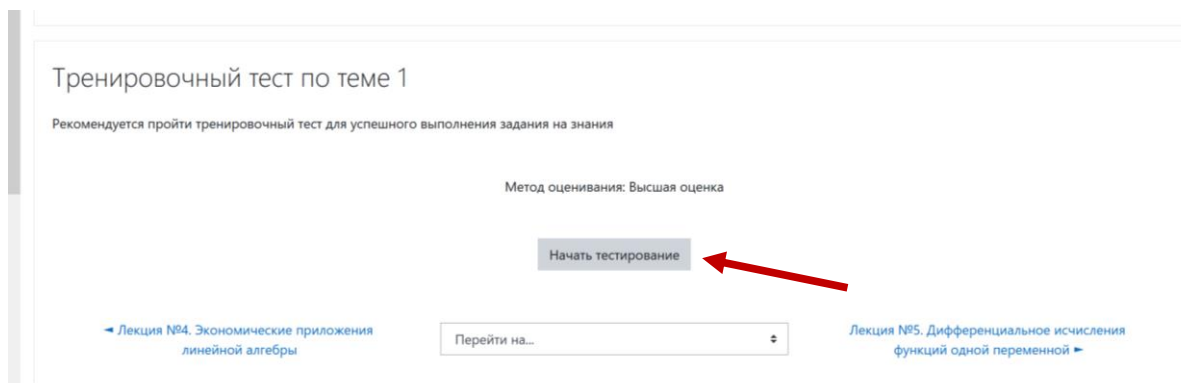
4. Прохождение тестирований

Для проведения текущей и промежуточной аттестаций в электронном курсе преподаватель может использовать тесты.



Обратите внимание, что тестирование может быть ограничено как по времени, так и по дате прохождения. Вы должны проходить тестирование строго в определенное время, которое указал преподаватель. Если дата и время не указаны, Вы можете проходить тестирование в любое время, когда изучите учебный материал (тему курса), по которому будет проходить тестирование. Узнать ограничения по дате/времени Вы можете, нажав на ссылку с названием теста (*при этом тест не начнется, откроется только информационная страница теста*).

На этой информационной странице будет информация о тесте, необходимых материалах, которые нужно изучить, дате прохождения, ограничений по времени и количество попыток. В рассматриваемом примере информации о дате, времени, попытка нет, следовательно, никаких ограничений преподаватель не ставил. Для начала прохождения теста следует нажать кнопку «начать тестирование» и затем подтвердить это.



На следующем скриншоте приводится пример теста, где эти ограничения присутствуют. **Внимательно читайте сообщения, которые Вам выводит система!**

