

Уважаемые аспиранты

1-2 курсов очной и заочной форм обучения!

Научные исследования (научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук) и занятия проводятся в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком. Начало образовательного процесса с **25 октября 2021 г.**

РАБОТА В ЭЛЕКТРОННОЙ СИСТЕМЕ ОБУЧЕНИЯ БГУ

Вход в электронную систему обучения БГУ (далее – ЭСО) осуществляется с использованием логина и пароля для входа в электронную систему университета «Электронная система обучения БГУ» (<https://eso.brgu.ru/>).

Обращаем Ваше внимание, что логины и пароли для ЭСО идентичны логинам и паролям для электронного портфолио и выдаются под личную подпись аспиранта в отделе аспирантуры и докторантуры.

1. Вход в систему:


The image shows a screenshot of the BGU website. At the top, there are four banners: '2021 Год науки и технологий в БГУ', '90-летний юбилей университета', 'Поклонимся великим тем годам!', and 'Проект «Без срока давности»'. Below these is a 'Новости университета' section with four news items: 'Всероссийская перепись населения', 'Вакцинация от новой коронавирусной инфекции COVID-19', 'На филологическом факультете продолжились уроки финансовой грамотности', and 'Посещение краеведческого музея по Пушкинской карте'. On the right side, there is a vertical sidebar with a blue background titled 'ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ'. The item 'Электронная система обучения БГУ' is circled in red.

Год науки и технологий в БГУ	90-летний юбилей университета	Поклонимся великим тем годам!	Проект «Без срока давности»
Всероссийская перепись населения	Вакцинация от новой коронавирусной инфекции COVID-19	На филологическом факультете продолжились уроки финансовой грамотности	Посещение краеведческого музея по Пушкинской карте
СМИ о БГУ	Диктант Победы	Год науки и технологий в БГУ	Электронная система обучения БГУ

2. Электронная система обучения БГУ:

Русский (ru) - Вход

Электронная система обучения БГУ



Электронная система обучения БГУ – это:

- доступность из любой точки мира и в любое удобное время;
- интуитивно понятный пользовательский интерфейс;
- разнообразные режимы взаимодействия преподавателей и обучающихся;
- возможность заниматься в индивидуальном и комфортном темпе

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ БГУ


ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО БГУ

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТЫ В ЭСО БГУ

3. Вход в личный кабинет (использование логина и пароля):

Русский (ru) **Вход**

Электронная система обучения БГУ



Электронная система обучения БГУ – это:

- доступность из любой точки мира и в любое удобное время;
- интуитивно понятный пользовательский интерфейс;
- разнообразные режимы взаимодействия преподавателей и обучающихся;
- возможность заниматься в индивидуальном и комфортном темпе

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ БГУ

ЭЛЕКТРОННОЕ ПОРТФОЛИО БГУ

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТЫ В ЭСО БГУ

4. Листаем вниз, переходим к разделу «Категории курсов» и выбираем курс «Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре»

Категории курсов

› Приемная кампания 2021 (14)

› ФГОС ВО 3+

› ФГОС ВО 3 ++

› Межфакультетские дисциплины (23)

› Обучающемуся: нормативные документы организации процесса обучения (1)

➔ Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре (1)

› Факультет дополнительного образования

› Информационно-методическое сопровождение учебного процесса (9)

› Олимпиады (10)

› Тестирование

› Методическое обеспечение работы в ЭСО (4)

› Анкетирование обучающихся по вопросам оценки качества образования

5. Аспиранты 1-2 курсов очной и заочной форм обучения, изучающие общие дисциплины, выбирают курс «Общие дисциплины для аспирантов 1-2 курсов»¹²

Электронная система обучения БГУ

Главная Личный кабинет События Мои курсы

Курсы > Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре

Категории курсов:

Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре

Поиск курса

› Электронное портфолио научного руководителя

› Рабочие программы по направлениям аспирантуры (подготовка кадров высшей квалификации)

› Кандидатские экзамены (История и философия науки, Иностранный язык)

➔ Общие дисциплины для аспирантов 1-2 курсов

Web-форум для поступающих в аспирантуру в 2021 г.

Категории курсов

- Приемная кампания 2021
- ФГОС ВО 3+
- ФГОС ВО 3 ++
- Межфакультетские дисциплины
- Обучающемуся: нормативные документы организации процесса обучения
- Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре
- Факультет дополнительного образования
- Информационно-методическое сопровождение учебного процесса

¹ Для аспирантов 1 курса следующие общие дисциплины: История и философия науки, Методология и методы научного исследования, Педагогическая риторика

² Для аспирантов 2 курса следующие общие дисциплины: Иностранный язык, Образовательные технологии в высшей школе

6. Выбираете соответствующую дисциплину и начинаете выполнять необходимые задания³⁴

Категории курсов:

Подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре / Общие дисциплины для аспирантов 1-2 курсов ⇅

Поиск курса



- История и философия науки
- Методология и методы научного исследования
- Педагогическая риторика
- Образовательные технологии в высшей школе (2020-2021 уч.год)

Учитель: Степченко Татьяна Александровна

- Образовательные технологии в высшей школе (2021-2022 уч.год)

Учитель: Степченко Татьяна Александровна

- Иностранный язык (английский)
- Иностранный язык (немецкий)
- Иностранный язык (французский)

³ Для аспирантов 1 курса: Педагогическая риторика

⁴ Для аспирантов 2 курса: Образовательные технологии в высшей школе