

Сайт Биологического Факультета - версия для печати

[Распечатать](#)
или [вернуться](#)

Кафедра зоологии Биологического факультета БГУ.

[Контрольная работа по курсу "Основы информационной биологии" 16 ноября 2019 \(2 курс, заочное отделение\)](#)

15-11-2019, 10:00 # [Кафедра зоологии](#)

Контрольная работа по курсу "Основы информационной биологии" для студентов 2-го курса заочной формы обучения

16 ноября 2019 г. сдача контрольных работ по курсу "Основы информационной биологии" и консультирование по возникшим вопросам будет проходить с 11:00 до 13:20 (преподаватель [Сауткин Федор Викторович](#)). Также не забывайте о возможности дистанционного консультирования в онлайн-режиме на платформе образовательного портала биологического факультета БГУ (edubio.bsu.by - курс "Основы информационной биологии (заочное отделение)"). Электронные версии выполненных [заданий контрольной работы](#), а также возникшие в ходе выполнения вопросы можете задавать в личных сообщениях на платформе edubio.bsu.by, либо высылать на почтовый ящик sautkin@bsu.by.

Обратите внимание, что не позднее 20 ноября 2019 г. каждый студент 2-го курса заочного отделения, в рамках сдачи контрольной работы по курсу "Основы информационной биологии" **должен осуществить вход в свою учетную запись на образовательном портале биологического факультета БГУ**. Дальнейшая сдача электронных версий контрольных работ будет осуществляться на данном ресурсе. Также, во избежание технических проблем, желательно дублировать отправку архива с выполненными заданиями на электронную почту .

Для доступа к дистанционному курсу необходимо:

- 1) Проследовать по гиперссылке <https://edubio.bsu.by>
- 2) На странице входа в качестве логина использовать указанную на студенческом билете информацию (вводится весь набор символов до конструкции @bsu.by), в качестве пароля ввести личный студенческий номер.
- 3) После выполнения активации учетной записи (успешного входа на ресурс) приступить к выполнению и последующей загрузке контрольной работы.
В случае, если Вам не удастся получить доступ к курсу, необходимо выслать извещение на указанный в данной новости e-mail адрес. В нем указать Фамилию, имя, отчество, номер зачетной книжки, информацию о курсе и номере академической группы.
. Через некоторый период модерации Вам будет открыт доступ к дистанционным материалам по курсу "Основы информационной биологии".
- 4) В тематическом разделе "Контрольная работа (Заочное отделение)" в настоящее время размещены все необходимые инструкции и вспомогательные материалы для дальнейших действий.

Распечатанные материалы контрольной работы (оговоренные в рамках соответствующих заданий), с целью последующего архивного хранения, должны быть подшиты в пластиковую папку-скоросшиватель и сданы сопровождающим курс преподавателям (Ф.В. Сауткину и/или Д.Л. Петрову) в течение прохождения лабораторного курса либо в один из дней заочника запланированных в ноябре 2019 г (16 и 23 ноября). Работы в виде стопки листов формата А4 помещенные в канцелярский файл приниматься не будут.

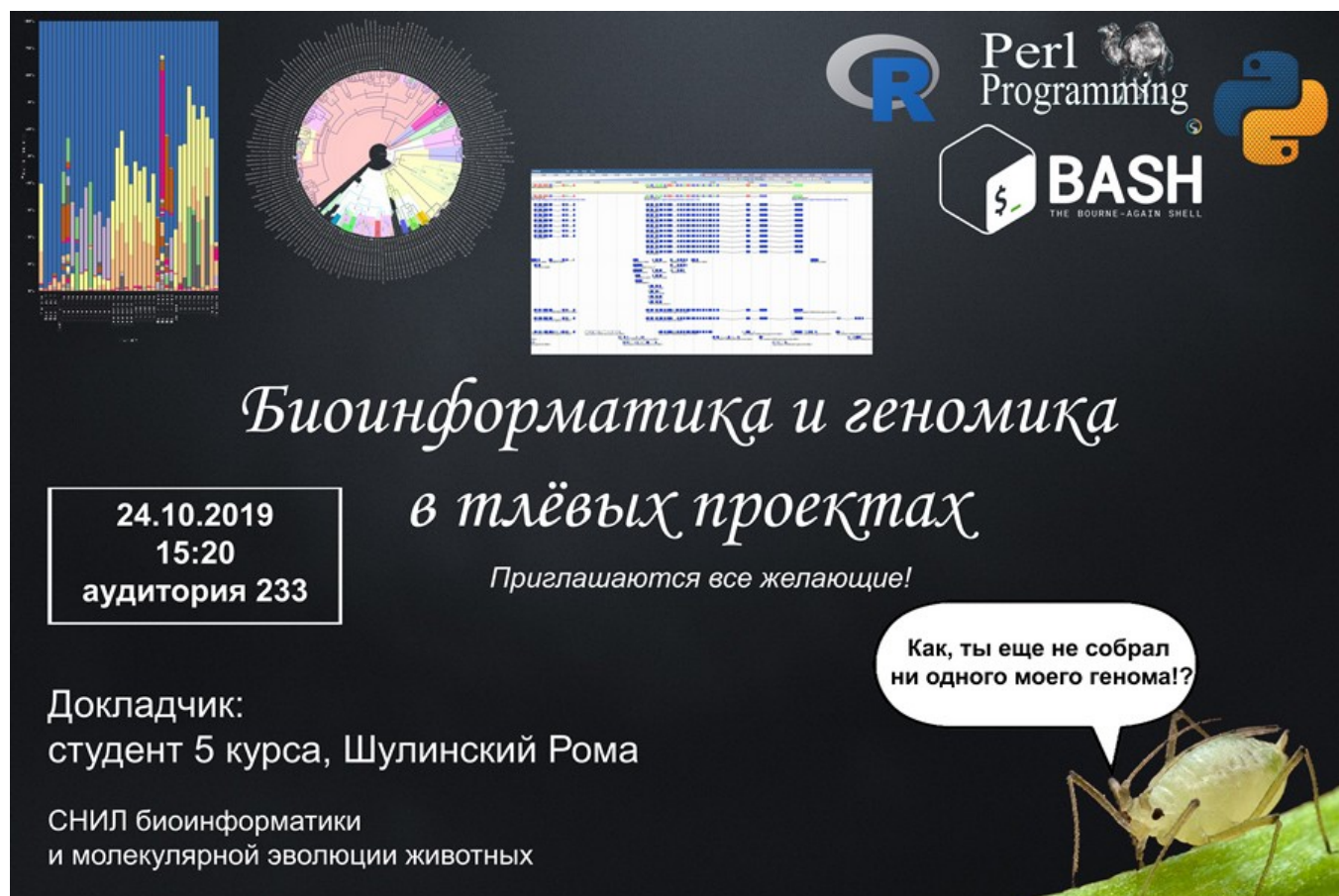
Удаленный доступ к результатам контрольной работы не позднее 30 ноября будет открыт в таблицах Google. О чем будет размещена соответствующая новость.

Н.В. Студенты не сдавшие контрольную работу (в электронном и распечатанном виде) в установленные сроки (электронная версия до 31 декабря 2019 г., бумажный вариант до 12 января 2020 г.), а также получившие отметку ниже 4 баллов не будут допущены к сдаче экзамена по курсу "Основы информационной биологии"

[комментарии: 0](#)

[Заседание кружка кафедры зоологии 24-10-2019](#)

19-10-2019, 14:26 # [Кафедра зоологии](#)



**Биоинформатика и геномика
в тлѣвых проектах**

24.10.2019
15:20
аудитория 233

Приглашаются все желающие!

Докладчик:
студент 5 курса, Шулинский Рома

СНИЛ биоинформатики
и молекулярной эволюции животных

Как, ты еще не собрал
ни одного моего генома!?

[комментарии: 0](#)

[Результаты УСР по Зоологии \(1 курс 41 группа\)](#)

11-06-2019, 20:47 # [Кафедра зоологии](#)

Результаты УСР "Принцип метамерии и организации многоклеточных целомических животных, тип Mollusca"

студентов 41 группы 1 курса дневного отделения доступен по ссылке:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1vqt_eC-56pXRzHf4b4a_-ft_aTQp66ou-K-sg3YsC_4/edit?usp=sharing

[комментарии: 0](#)

Проверка дипломных работ студентов кафедры зоологии системой «Антиплагиат»

12-05-2019, 23:23 # Кафедра зоологии

Минимум за 10 (десять) дней до даты защиты дипломной работы студент должен зарегистрироваться в Интернет-сервисе «Антиплагиат» по адресу <http://bsu-by.antiplagiat.ru/student> и самостоятельно отправить свою работу на проверку, используя соответствующий код.

Коды для загрузки дипломных работ:

Заочная форма получения образования – код **MY1BYIL3**

Дневная форма получения образования – код **GZ0C79G0**

При регистрации, пожалуйста, **полностью** указывайте свою фамилию, имя и отчество. Посмотреть отчет по результатам проверки работы вы можете в СВОЕМ ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ на сайте <http://bsu-by.antiplagiat.ru/student>, поэтому периодически проверяйте его.

Если работа не зачтена и отправлена на доработку, то у вас есть еще 2 попытки доделать ее.

Всем успехов!

[комментарии: 0](#)

Дикая лекция от АПБ: Пролетая над гнездом белки – среда 20 марта. Лектор – Денис Китель

18-03-2019, 12:21 # Кафедра зоологии



Бесплатный научно-популярный проект «Дикая лекция с АПБ»

6+

Пролетая над гнездом белки

ЦНБ НАН Беларуси
Сурганова, 15
(г. Минск)

20 марта
18:30

Билеты: ptushki.org/wildlecture

Логотипы: АПБ, ЭЗ, ЦНБ НАН БЕЛАРУСИ

Приходи на Дикую лекцию с орнитологом, который изучает не только птиц, в среду 20 марта в 18.30!

На лекцию приглашает АПБ совместно с [ЦНБ НАН Беларуси](#), [НПЦ по биоресурсам](#) и магазином [OZ.by](#).
Вход свободный ([по билетам](#))!

Лектор — **Денис Китель**, участник экспедиций по поиску белки-летяги.

Справка:

- **Тема:** Пролетая над гнездом белки
- **Где:** Центральная научная библиотека НАН Беларуси (Минск, ст.м. Академия наук, ул. Сурганова, 15)
- **Начало:** 20 марта, 18.30 (продолжительность – 1 час + вопросы)
- **Вход:** свободный ([по билетам](#))

Все подробности [здесь](#)

[комментарии:](#) 0

[Ликвидация задолженностей по курсу "Основы зоологии" \(преподаватель Петров Д.Л.\)](#)

11-03-2019, 13:48 # [Кафедра зоологии](#)

Ликвидация задолженностей студентами 1 курса 56 и 57 групп

(отработка пропущенных лабораторных занятий,
защита рефератов, переписывание самостоятельных работ)

по курсу "Основы зоологии"

(преподаватель Петров Дмитрий Леонидович)

будет проходить в четверг (14.03.2019)

в 16:50 в 233 аудитории

[комментарии:](#) 0

[Дикая лекция от АПБ: О дивный живой мир — среда 27 февраля. Лектор - О.И. Бородин](#)

26-02-2019, 12:36 # [Кафедра зоологии](#)

Приходи на Дикую лекцию с ученым **в среду 27 февраля в 18.30!**

На лекцию приглашает АПБ совместно с [ЦНБ НАН Беларуси](#), [НПЦ по биоресурсам](#).

Лектор — ведущий научный сотрудник ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», к.б.н., доцент **Олег**

Игоревич Бородин.

Тема: О дивный живой мир

Вот лишь несколько вопросов, на которые ты получишь ответ учёного:

- Где в Беларуси живут медузы, акулы и морские иглы?
- Как выглядит белорусская тайга?
- Кто спит годами?
- Кто живет на воде, но страдает от жажды?
- Какие животные длиннее 20 метров?
- Где в лесу растут хищные грибы?

Хочешь узнать больше о дивном живом мире вокруг нас?

- **Где:** Центральная научная библиотека НАН Беларуси (Минск, ст.м. Академия наук, ул. Сурганова, 15)
- **Начало:** 27 февраля, 18.30 (продолжительность – 1 час + вопросы)
- **Вход:** свободный (**по билетам**)

Все подробности [здесь](#)

[комментарии:](#) 0

[Контрольная работа по курсу "Основы информационной биологии" \(студенты зачной формы обучения\)](#)

10-12-2018, 11:30 # **Кафедра зоологии**

Контрольная работа по курсу "Основы информационной биологии"

для студентов 2-го курса заочной формы обучения

Последняя сдача контрольных работ по курсу "Основы информационной биологии" будет проходить **24 ноября 2017 г. с 10:00 до 13:00 в кабинете 234. Распечатанные материалы работы, с целью последующего архивного хранения, должны быть подшиты в пластиковую папку-скоросшиватель. Работы представляющие собой стопку распечатанных листов А4 приниматься не будут.**

Удаленный доступ к результатам контрольной работы открыт в таблицах Google по ссылке:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/11xXYcObWqWoCaA9uwu18Guu2786xllJFhVEp5oe1jCo/edit?usp=sharing>

Обратите внимание, что таблица с отметками находится в режиме постоянного обновления. Воспользовавшись соответствующей опцией в окне таблицы (в правом верхнем углу) студенты могут оставлять комментарии.

И.В. Студенты не сдавшие контрольную работу в установленные сроки, а также получившие отметку ниже 4 баллов не будут допущены к сдаче экзамена по курсу "Основы информационной биологии"

[комментарии: 0](#)

[Совместное заседание кружка кафедры зоологии и кафедры общей экологии и методики преподавания биологии 15-11-2018](#)

13-11-2018, 13:37 # [Кафедра зоологии](#)



Состоится заседание
СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА
кафедры зоологии и
общей экологии и методики преподавания
биологии

БЕЛАРУСКИ
ДЗЯРЖАЎНЫ
УНІВЕРСІТЭТ

БГУ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ

Экспедиция в Антарктиду!

Четверг 15 ноября 2018 г.
в 13.50
Ауд. 132

Докладчик:
в.н.с., к.б.н., доцент
Гигиняк Юрий Григорьевич

Приглашаем всех желающих!

[комментарии: 0](#)

[Отчеты по учебной и производственной практике студентов 4-5 курсов кафедры зоологии](#)

18-09-2018, 15:43 # [Кафедра зоологии](#)

Уважаемые студенты, специализирующиеся по кафедре зоологии!

Отчет по производственной практике состоится:

5 курс (направление "биотехнология") – **19 сентября 2018 (среда) в 13:20 в 232 ауд.**

Отчет по учебной практике состоится:

4 курс – **20 сентября 2018 (четверг) в 10:30 в 232 ауд.**

4 курс (направление "биотехнология") – **20 сентября 2018 (четверг) в 12:00 в 232 ауд.**

Явка строго обязательна!

При себе иметь:

1. Отчет по практике (1 экземпляр, А4)
2. Заполненный дневник практики
3. Зачетную книжку

[комментарии: 0](#)

© 2003-2019 Л. Валентович, П. Тумилович

Наш адрес: г. Минск, ул. Курчатова, 10, тел/факс. +375 (17) 209-58-08

Адрес для корреспонденции: пр. Независимости, 4, БГУ, Биологический факультет, 220030, г. Минск

<http://www.bio.bsu.by>