



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

06.04.01.025

№ 422/7п

Об утверждении расписания  
учебных занятий на весенний семестр  
2024/2025 учебного года

В соответствии с пунктом 2.2 Правил обучения по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденных приказом от 29.01.2016 № 470/1 «Об утверждении новой редакции Правил обучения по основным образовательным программам высшего и среднего профессионального образования в СПбГУ»

### РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 1 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование», шифр образовательной программы ВМ.5532.\* (Приложение № 1).
2. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 2 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование», шифр образовательной программы ВМ.5532.\* (Приложение № 2).
3. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 2 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5895.\* (Приложение № 3).
4. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 1 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5896.\* (Приложение № 4).
5. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 2 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5896.\* (Приложение № 5).
6. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 1 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5758.\* (Приложение № 6).

7. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 2 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5758.\* (Приложение № 7).

8. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 1 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5514.\* (Приложение № 8).

9. Утвердить расписание учебных занятий на весенний семестр 2024/2025 учебного года для обучающихся 1 курса по основной образовательной программе магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 «Биология», шифр образовательной программы ВМ.5514.\* (Приложение № 9).

10. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего распоряжения направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

11. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника Учебного отдела по направлению биология Сологуб Е.В.

Основание: учебные планы 24/5532/1, 23/5532/1, 24/5758/1, 23/5758/1, 23/5895/1, 24/5896/1, 23/5896/1, 24/5514/1, 23/5514/1; приказ от 26.03.2024 № 3449/1 «Об утверждении календарного учебного графика основной образовательной программы (шифр ВМ.5532.\*) на 2024/2025 учебный год», приказ от 26.03.2024 № 3451/1 «Об утверждении календарного учебного графика основной образовательной программы (шифр ВМ.5758.\*) на 2024/2025 учебный год», приказ от 26.03.2024 № 3454/1 «Об утверждении календарного учебного графика основной образовательной программы (ВМ.5895.\*) на 2024/2025 учебный год», приказ от 26.03.2024 № 3457/1 «Об утверждении календарного учебного графика основной образовательной программы (шифр ВМ.5896.\*) на 2024/2025 учебный год», приказ от 28.03.2024 № 3664/1 «Об утверждении календарного учебного графика основной образовательной программы (шифр ВМ.5514.\*) на 2024/2025 учебный год».

Заместитель начальника Учебного  
управления по направлениям биология,  
география, геология, геоэкология, почвоведение  
и образовательным программам «Математика»  
и «Современное программирование»



Г. П. Диде

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.02.2025 № 422/лр

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Экология и природопользование

Образовательные программы: Экология. Биоразнообразие и охрана природы		
День	Время	24.М04-Б
ВТОРНИК	09:00 - 10:40	11.02-18.03 Философские проблемы естествознания и методология биологии, лекция доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11);
		25.03-29.04 Философские проблемы естествознания и методология биологии, семинар доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11);
	13:00 - 14:40	8.04 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, лекция проф. Абакумов Е. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	13:10 - 14:50	11.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, лекция доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
		18.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
		25.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
		4.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, лекция ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
		11.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
		18.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
		25.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар асс. Чернова Е. Н., обучающиеся, 111 (Л29);
		1.04 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Чернова Е. Н., обучающиеся, 111 (Л29);
		18.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
		11.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	15:00 - 15:45	

15:00 - 16:40	11.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
	25.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
	4.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	18.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	25.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, семинар асс. Чернова Е. Н., обучающиеся, 111 (Л29);
	1.04 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Чернова Е. Н., обучающиеся, 111 (Л29);
15:55 - 16:40	18.02 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Осмоловская Н. Г., обучающиеся, 111 (Л29);
	11.03 Биологический и химический контроль качества окружающей среды, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
13:10 - 14:40	12.02-30.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У11);
	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Сафьянова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
13:10 - 14:50	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие асс. Хижнякова М. Э., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие доц. Морозова М. Н., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	12.02-16.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У11);
14:50 - 16:20	23.04,30.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У11);

СРЕ	15:00 - 16:40	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Алексеенко О. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Озерова О. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Тарелкина Е. И., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	16:30 - 19:10	26.03-30.04 Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У11);
	16:50 - 19:00	12.02-5.03 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У11);
		12.03,19.03 Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У11);
ЧЕТВЕРГ	13:10 - 14:50	13.02-27.02 Основы сохранения биоразнообразия, лекция ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
		6.03-20.03 Основы сохранения биоразнообразия, семинар доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);
		27.03 Основы сохранения биоразнообразия, консультация групповая ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	15:00 - 16:40	13.02-27.02 Основы сохранения биоразнообразия, семинар ст.преп. Новикова Е. А., обучающиеся, 111 (Л29);
10:50 - 12:30	14.02-14.03 Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, лекция ст.преп. Рюмин А. Г., обучающиеся, 414 (Л29);	
	21.03-11.04 Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, практическое занятие ст.преп. Рюмин А. Г., обучающиеся, 414 (Л29);	
	18.04-2.05 Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, практическое занятие ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 414 (Л29);	
	14.02-14.03 Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, практическое занятие ст.преп. Рюмин А. Г., обучающиеся, 414 (Л29);	

ПЯТНИЦА	13:10 - 14:50	21.03-11.04 Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, практическое занятие ст.преп. Рюмин А. Г., обучающиеся, 414 (Л29); 18.04,25.04
		Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, практическое занятие ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 414 (Л29); 2.05
		Технологии геоинформационных систем и их применение в области охраны природы, консультация групповая ст.преп. Рюмин А. Г., обучающиеся, 414 (Л29); 14.02-28.02
	15:00 - 16:40	Основы экологической психологии и этики, лекция проф. Абакумов Е. В., обучающиеся, 111 (Л29); 7.03-4.04
		Основы экологической психологии и этики, семинар проф. Абакумов Е. В., обучающиеся, 111 (Л29); 11.04
		Основы экологической психологии и этики, консультация групповая проф. Абакумов Е. В., обучающиеся, 111 (Л29); 7.03
	16:50 - 17:35	Основы экологической психологии и этики, семинар проф. Абакумов Е. В., обучающиеся, 111 (Л29);

Адреса проведения занятий:

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

Л29: 16-я линия В.О., д. 29, лит. А

Д: Дистанционная работа с преподавателем

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 05.02.2025 № 402/11

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Экология и природопользование

Образовательные программы: Экология. Биоразнообразие и охрана природы		
День	Время	23.М04-Б
ВТОРНИК		18.02-4.03 Культурные биотопы и агроэкология, практическое занятие проф. Абакумов Е. В., обучающиеся,
		8.04 Культурные биотопы и агроэкология, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Абакумов Е. В., обучающиеся,
	10:50 - 12:30	11.02,18.02 Культурные биотопы и агроэкология, лекция проф. Абакумов Е. В., обучающиеся,
		25.02-8.04 Культурные биотопы и агроэкология, семинар проф. Абакумов Е. В., обучающиеся,
		111 (Л29); 15.04-29.04 Культурные биотопы и агроэкология, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Абакумов Е. В., обучающиеся,
	13:10 - 14:50	29.04 Культурные биотопы и агроэкология, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Абакумов Е. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	10:50 - 12:30	26.02;12.03,19.03,26.03 Электив. Основы палеоэкологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);
		5.03 Электив. Основы палеоэкологии, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
		2.04-16.04,30.04 Электив. Основы палеоэкологии, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
		23.04 Электив. Основы палеоэкологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);
23.04 Электив. Основы палеоэкологии, практическое занятие доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);		
13:10 - 13:55	30.04 Электив. Основы палеоэкологии, практическое занятие асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);	
	12.02,19.02 Электив. Основы палеоэкологии, лекция доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);	

13:10 - 14:50	26.02 Электив. Основы палеоэкологии, практическое занятие доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	5.03 Электив. Основы палеоэкологии, практическое занятие асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
	12.03-26.03 Электив. Основы палеоэкологии, семинар доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	2.04 Электив. Основы палеоэкологии, семинар асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
	9.04 Электив. Основы палеоэкологии, семинар асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
	16.04 Электив. Основы палеоэкологии, семинар асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
	23.04 Электив. Основы палеоэкологии, семинар доц. Дубовиков Д. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	30.04 Электив. Основы палеоэкологии, семинар асс. Жарков Д. М., обучающиеся, 111 (Л29);
	12.02 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, лекция доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);
	19.02 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, лекция ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	26.02, 5.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, практическое занятие ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	12.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);
15:00 - 16:40	19.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);
	26.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар доц. Иванов М. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	2.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	9.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	16.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар ст.н.сотр. Коузов С. А., обучающиеся, 111 (Л29);
	12.02 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, лекция доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);
	19.02 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, лекция ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);
	26.02, 5.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, практическое занятие ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);

СРЕДА



		23.04,30.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
16:50 - 18:30		12.02 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
		5.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, практическое занятие ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);	
		12.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
		19.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
		26.03 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
		2.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, семинар ст.преп. Дуброва С. В., обучающиеся, 111 (Л29);	
		9.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
		16.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
		23.04,30.04 Электив. Экологические проблемы Балтийского моря, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Чебыкина Е. Ю., обучающиеся, 111 (Л29);	
	09:00 - 10:40		1.03-3.05 Электив. Взаимодействие растительности и среды, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
10:50 - 12:30			15.02,22.02 Электив. Взаимодействие растительности и среды, лекция доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
			1.03-15.03 Электив. Взаимодействие растительности и среды, практическое занятие доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
			22.03-12.04 Электив. Взаимодействие растительности и среды, семинар доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
			19.04-3.05 Электив. Взаимодействие растительности и среды, семинар доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
			15.02,22.02 Электив. Экология и охрана экосистем бореальной зоны, лекция доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);

СУББОТА	13:10 - 14:50	1.03-15.03 Электив. Экология и охрана экосистем бореальной зоны, практическое занятие доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
		22.03-5.04 Электив. Экология и охрана экосистем бореальной зоны, семинар доц. Копцева Е. М., обучающиеся, 407/13 (С41);
		12.04-3.05 Электив. Экология и охрана экосистем бореальной зоны, семинар асс. Сукристик В. А., обучающиеся, 407/13 (С41);
	15:00 - 16:40	1.03-5.04 Электив. Экология и охрана экосистем бореальной зоны, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Сукристик В. А., обучающиеся, 407/13 (С41);
		12.04-3.05 Электив. Экология и охрана экосистем бореальной зоны, сам. работа в присутствии преподавателя асс. Сукристик В. А., обучающиеся, 407/13 (С41);
	19:00 - 20:30	через неделю:22.02-5.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	20:00 - 21:30	1.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая проф. Быкова Е. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		15.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Декалов В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		29.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Декалов В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		5.04 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Балахонская Л. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.04 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Балахонская Л. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);

Адреса проведения занятий:

Л29: 16-я линия В.О., д. 29, лит. А

С41: Средний пр. В.О., д. 41, лит. А

Д: Дистанционная работа с преподавателем

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.02.2025 № 422/24

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Биология

Образовательные программы: Молекулярно-генетические основы агробиотехнологии

День	Время	23.M01-Б
ПОНЕДЕЛЬНИК	20:20	через неделю: 3.03-14.04 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	21:50	21.04 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
ВТОРНИК	10:50	11.02, 18.02 Геномы и молекулярная филогения, лекция гл.н.сотр. Родионов А. В., обучающиеся, 205 (У11);
	12:30	25.02 Геномы и молекулярная филогения, семинар гл.н.сотр. Родионов А. В., обучающиеся, 205 (У11);
		4.03-8.04 Геномы и молекулярная филогения, семинар гл.н.сотр. Родионов А. В., обучающиеся, 205 (У11);
	13:10	11.02-25.02 Геномы и молекулярная филогения, семинар гл.н.сотр. Родионов А. В., обучающиеся, 101 (У11);
	14:50	4.03-1.04 Геномы и молекулярная филогения, семинар гл.н.сотр. Родионов А. В., обучающиеся, 105 (У11);
		8.04 Геномы и молекулярная филогения, консультация групповая гл.н.сотр. Родионов А. В., обучающиеся, 205 (У11);
	15:00	11.02-29.04 Современные проблемы агробиотехнологии. Спецсеминар, семинар проф. Матвеева Т. В., обучающиеся, 102 (У11);
	16:40	11.02, 18.02 Основы domestikации и селекции, лекция проф. Гавриленко Т. А., обучающиеся, 102 (У11);
	16:50	25.02-18.03 Основы domestikации и селекции, семинар проф. Гавриленко Т. А., обучающиеся, 102 (У11);
	18:30	25.03, 1.04 Современные проблемы агробиотехнологии. Спецсеминар, семинар проф. Матвеева Т. В., обучающиеся, 102 (У11);
		29.04 Современные проблемы агробиотехнологии. Спецсеминар, консультация групповая проф. Матвеева Т. В., обучающиеся, 102 (У11);
	18:35	18.03 Основы domestikации и селекции, консультация групповая проф. Гавриленко Т. А., обучающиеся, 102 (У11);
	20:05	

ЧЕТВЕРГ	20:00	через неделю:20.02-3.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 10.04
	21:30	Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 14.02,21.02
ПЯТНИЦА	10:50	Редактирование генома, лекция ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 2056 (У110); 28.02-21.03
	12:30	Редактирование генома, семинар ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 2056 (У110); 28.03-18.04
		Редактирование генома, практическое занятие ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 2056 (У110); 18.04
	13:10	Редактирование генома, консультация групповая ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 205 (У11); 14.02
	14:50	Геномика и базы данных, лекция ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 205 (У11); 21.02,28.02
		Геномика и базы данных, семинар ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 205 (У11); 14.02
	15:00	Геномика и базы данных, лекция ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 205 (У11); 21.02,28.02
	16:40	Геномика и базы данных, семинар ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 205 (У11); 28.02
	16:50	Геномика и базы данных, консультация групповая ст.преп. Андреева Е. А., обучающиеся, 205 (У11);
	28:30	

Адреса проведения занятий:

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АК

Д: Дистанционная работа с преподавателем

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.02.2025 № 420/11

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Биология

Образовательные программы: Клеточные и генетические технологии

День	Время	24.M05-Б
ПОНЕДЕЛЬНИК		31.03-21.04
	10:50 - 12:30	Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, БХА (У112): 17.02
	13:10 - 14:50	Электив. Функции некодирующей РНК, лекция доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У11): 24.02-24.03
		Электив. Функции некодирующей РНК, семинар доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У11): 31.03
		Электив. Функции некодирующей РНК, лекция н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У11): 7.04-5.05
		Электив. Функции некодирующей РНК, семинар н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У11): 5.05
		Электив. Функции некодирующей РНК, консультация групповая доц. Красикова А. В., н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У11): 31.03-21.04
		15:00 - 16:40
	16:50 - 18:30	Электив. Цитогеномика человека, лекция ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 3.03-24.03
		Электив. Цитогеномика человека, семинар ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 31.03,7.04
		Электив. Генетика репродукции человека, лекция ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 14.04-28.04
		Электив. Генетика репродукции человека, семинар ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 17.03
	18:35 - 20:05	Электив. Цитогеномика человека, консультация групповая ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 14.04
		Электив. Генетика репродукции человека, семинар ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 21.04
Электив. Генетика репродукции человека, консультация групповая ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111): 11.02-18.03		
		Философские проблемы естествознания и методология биологии, лекция доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11):

ВТОРНИК	09:00 - 10:40	25.03-29.04 Философские проблемы естествознания и методология биологии, семинар доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11): 22.04
		Философские проблемы естествознания и методология биологии, консультация групповая доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11): 11.02,18.02
	10:50 - 12:30	Протеомика, лекция доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 25.02-1.04
		Протеомика, семинар доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 8.04,15.04
		Протеомика, практическое занятие доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 22.04,29.04
		Протеомика, лабораторная работа доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 6.05
		Протеомика, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 11.02,18.02
		Омиксные технологии, лекция доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 25.02-18.03
	13:10 - 14:50	Омиксные технологии, семинар доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 25.03,1.04
		Омиксные технологии, практическое занятие доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 1.04
		Омиксные технологии, консультация групповая доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 8.04
		Омиксные технологии, контрольная работа доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 15.04,22.04
		Протеомика, лабораторная работа доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 29.04
		Протеомика, контрольная работа доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 6.05
		Протеомика, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 6.05
		Протеомика, консультация групповая доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 12.02-30.04
	13:10 - 14:40	Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У11): 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Сафьянова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (И):

СРЕДА	13:10 - 14:50	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие асс. Хижнякова М. Э., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие доц. Морозова М. Н., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л); 12.02-16.04
	14:50 - 16:20	Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У11); 23.04,30.04
		Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У11); 12.02-14.05
	15:00 - 16:40	Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Алексеенко О. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Озерова О. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Тарелкина Е. И., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л); 26.03-30.04
	16:30 - 19:10	Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У11); 12.02-5.03
	16:50 - 19:00	Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У11); 12.03,19.03
		Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У11); 13.02
		Электив. Культивирование клеток различного тканевого происхождения (практикум), лекция вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У11); 20.02-20.03
	10:50 - 12:30	Электив. Культивирование клеток различного тканевого происхождения (практикум), практическое занятие вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У11); 27.03
	Электив. Культивирование клеток различного тканевого происхождения (практикум), консультация групповая вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У11); 13.02-27.03	
13:10 - 14:50	Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, лекция доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У11); 13.02	
	Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, консультация групповая доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У11); 20.02,27.02	
	Электив. Транскрипция и мир РНК, лекция проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (У11); 6.03,13.03	
15:00 - 16:40	Электив. Транскрипция и мир РНК, лекция н.сотр. Румянцев А. М., обучающиеся, 3058 (У11);	
ЧЕТВЕРГ		

		20.03-24.04 Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (У11): 8.05
		Электив. Транскрипция и мир РНК, консультация групповая и сотр. Румянцев А. М., проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (У11): 20.02-13.03
16:50 - 18:30		Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (У11): 20.03-24.04
16:50 - 19:00		Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар и сотр. Румянцев А. М., обучающиеся, 3058 (У11): 14.02, 21.02
09:00 - 10:40		Электив. Биология клетки в культуре, лекция доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 28.02-2.05
		Электив. Биология клетки в культуре, семинар доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 14.02, 21.02
		Электив. Редактирование генома, лекция ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 3067 (У11): 28.02-21.03
		Электив. Редактирование генома, семинар ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 3067 (У11): 28.03-18.04
		Электив. Редактирование генома, практическое занятие ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 3067 (У11): 11.04
10:50 - 12:30		Электив. Цифровая обработка изображений биологических объектов, консультация групповая доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 2056 (У11): 25.04
		Электив. Редактирование генома, консультация групповая ст.н.сотр. Творогова В. Е., обучающиеся, 3067 (У11): 2.05
		Электив. Биология клетки в культуре, консультация групповая доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 2.05
		Электив. Биология клетки в культуре, семинар доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 21.02, 28.02
		Электив. Цифровая обработка изображений биологических объектов, лекция доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 223 (Б17): 7.03, 14.03
15:00 - 16:40		Электив. Цифровая обработка изображений биологических объектов, семинар доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 223 (Б17): 21.03, 28.03
		Электив. Цифровая обработка изображений биологических объектов, практическое занятие доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 223 (Б17): 4.04, 11.04
		Электив. Цифровая обработка изображений биологических объектов, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 223 (Б17):

Адреса проведения занятий:

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

У110: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АЯ



Д: Дистанционная работа с преподавателем

У111: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АК

Б17: Ботаническая улица, д. 17, лит. А

У112: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. Ц

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 5

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.06.2025 № 422/19

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Биология

Образовательные программы: Клеточные и генетические технологии

День	Время	23.М05-Б
ПОНЕДЕЛЬНИК	09:00 - 10:40	17.02,24.02 Электив. Тканевая инженерия. Разработка и производство биомедицинских клеточных продуктов, лекция вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У110);
		3.03-24.03 Электив. Тканевая инженерия. Разработка и производство биомедицинских клеточных продуктов, семинар вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У110);
		31.03 Электив. Тканевая инженерия. Разработка и производство биомедицинских клеточных продуктов, консультация групповая вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У110);
	10:50 - 12:30	17.02-10.03 Электив. Тканевая инженерия. Разработка и производство биомедицинских клеточных продуктов, практическое занятие вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У110);
		17.03-7.04 Электив. Тканевая инженерия. Разработка и производство биомедицинских клеточных продуктов, сам. работа в присутствии преподавателя вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У110);
	20:20 - 21:50	через неделю: 3.03-14.04 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн- курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л): 21.04
		Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн- курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л):
	09:00 - 10:40	20.02,27.02 Электив. Моделирование клинических исследований, лекция асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У111);
		6.03-20.03 Электив. Моделирование клинических исследований, семинар асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У111);
		27.03,3.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, лекция преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У111);
		10.04,17.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, семинар преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У111);
	10:50 - 12:30	20.02-20.03 Электив. Моделирование клинических исследований, семинар асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У111);
27.03-17.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, семинар преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У111);		

ЧЕТВЕРГ	13:10 - 14:50	13.02,20.02 Электив. Мобильные элементы генома, лекция проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У11): 27.02-20.03
		Электив. Мобильные элементы генома, семинар проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У11): 27.03
		Электив. Мобильные элементы генома, консультация групповая проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У11): 3.04
		Электив. Моделирование клинических исследований, консультация групповая асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У111): 17.04
		Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, консультация групповая преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У111): 13.02,20.02
15:00 - 16:40	Клеточные и генетические технологии. Спецсеминар, лекция проф. Нижников А. А., обучающиеся, 101 (У11): 27.02-17.04	
	Клеточные и генетические технологии. Спецсеминар, семинар проф. Нижников А. А., обучающиеся, 101 (У11): 24.04	
	Клеточные и генетические технологии. Спецсеминар, консультация групповая проф. Нижников А. А., обучающиеся, 101 (У11): 6.03,13.03	
16:50 - 18:20	Электив. Геном человека, лекция проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3): 20.03-17.04	
	Электив. Геном человека, семинар проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3): 17.04	
18:35 - 20:05	Электив. Геном человека, консультация групповая проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3): через неделю:20.02-3.04	
20:00 - 21:30	Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (И): 10.04	
	Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (И): 14.02,21.02	
10:50 - 12:30	Электив. Биоресурсные коллекции и биобанкирование, лекция преп. Котова А. В., обучающиеся, 3041 (У110): 28.02-14.03	
	Электив. Биоресурсные коллекции и биобанкирование, семинар преп. Котова А. В., обучающиеся, 3041 (У110): 21.03	
	Электив. Биоресурсные коллекции и биобанкирование, консультация групповая преп. Котова А. В., обучающиеся, 3041 (У110): 14.02,21.02	
13:10 -	Патентные исследования, лекция преп. Нащекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111): 28.02-14.03	
	Патентные исследования, семинар преп. Нащекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111):	

ПЯТНИЦА	13.10 - 14:50	21.03 Патентные исследования, консультация групповая преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 28.03-25.04
		Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), сам. работа в присутствии преподавателя преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 14.02,21.02
		Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), лекция преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 28.02,7.03
		Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), семинар преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 14.03-11.04
	15:00 - 16:40	Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), практическое занятие преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 18.04,25.04
		Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), сам. работа в присутствии преподавателя преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 11.04-25.04
		Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), сам. работа в присутствии преподавателя преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111); 18.04
	16:50 - 18:30	Электив. Тканевая инженерия. Скаффолды (матрицы-носители для клеток), консультация групповая преп. Нашекина Ю. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У111);

Адреса проведения занятий:

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АК

У110: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

У111: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АЯ

Д: Дистанционная работа с преподавателем

М3: Менделеевская линия, д. 3

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 6

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.02.2024 № 402/24

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Биология

Образовательные программы: Бионформатика		
День	Время	24.M02-Б
ПОНЕДЕЛЬНИК	13:10 - 14:50	17.02 Электив. Функции некодирующей РНК, лекция доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У11): 24.02-24.03
		Электив. Функции некодирующей РНК, семинар доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У11): 31.03
		Электив. Функции некодирующей РНК, лекция н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У11): 7.04-5.05
		Электив. Функции некодирующей РНК, семинар н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У11): 5.05
		Электив. Функции некодирующей РНК, консультация групповая доц. Красикова А. В., н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У11): 11.02-18.03
		ВТОРНИК
Философские проблемы естествознания и методология биологии, семинар доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11): 22.04		
Философские проблемы естествознания и методология биологии, консультация групповая доц. Очеретяный К. А., обучающиеся, 3058 (У11): 11.02,18.02		
10:50 - 12:30	Алгоритмы в бионформатике, лекция вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 25.02-1.04	
	Алгоритмы в бионформатике, семинар вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 8.04-22.04	
	Алгоритмы в бионформатике, практическое занятие вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 29.04	
	Алгоритмы в бионформатике, консультация групповая вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 11.02,18.02	
13:10 - 14:50	Основы программирования, лекция вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 25.02-1.04	
	Основы программирования, семинар вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 8.04-22.04	
	Основы программирования, практическое занятие вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11): 29.04	
	Основы программирования, консультация групповая вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У11):	

СРЕДА	13:10 - 14:50	12.02-30.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (Y11); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Сафьянова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие асс. Хижнякова М. Э., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие доц. Морозова М. Н., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 12.02-16.04
	14:50 - 16:20	Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (Y11); 23.04,30.04
		Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (Y11); 12.02-14.05
	15:00 - 16:40	Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Алексеенко О. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Озерова О. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 12.02-14.05
		Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Тарелкина Е. И., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 26.03-30.04
	16:30 - 19:10	Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (Y11); 12.02-5.03
	16:50 - 19:00	Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (Y11); 12.03,19.03
		Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (Y11); 13.02-27.03
ЧЕТВЕРГ	13:10 - 14:50	Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, лекция доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (Y11); 3.04-24.04
		Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (Y110); 13.02
	15:00 - 16:40	Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, консультация групповая доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (Y11); 20.02,27.02
		Электив. Транскрипция и мир РНК, лекция проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (Y11); 6.03,13.03
		Электив. Транскрипция и мир РНК, лекция и.сотр. Румянцев А. М., обучающиеся, 3058 (Y11); 20.03-24.04
		Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (Y11);

		3.04-24.04 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110): 8.05
	16:50 - 18:30	Электив. Транскрипция и мир РНК, консультация групповая и.сотр. Румянцев А. М., проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (У11): 20.02-13.03
	16:50 - 19:00	Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар и.сотр. Румянцев А. М., обучающиеся, 3058 (У11): 20.03-24.04
ПЯТНИЦА	09:00 - 10:40	Электив. Биология клетки в культуре, лекция доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 14.02,21.02
		Электив. Биология клетки в культуре, семинар доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 28.02-2.05
	10:50 - 12:30	Электив. Биология клетки в культуре, семинар доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11): 2.05
		Электив. Биология клетки в культуре, консультация групповая доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У11):

Адреса проведения занятий:

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

У110: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АЯ

Д: Дистанционная работа с преподавателем

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 7

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.02.2025 № 402/НФ

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Биология

Образовательные программы: Бионформатика		
День	Время	23.М02-Б
ПОНЕДЕЛЬНИК	20:20 - 21:50	через неделю: 3.03-14.04 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		21.04 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
ВТОРНИК	10:50 - 12:30	11.02, 18.02 Электив. Принципы разработки новых лекарственных препаратов, лекция асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 202(Б-2) (У11); 25.02-15.04
		Электив. Принципы разработки новых лекарственных препаратов, семинар асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 202(Б-2) (У11); 22.04
		Электив. Принципы разработки новых лекарственных препаратов, консультация групповая асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 202(Б-2) (У11);
	13:10 - 14:50	11.02, 18.02 Актуальные задачи бионформатики. Часть 2, лекция проф. Нижников А. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11); 25.02-15.04
		Актуальные задачи бионформатики. Часть 2, семинар проф. Нижников А. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11); 22.04
		Актуальные задачи бионформатики. Часть 2, консультация групповая проф. Нижников А. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11);
	15:00 - 16:40	11.02, 18.02 Спецсеминар, лекция вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У110); 25.02-15.04
		Спецсеминар, семинар вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У110); 22.04
		Спецсеминар, консультация групповая вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 3058 (У110);
	16:50 - 18:30	11.02, 18.02 Электив. Протеомика, лекция проф. Падкина М. В., обучающиеся, 101 (У111); 25.02-15.04
		Электив. Протеомика, семинар проф. Падкина М. В., обучающиеся, 101 (У111); 29.04
		Электив. Протеомика, консультация групповая проф. Падкина М. В., обучающиеся, 101 (У111);



ЧЕТВЕРГ	09:00 - 10:40	20.02,27.02 Электив. Моделирование клинических исследований, лекция асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У11): 6.03-20.03
		Электив. Моделирование клинических исследований, семинар асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У11): 27.03,3.04
		Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, лекция преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У11): 10.04,17.04
		Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, семинар преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У11): 20.02-20.03
	10:50 - 12:30	Электив. Моделирование клинических исследований, семинар асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У11): 27.03-17.04
		Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, семинар преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У11): 13.02,20.02
	13:10 - 14:50	Электив. Мобильные элементы генома, лекция проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У111): 27.02-20.03
		Электив. Мобильные элементы генома, семинар проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У111): 27.03
		Электив. Мобильные элементы генома, консультация групповая проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У111): 3.04
		Электив. Моделирование клинических исследований, консультация групповая асс. Парамонова П. С., обучающиеся, 101 (У11): 17.04
		Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, консультация групповая преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У11): 13.02,20.02
		Биологические базы данных: назначение, создание, использование, лекция вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11): 27.02-17.04
	15:00 - 16:40	Биологические базы данных: назначение, создание, использование, семинар вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11): 24.04
		Биологические базы данных: назначение, создание, использование, сам. работа в присутствии преподавателя вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11): 6.03,13.03
		Электив. Геном человека, лекция проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3): 20.03-17.04
	16:50 - 18:20	Электив. Геном человека, семинар проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3): 13.02,20.02
		Биологические базы данных: назначение, создание, использование, практическое занятие вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11):

16:50 - 18:30	27.02 Биологические базы данных: назначение, создание, использование, сам. работа в присутствии преподавателя вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11); 13.03
	Биологические базы данных: назначение, создание, использование, консультация групповая вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11); 24.04
	Биологические базы данных: назначение, создание, использование, консультация групповая вед.н.сотр. Антонец К. С., обучающиеся, 101 (У11); 17.04
18:35 - 20:05	Электив. Геном человека, консультация групповая проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3); через неделю:20.02-3.04
20:00 - 21:30	Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д); 10.04
	Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);

Адреса проведения занятий:

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АЯ

У110: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

У111: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АК

Д: Дистанционная работа с преподавателем

М3: Менделеевская линия, д. 3

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 8

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 06.01.2025 № 402/14

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направление: Биология

Образовательные программы: Биология

День	Время	
		24.М03-Б
		17.02,24.02 Электив. Анализ структуры белка методами бионформатики, лекция преп. Мавропуло-Столяренко Г. Р., обучающиеся, 201/6 (С41);
		17.02,24.02 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, лекция мл.н.сотр. Лянгузова А. Д., обучающиеся, 3058 (У110);
		3.03-17.03 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, практическое занятие мл.н.сотр. Лянгузова А. Д., обучающиеся, 3058 (У110);
	09:00 - 10:40	3.03-17.03 Электив. Анализ структуры белка методами бионформатики, семинар преп. Мавропуло-Столяренко Г. Р., обучающиеся, 201/6 (С41);
		24.03-7.04 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, сам. работа в присутствии преподавателя мл.н.сотр. Лянгузова А. Д., обучающиеся, 3058 (У110);
		24.03,31.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
		7.04-5.05 Электив. Анализ структуры белка методами бионформатики, семинар преп. Мавропуло-Столяренко Г. Р., обучающиеся, 201/6 (С41);
		17.02-10.03 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, практическое занятие ст.н.сотр. Хайтов В. М., обучающиеся, 3058 (У110);
		24.02,3.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
		10.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
		17.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
	10:50 - 12:30	17.03-7.04 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, сам. работа в присутствии преподавателя ст.н.сотр. Хайтов В. М., обучающиеся, 3058 (У110);
		24.03,31.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);

	<p>24.03,31.03          Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа          доц. Романовская Е. В., обучающиеся,          201/9 (С41);</p>
	<p>21.04,28.04          Электив. Везикулярный транспорт, семинар          гл.и.сотр. Корнилова Е. С., обучающиеся,          2053 (У110);</p>
	<p>5.05          Электив. Анализ структуры белка методами биоинформатики, семинар          преп. Мавропуло-Столяренко Г. Р., обучающиеся,          201/6 (С41);</p>
13:10 - 13:55	<p>10.03          Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар          ст.преп. Воякина Е. Ю., обучающиеся,          305 (У11);</p>
	<p>17.03          Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа          доц. Виноградова Е. П., обучающиеся,          3049 (У110);</p>
	<p>31.03          Электив. Большой практикум по психофизиологии, консультация групповая          доц. Виноградова Е. П., обучающиеся,          3049 (У110);</p>
	<p>21.04          Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, семинар          ст.преп. Стогов И. А., обучающиеся,          314 (Л29);</p>
	<p>17.02          Электив. Функции некодирующей РНК, лекция          доц. Красикова А. В., обучающиеся,          3058 (У110);</p>
	<p>17.02          Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, лекция          ст.преп. Воякина Е. Ю., обучающиеся,          305 (У11);</p>
	<p>17.02,24.02          Электив. Медицинские аспекты мембранологии, лекция          доц. Миленина Л. С., обучающиеся,          407/10 (С41);</p>
	<p>17.02-3.03          Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, лекция          ст.преп. Стогов И. А., обучающиеся,          314 (Л29);</p>
	<p>24.02,3.03          Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа          доц. Виноградова Е. П., обучающиеся,          3049 (У110);</p>
	<p>24.02,3.03          Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар          ст.преп. Воякина Е. Ю., обучающиеся,          305 (У11);</p>
	<p>3.03-5.05          Электив. Медицинские аспекты мембранологии, семинар          доц. Миленина Л. С., обучающиеся,          407/10 (С41);</p>
	<p>10.03          Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа          доц. Виноградова Е. П., обучающиеся,          3049 (У110);</p>

ПОНЕДЕЛЬНИК

13:10 - 14:50	10.03-14.04 Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, семинар ст.преп. Стогов И. А., обучающиеся, 314 (Л29);
	10.03-24.03 Электив. Функции некодирующей РНК, семинар доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У110);
	17.03-14.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар ст.преп. Киселев Г. А., обучающиеся, 305 (У11);
	24.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
	24.03,31.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	31.03 Электив. Функции некодирующей РНК, лекция н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У110);
	7.04-5.05 Электив. Функции некодирующей РНК, семинар н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У110);
	5.05 Электив. Медицинские аспекты мембранологии, консультация групповая доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
	5.05 Электив. Функции некодирующей РНК, консультация групповая доц. Красикова А. В., н.сотр. Куликова Т. В., обучающиеся, 3058 (У110);
14:05 - 14:50	10.03 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар ст.преп. Киселев Г. А., обучающиеся, 305 (У11);
	17.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
	21.04 Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, консультация групповая ст.преп. Стогов И. А., обучающиеся, 314 (Л29);
15:00 - 15:45	24.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
	21.04 Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, семинар проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	17.02,24.02 Электив. Генетика развития животных, лекция доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);

	17.02-3.03 Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, лекция проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	17.02,24.02 Электив. Везикулярный транспорт, лекция гл.н.сотр. Корнилова Е. С., обучающиеся, 2054 (У110);
	17.02,24.02 Электив. Биофизические аспекты фармакокинетики и фармакодинамики, лекция доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
	17.02-3.03 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар ст.преп. Воякина Е. Ю., обучающиеся, 305 (У11);
	24.02-17.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Виноградова Е. П., обучающиеся, 3049 (У110);
	3.03-5.05 Электив. Биофизические аспекты фармакокинетики и фармакодинамики, семинар доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
15:00 - 16:40	3.03-28.04 Электив. Везикулярный транспорт, семинар гл.н.сотр. Корнилова Е. С., обучающиеся, 2054 (У110);
	3.03-5.05 Электив. Генетика развития животных, семинар доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
	10.03-14.04 Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, семинар проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	17.03-14.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Киселев Г. А., обучающиеся, 305 (У11);
	24.03,31.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	5.05 Электив. Везикулярный транспорт, консультация групповая гл.н.сотр. Корнилова Е. С., обучающиеся, 2054 (У110);
	5.05 Электив. Генетика развития животных, консультация групповая доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
	5.05 Электив. Биофизические аспекты фармакокинетики и фармакодинамики, консультация групповая доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
15:55 - 16:40	21.04 Электив. Биогеография океана и континентальных водоемов, консультация групповая проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);

16:50 - 17:35	28.04 Электив. Биология популяций, семинар доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
16:50 - 18:30	17.02,24.02 Электив. Цитогеномика человека, лекция ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
	17.02-3.03 Электив. Биология популяций, лекция доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	3.03-24.03 Электив. Цитогеномика человека, семинар ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
	10.03-21.04 Электив. Биология популяций, семинар доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	24.03,31.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	31.03,7.04 Электив. Генетика репродукции человека, лекция ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
	14.04-28.04 Электив. Генетика репродукции человека, семинар ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
17:45 - 18:30	28.04 Электив. Биология популяций, консультация групповая доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
18:35 - 20:05	17.03 Электив. Цитогеномика человека, консультация групповая ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
	14.04 Электив. Генетика репродукции человека, семинар ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
	21.04 Электив. Генетика репродукции человека, консультация групповая ст.н.сотр. Пендина А. А., обучающиеся, 102 (У111);
09:00 - 10:40	18.02,25.02 Электив. Гидробиология солоноватых вод, лекция доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	4.03-22.04 Электив. Гидробиология солоноватых вод, семинар доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	29.04 Электив. Гидробиология солоноватых вод, консультация групповая доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);

10:50 - 12:30	18.02,25.02 Электив. Цитология и физиология гаметогенеза, лекция ст.преп. Гонобоблева Е. Л., обучающиеся, 42 (M5);
	4.03-8.04 Электив. Цитология и физиология гаметогенеза, семинар ст.преп. Гонобоблева Е. Л., обучающиеся, 42 (M5);
	1.04-22.04 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие ст.преп. Бузовкина И. С., обучающиеся, 105 (У111);
	1.04-29.04 Электив. Физиология памяти, семинар доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3041 (У110);
	6.05 Электив. Цитология и физиология гаметогенеза, консультация групповая ст.преп. Гонобоблева Е. Л., обучающиеся, 42 (M5);
13:10 - 13:55	25.03 Электив. Биология популяций, семинар доц. Стрелков П. П., обучающиеся, 314 (Л29);
	29.04 Электив. Органогенез: фундаментальные и прикладные вопросы, семинар доц. Костюченко Р. П., обучающиеся, 42 (M5);
13:10 -	11.02 Электив. Органогенез: фундаментальные и прикладные вопросы, лекция доц. Костюченко Р. П., обучающиеся, 42 (M5);
	11.02,18.02 Электив. Биохимия антибиотиков животного происхождения, лекция ст.н.сотр. Берлов М. Н., обучающиеся, 201/4 (С41);
	18.02,25.02 Электив. Введение в филогенетику, лекция доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);
	18.02-11.03 Электив. Органогенез: фундаментальные и прикладные вопросы, семинар доц. Костюченко Р. П., обучающиеся, 42 (M5);
	18.02,25.02 Электив. Биология популяций, лекция доц. Стрелков П. П., обучающиеся, 414 (Л29);
	25.02-18.03 Электив. Биохимия антибиотиков животного происхождения, семинар ст.н.сотр. Берлов М. Н., обучающиеся, 201/4 (С41);
	4.03-18.03 Электив. Биология популяций, семинар доц. Стрелков П. П., обучающиеся, 414 (Л29);
	4.03,11.03 Электив. Введение в филогенетику, семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);



14:50	11.03,18.03 Электив. Физиология памяти, лекция доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3041 (У110);	
	18.03,25.03 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, практическое занятие ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 102 (У11);	
	25.03,1.04 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);	
	25.03-29.04 Электив. Физиология памяти, семинар доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3041 (У110);	
	1.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, консультация групповая ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 102 (У11);	
	1.04-22.04 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие ст.преп. Бузовкина И. С., обучающиеся, 102 (У111);	
	8.04-22.04 Электив. Биохимия антибиотиков животного происхождения, семинар ст.и.сотр. Берлов М. Н., обучающиеся, 201/5 (С41);	
	6.05 Электив. Физиология памяти, консультация групповая доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3041 (У110);	
	25.03 Электив. Биология популяций, консультация групповая доц. Стрелков П. П., обучающиеся, 314 (Л29);	
	14:05 - 14:50	29.04 Электив. Органогенез: фундаментальные и прикладные вопросы, консультация групповая доц. Костюченко Р. П., обучающиеся, 42 (М5);
	18.02 Электив. Биология популяций, лекция доц. Стрелков П. П., обучающиеся, 414 (Л29);	
	18.02,25.02 Электив. Математические модели процессов внутриклеточной сигнализации, лекция ст.преп. Бадюлина В. И., обучающиеся, 407/10 (С41);	
	18.02-11.03 Электив. Введение в филогенетику, семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);	
	25.02-18.03 Электив. Биология популяций, семинар доц. Стрелков П. П., обучающиеся, 414 (Л29);	
4.03-6.05 Электив. Математические модели процессов внутриклеточной сигнализации, семинар ст.преп. Бадюлина В. И., обучающиеся, 407/10 (С41);		

15:00 - 16:40	11.03 Электив. Биохимические механизмы трансдукции сигнала, лекция доц. Гришина Т. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	11.03-8.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, лабораторная работа н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);
	18.03 Электив. Биохимические механизмы трансдукции сигнала, лекция доц. Гришина Т. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	18.03-1.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 102 (У11); 25.03,1.04
	Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);
	8.04-29.04 Электив. Биохимические механизмы трансдукции сигнала, семинар доц. Гришина Т. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	15.04,22.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, сам. работа в присутствии преподавателя н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110); 29.04
	Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, сам. работа в присутствии преподавателя н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);
	6.05 Электив. Математические модели процессов внутриклеточной сигнализации, консультация групповая ст.преп. Бадюлина В. И., обучающиеся, 407/10 (С41);
16:50 - 17:35	18.03 Электив. Биохимические механизмы трансдукции сигнала, семинар доц. Гришина Т. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	8.04-22.04 Электив. Биохимические механизмы трансдукции сигнала, семинар доц. Гришина Т. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
16:50 - 18:30	18.02-11.03 Электив. Введение в филогенетику, семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);
	11.03-8.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, лабораторная работа н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110); 25.03,1.04
	Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41); 15.04,22.04
	Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, сам. работа в присутствии преподавателя н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);

	29.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, сам. работа в присутствии преподавателя н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);
	29.04 Электив. Биохимические механизмы трансдукции сигнала, семинар доц. Гришина Т. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	29.04 Электив. Математические модели процессов внутриклеточной сигнализации, семинар ст.преп. Бадюлина В. И., обучающиеся, 407/10 (С41);
18:35 - 20:05	18.02 Электив. Введение в филогенетику, консультация групповая доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);
	29.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, консультация групповая н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);
18:40 - 20:00	11.03-8.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, сам. работа в присутствии преподавателя н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);
	15.04,22.04 Электив. Большой практикум по вызванным потенциалам мозга человека, сам. работа в присутствии преподавателя н.сотр. Князева В. М., обучающиеся, 3049 (У110);
09:00 - 10:40	12.02-26.02 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 102 (У11);
	12.03-9.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар доц. Кузнецова Е. С., обучающиеся, 102 (У11);
	16.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар доц. Кузнецова Е. С., обучающиеся, 102 (У11);
	12.02,19.02 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лекция доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/1 (С41);
	12.02,19.02 Электив. Нейроиммунология для иммунологов, лекция проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	12.02-26.02 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, семинар ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 102 (У11);
	26.02-30.04 Электив. Нейроиммунология для иммунологов, семинар проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	26.02-26.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, семинар доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/1 (С41);

СРЕДА	10:50 - 12:30	5.03 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, практическое занятие ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 102 (У11);
		12.03 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, лекция доц. Кузнецова Е. С., обучающиеся, 102 (У11);
		19.03-16.04 Электив. Систематика и филогения водорослей, грибов и лишайников, практическое занятие доц. Кузнецова Е. С., обучающиеся, 102 (У11);
		9.04 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, семинар доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/1 (С41);
		16.04 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, консультация групповая доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);
		7.05 Электив. Нейроиммунология для иммунологов, консультация групповая проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	13:10 - 14:40	12.02-30.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У110);
	13:10 - 14:50	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Сафьянова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие доц. Морозова М. Н., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие асс. Хижнякова М. Э., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	14:50 - 16:20	12.02-16.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У110);
		23.04,30.04 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3065 (У110);
	15:00 - 16:40	12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Тарелкина Е. И., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Озерова О. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
		12.02-14.05 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Алексеенко О. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);

16:30 - 19:10	26.03-30.04 Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У110);
16:50 - 18:30	30.04 Электив. Нейроиммунология для неиммунологов, семинар проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
16:50 - 19:00	12.02-5.03 Электив. Русский язык как иностранный, практическое занятие доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У110);
	12.03,19.03 Электив. Русский язык как иностранный, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Шатилов А. С., обучающиеся, 3067 (У110);
09:00 - 10:40	13.02 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, лекция ст.н.сотр. Хайтов В. М., обучающиеся, 3058 (У110);
	20.02-27.03 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, сам. работа в присутствии преподавателя ст.н.сотр. Хайтов В. М., обучающиеся, 3058 (У110);
	13.03-10.04 Электив. Актуальные проблемы генетики. Спецсеминар, семинар н.сотр. Белоусов М. В., обучающиеся, 101 (У111);
	27.03,3.04 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);
	3.04 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, консультация групповая ст.н.сотр. Хайтов В. М., мл.н.сотр. Лягузова А. Д., обучающиеся, 3058 (У110);
	17.04 Электив. Актуальные проблемы генетики. Спецсеминар, консультация групповая н.сотр. Белоусов М. В., обучающиеся, 101 (У111);
	13.02-3.04 Электив. Анализ и визуализация многомерных данных с использованием R, сам. работа в присутствии преподавателя мл.н.сотр. Лягузова А. Д., обучающиеся, 3058 (У110);
10:50 - 12:30	13.02,20.02 Электив. Основы компьютерной морфометрии, лекция доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11);
	27.02-20.03 Электив. Основы компьютерной морфометрии, практическое занятие доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11);
	13.03-10.04 Электив. Актуальные проблемы генетики. Спецсеминар, семинар н.сотр. Белоусов М. В., обучающиеся, 101 (У111);
	27.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, лабораторная работа доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);

		27.03-24.04, 8.05 Электив. Основы компьютерной морфометрии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11);
		3.04 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);
		8.05 Электив. Основы компьютерной морфометрии, консультация групповая доц. Зыкин П. А., обучающиеся, 202(Б-2) (У11);
13:10 - 14:50		13.02-6.03 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, лекция проф. Нижников А. А., обучающиеся, 3058 (У110);
		3.04-24.04 Электив. Организация растительного покрова, практическое занятие доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/6 (С41);
		8.05 Электив. Организация растительного покрова, практическое занятие доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/6 (С41);
ЧЕТВЕРГ 15:00 - 16:40		13.02 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, консультация групповая доц. Красикова А. В., обучающиеся, 3058 (У110);
		20.02, 27.02 Электив. Организация растительного покрова, лекция преп. Сумина О. И., обучающиеся, 407/6 (С41);
		20.02-6.03 Электив. Введение в филогенетику, практическое занятие доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);
		20.02, 27.02 Электив. Транскрипция и мир РНК, лекция проф. Самбук Е. В., обучающиеся, 3058 (У110);
		6.03 Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, лекция проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У110);
		6.03, 13.03 Электив. Транскрипция и мир РНК, лекция и сотр. Румянцев А. М., обучающиеся, 3058 (У110);
		6.03-27.03 Электив. Организация растительного покрова, семинар преп. Сумина О. И., обучающиеся, 407/6 (С41);
		13.03-17.04 Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, семинар проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У110);
		20.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);

	<p>20.03-24.04          Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар          проф. Самбук Е. В., обучающиеся,          3058 (У110);</p>
	<p>27.03-24.04          Электив. Основы компьютерной морфометрии, сам. работа в присутствии преподавателя          доц. Зыкин П. А., обучающиеся,          2056 (У110);</p>
	<p>27.03,3.04          Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа          в присутствии преподавателя          доц. Романовская Е. В., обучающиеся,          2015 (С41);</p>
	<p>3.04-24.04          Электив. Организация растительного покрова, семинар          доц. Мирин Д. М., обучающиеся,          407/6 (С41);</p>
	<p>24.04          Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, практическое занятие          проф. Ляко Е. Е., обучающиеся,          3041 (У110);</p>
	<p>8.05          Электив. Транскрипция и мир РНК, консультация групповая          и сотр. Румянцев А. М., проф. Самбук Е. В., обучающиеся,          3058 (У110);</p>
	<p>8.05          Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, консультация групповая          проф. Ляко Е. Е., обучающиеся,          3041 (У110);</p>
	<p>8.05          Электив. Организация растительного покрова, практическое занятие          доц. Мирин Д. М., обучающиеся,          407/6 (С41);</p>
16:50 - 18:30	<p>20.02,27.02          Электив. Нейрогенетика и генетика поведения, лекция          проф. Даев Е. В., обучающиеся,          102 (У111);</p>
	<p>20.02-13.03          Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар          проф. Самбук Е. В., обучающиеся,          3058 (У110);</p>
	<p>20.02-6.03          Электив. Введение в филогенетику, практическое занятие          доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся,          102 (У11);</p>
	<p>20.02-20.03          Электив. Организация растительного покрова, семинар          доц. Мирин Д. М., обучающиеся,          407/6 (С41);</p>
	<p>6.03          Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, лекция          проф. Ляко Е. Е., обучающиеся,          3041 (У110);</p>
	<p>6.03-10.04          Электив. Нейрогенетика и генетика поведения, семинар          проф. Даев Е. В., обучающиеся,          102 (У111);</p>
	<p>13.03-17.04          Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, семинар          проф. Ляко Е. Е., обучающиеся,          3041 (У110);</p>

	27.03-24.04, 8.05 Электив. Организация растительного покрова, практическое занятие доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/6 (С41);
	24.04 Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, практическое занятие проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У110);
	8.05 Электив. Нейрогенетика и генетика поведения, консультация групповая проф. Даев Е. В., обучающиеся, 102 (У111);
16:50 - 19:00	20.03-24.04 Электив. Транскрипция и мир РНК, семинар и сотр. Румянцев А. М., обучающиеся, 3058 (У110);
18:35 - 20:05	20.02 Электив. Введение в филогенетику, практическое занятие доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У11);
	13.03-17.04 Электив. Организация растительного покрова, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/6 (С41);
	17.04 Электив. Организация растительного покрова, консультация групповая доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/6 (С41);
	24.04 Электив. Организация растительного покрова, практическое занятие доц. Мирин Д. М., обучающиеся, 407/6 (С41);
18:40 - 20:00	6.03, 13.03 Электив. Психофизиология речи. Часть 1. Становление речи в онтогенезе, практическое занятие проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У110);
09:00 - 10:40	14.02, 21.02 Электив. Биология клетки в культуре, лекция доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У110);
	28.02-2.05 Электив. Биология клетки в культуре, семинар доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У110);
10:50 - 12:30	14.02-18.04 Дискуссионные вопросы теории эволюции, лекция проф. Гранович А. И., обучающиеся, 3058 (У110);
	25.04 Дискуссионные вопросы теории эволюции, консультация групповая проф. Гранович А. И., обучающиеся, 3058 (У110);
	2.05 Электив. Биология клетки в культуре, консультация групповая доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У110);
	2.05 Электив. Биология клетки в культуре, семинар доц. Спивак И. М., обучающиеся, 3058 (У110);



13:10 - 14:50	14.02 Электив. Биология развития растений, лекция проф. Медведев С. С., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	21.02 Электив. Генетика развития растений, лекция ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 102 (У111);
	21.02,28.02 Электив. Динамика растительного покрова, лекция ст.н.сотр. Кушневская Е. В., обучающиеся, 407/6 (С41);
	21.02-14.03 Электив. Биология развития растений, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Медведев С. С., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	28.02-28.03 Электив. Генетика развития растений, семинар ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 102 (У111);
	7.03-25.04 Электив. Динамика растительного покрова, семинар ст.н.сотр. Кушневская Е. В., обучающиеся, 407/6 (С41);
	21.03 Электив. Биология развития растений, лекция доц. Романова М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	21.03,28.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	28.03-25.04 Электив. Биология развития растений, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романова М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	4.04 Электив. Генетика развития растений, консультация групповая ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 102 (У111);
	11.04-2.05 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие проф. Соколова Л. В., обучающиеся, 3041 (У110);
	14.02-14.03 Электив. Биология развития растений, семинар проф. Медведев С. С., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	21.02 Электив. Генетика развития растений, лекция ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 102 (У111);
	21.02,28.02 Электив. Динамика растительного покрова, семинар ст.н.сотр. Кушневская Е. В., обучающиеся, 407/6 (С41);
28.02-28.03 Электив. Генетика развития растений, семинар ст.н.сотр. Лебедева М. А., обучающиеся, 102 (У111);	

ПЯТНИЦА

15:00 - 16:40	7.03-18.04 Электив. Динамика растительного покрова, практическое занятие ст.н.сотр. Кушневская Е. В., обучающиеся, 407/6 (С41);
	21.03-18.04 Электив. Биология развития растений, семинар доц. Романова М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	21.03,28.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	11.04-2.05 Презентация научных данных и искусство подачи заявок на гранты, практическое занятие проф. Соколова Л. В., обучающиеся, 3041 (У110);
	25.04 Электив. Биология развития растений, консультация групповая проф. Медведев С. С., доц. Романова М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	25.04 Электив. Динамика растительного покрова, консультация групповая ст.н.сотр. Кушневская Е. В., обучающиеся, 407/6 (С41);
16:50 - 18:30	14.02-14.03 Электив. Биология развития растений, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Медведев С. С., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	21.03 Электив. Биология развития растений, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Медведев С. С., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
	21.03,28.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/9 (С41);
	28.03-25.04 Электив. Биология развития растений, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романова М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У11);
09:00 - 10:40	15.03-29.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
	29.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);
	5.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
	5.04 Электив. Применение флуоресцентных зондов в биологии и медицине. Спецсеминар, лекция мл.н.сотр. Лукашева Е. М., обучающиеся, 201/1 (С41);
	12.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);

	12.04-26.04 Электив. Применение флуоресцентных зондов в биологии и медицине. Спецсеминар, семинар мл.н.сотр. Лукашева Е. М., обучающиеся, 201/1 (С41);
	19.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
10:50 - 11:35	5.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
	19.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
10:50 - 12:30	15.02.22.02 Электив. Эволюция нервной системы, лекция проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	1.03 Электив. Эволюция нервной системы, семинар проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	15.03-29.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, лабораторная работа доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
	15.03-3.05 Электив. Эволюция нервной системы, семинар проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	29.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);
	5.04 Электив. Применение флуоресцентных зондов в биологии и медицине. Спецсеминар, лекция мл.н.сотр. Лукашева Е. М., обучающиеся, 201/1 (С41);
	12.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);
	12.04-26.04 Электив. Применение флуоресцентных зондов в биологии и медицине. Спецсеминар, семинар мл.н.сотр. Лукашева Е. М., обучающиеся, 201/1 (С41);
	3.05 Электив. Эволюция нервной системы, консультация групповая проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);
	3.05 Электив. Применение флуоресцентных зондов в биологии и медицине. Спецсеминар, консультация групповая мл.н.сотр. Лукашева Е. М., обучающиеся, 201/1 (С41);
10.05 Электив. Анализ структуры белка методами биоинформатики, консультация групповая преп. Мавропуло-Столяренко Г. Р., обучающиеся, 201/6 (С41);	

СУББОТА

11:45 - 12:30	<p>5.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);</p>
	<p>19.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, консультация групповая доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);</p>
	<p>15.03-29.03 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);</p>
13:10 - 14:50	<p>29.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);</p>
	<p>5.04 Электив. Большой практикум по психофизиологии, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Григорьев А. С., обучающиеся, 3041 (У110);</p>
	<p>5.04,12.04 Электив. Эволюция нервной системы, семинар проф. Обухов Д. К., обучающиеся, 2054 (У110);</p>
15:00 - 16:40	<p>29.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);</p>
16:50 - 18:30	<p>29.03 Электив. Биохимические и молекулярно-биологические методы анализа генома. Спецпрактикум, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романовская Е. В., обучающиеся, 201/5 (С41);</p>
17:30 - 19:00	<p>15.02-1.03 Электив. Немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие. Подгруппа 2 ст.преп. Смирнов В. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>
	<p>22.03-7.06 Электив. Немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие. Подгруппа 2 ст.преп. Смирнов В. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>
17:30 - 19:05	<p>15.02-1.03,15.03-26.04 Электив. Немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие. Подгруппа 1 ст.преп. Субботина В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>
19:00 - 20:30	<p>15.02-1.03,15.03-24.05 Электив. Французский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Боярская Т. Ю., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>
19:20 - 20:55	<p>15.02 Электив. Немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации, консультация групповая. Подгруппа 1 ст.преп. Субботина В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>
	<p>22.02;1.03,15.03-5.04 Электив. Немецкий язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие. Подгруппа 1 ст.преп. Субботина В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>
20:30 -	<p>15.02,22.02 Электив. Французский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Боярская Т. Ю., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);</p>

	22:00	24.05 Электив. Французский язык в сфере профессиональной коммуникации, консультация групповая ст.преп. Боярская Т. Ю., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
--	-------	--

Адреса проведения занятий:

М5: Менделеевская линия, д. 5, лит. А

С41: Средний пр. В.О., д. 41, лит. А

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АЯ

У110: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

Д: Дистанционная работа с преподавателем

Л29: 16-я линия В.О., д. 29, лит. А

У111: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АК

Исполнитель: Антонова Александра Петровна

Приложение № 9

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением от 02.02.2025 № 422/А

Расписание основного учебного периода на Весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направления: Биология

Образовательные программы: Биология		
День	Время	
		23.М03-Б
		17.02,24.02 Электив. Частная генетика дрожжей, лекция ст.н.сотр. Задорский С. П., обучающиеся, 205 (У111);
	09:00 - 10:40	3.03-7.04 Электив. Частная генетика дрожжей, семинар ст.н.сотр. Задорский С. П., обучающиеся, 205 (У111);
		14.04-5.05 Электив. Частная генетика дрожжей, сам. работа в присутствии преподавателя ст.н.сотр. Задорский С. П., обучающиеся, 205 (У111);
		17.02,24.02 Электив. Ретроспективы генетики, лекция доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
		3.03 Электив. Сравнительная психофизиология, лекция проф. Черенкова Л. В., обучающиеся, 3041 (У11);
		3.03-5.05 Электив. Ретроспективы генетики, семинар доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
		10.03 Электив. Сравнительная психофизиология, лекция проф. Черенкова Л. В., обучающиеся, 3041 (У11);
	10:50 - 12:30	17.03-28.04 Электив. Сравнительная психофизиология, семинар проф. Черенкова Л. В., обучающиеся, 3041 (У11);
		21.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, консультация групповая доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/6 (С41);
		5.05 Электив. Сравнительная психофизиология, консультация групповая проф. Черенкова Л. В., обучающиеся, 3041 (У11);
		5.05 Электив. Ретроспективы генетики, консультация групповая доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
		17.02,24.02 Электив. Молекулярные основы эволюции, лекция проф. Журавлева Г. А., обучающиеся, 101 (У111);
		24.02-10.03 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);

ПОНЕДЕЛЬНИК

13:10 - 14:50	3.03 Электив. Патология речевого поведения, лекция проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У11);
	3.03-5.05 Электив. Молекулярные основы эволюции, семинар проф. Журавлева Г. А., обучающиеся, 101 (У111);
	10.03-31.03 Электив. Патология речевого поведения, семинар проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У11);
	7.04-21.04 Электив. Сравнительная психофизиология, семинар проф. Черенкова Л. В., обучающиеся, 3041 (У11);
	5.05 Электив. Патология речевого поведения, консультация групповая проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У11);
	5.05 Электив. Молекулярные основы эволюции, консультация групповая проф. Журавлева Г. А., обучающиеся, 101 (У111);
15:00 - 16:40	24.02-10.03 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);
	3.03 Электив. Патология речевого поведения, лекция проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У11);
	10.03-31.03 Электив. Патология речевого поведения, семинар проф. Ляко Е. Е., обучающиеся, 3041 (У11);
16:50 - 18:30	17.02 Электив. Частная генетика животных, лекция ст.преп. Барабанова Л. В., обучающиеся, 101 (У111);
	24.02-24.03 Электив. Частная генетика животных, семинар ст.преп. Барабанова Л. В., обучающиеся, 101 (У111);
	24.02-10.03 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);
	31.03-28.04 Электив. Частная генетика животных, семинар доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
	17.02 Электив. Частная генетика животных, лекция доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
	24.02 Электив. Частная генетика животных, сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Барабанова Л. В., обучающиеся, 101 (У111);

18:35 - 20:05	3.03 Электив. Частная генетика животных, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 101 (У111);
	10.03 Электив. Частная генетика животных, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Галкина С. А., обучающиеся, 101 (У111);
	17.03-14.04 Электив. Частная генетика животных, семинар доц. Галкина С. А., обучающиеся, 101 (У111);
	21.04 Электив. Частная генетика животных, консультация групповая ст.преп. Барабанова Л. В., обучающиеся, 101 (У111);
09:00 - 10:40	18.02 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, семинар доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
	25.02-11.03 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, практическое занятие доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
	1.04 Электив. Свободнорадикальное окисление. Часть 2, консультация групповая доц. Галкина О. В., обучающиеся, 201/6 (С41);
	15.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
	11.02,18.02 Электив. Новые репродуктивные технологии. Часть 2, лекция преп. Захарова Ф. М., обучающиеся, 44 (М5);
	18.02-11.03 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, семинар доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
	18.02-4.03 Электив. Свободнорадикальное окисление. Часть 2, лабораторная работа доц. Галкина О. В., обучающиеся, 201/6 (С41);
	25.02 Электив. MATLAB в нейронауках, лекция ст.преп. Александров А. Ю., обучающиеся, 3049 (У11);
	25.02-1.04 Электив. Новые репродуктивные технологии. Часть 2, семинар преп. Захарова Ф. М., обучающиеся, 44 (М5);



10:50 - 12:30	4.03 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, практическое занятие доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	4.03-1.04 Электив. MATLAB в нейронауках, семинар ст.преп. Александров А. Ю., обучающиеся, 3049 (У11);
	11.03,18.03 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, семинар доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	11.03-1.04 Электив. Свободнорадикальное окисление. Часть 2, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Галкина О. В., обучающиеся, 201/6 (С41);
	25.03 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	1.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, лекция доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	8.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, консультация групповая доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	8.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, практическое занятие доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
	8.04 Электив. Новые репродуктивные технологии. Часть 2, консультация групповая преп. Захарова Ф. М., обучающиеся, 44 (М5);
	15.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
	15.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, коллоквиум доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	22.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, консультация групповая доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	29.04 Электив. MATLAB в нейронауках, консультация групповая ст.преп. Александров А. Ю., обучающиеся, 3049 (У11);

ВТОРНИК

13:10 -  
14:50

11.02,18.02 Электив. Личиночное развитие и метаморфоз животных, лекция проф. Десницкий А. Г., обучающиеся, 44 (M5);
18.02,25.02 Электив. Свободнорадикальное окисление. Часть 2, лабораторная работа доц. Галкина О. В., обучающиеся, 201/6 (C41);
18.02,25.02 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, лекция доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
25.02 Электив. MATLAB в нейронауках, лекция ст.преп. Александров А. Ю., обучающиеся, 3049 (У11);
25.02-15.04 Электив. Личиночное развитие и метаморфоз животных, семинар проф. Десницкий А. Г., обучающиеся, 44 (M5);
4.03 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, практическое занятие доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
4.03-1.04 Электив. MATLAB в нейронауках, семинар ст.преп. Александров А. Ю., обучающиеся, 3049 (У11);
4.03-25.03 Электив. Свободнорадикальное окисление. Часть 2, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Галкина О. В., обучающиеся, 201/6 (C41);
11.03 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, семинар доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
18.03,25.03 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
1.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, практическое занятие доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (C41);
1.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, лекция доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
8.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, коллоквиум доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);

	8.04,15.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
	15.04,22.04 Электив. Биологические ресурсы мирового океана, коллоквиум доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	6.05 Электив. Личиночное развитие и метаморфоз животных, консультация групповая проф. Десницкий А. Г., обучающиеся, 44 (М5);
15:00 - 15:45	29.04 Электив. Современные проблемы нейробиологии и психофизиологии. Спецсеминар, консультация групповая доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3049 (У11);
	18.02-18.03 Электив. Основы рыбоводства, лекция доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	25.02 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, лекция доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/6 (С41);
	25.02-18.03 Электив. Современные проблемы нейробиологии и психофизиологии. Спецсеминар, семинар доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3049 (У11);
15:00 - 16:40	4.03-25.03 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/6 (С41);
	25.03-15.04 Электив. Основы рыбоводства, семинар доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
	25.03-15.04 Электив. Современные проблемы нейробиологии и психофизиологии. Спецсеминар, семинар проф. Александров А. А., обучающиеся, 3049 (У11);
	1.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, практическое занятие доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
	8.04,15.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
15:55 - 16:40	29.04 Электив. Современные проблемы нейробиологии и психофизиологии. Спецсеминар, консультация групповая проф. Александров А. А., обучающиеся, 3049 (У11);
	18.02-15.04 Электив. Основы рыбоводства, семинар доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);

	25.02 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, лекция доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/6 (С41);
	25.02-18.03 Электив. Современные проблемы нейробиологии и психофизиологии. Спецсеминар, семинар доц. Станкевич Л. Н., обучающиеся, 3049 (У11);
16:50 - 18:30	4.03-25.03 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/6 (С41);
	25.03-15.04 Электив. Современные проблемы нейробиологии и психофизиологии. Спецсеминар, семинар проф. Александров А. А., обучающиеся, 3049 (У11); проф. Александров А. А., обучающиеся, 3041 (У11);
	1.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, практическое занятие доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
	8.04,15.04 Электив. Современные методы биохимической диагностики. Практикум, семинар доц. Леонова Л. Е., обучающиеся, 201/4 (С41);
18:00 - 20:00	4.03 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, практическое занятие доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
18:35 - 20:05	11.03-25.03 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, сам. работа в присутствии преподавателя проф. Паутов А. А., обучающиеся, 102 (У110);
	15.04 Электив. Основы рыбоводства, консультация групповая доц. Зеленников О. В., обучающиеся, 315 (Л29);
18:35 - 20:15	18.02,25.02 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, практическое занятие доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
19:00 - 20:30	через неделю:18.02-15.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
10:50 - 12:20	12.02-19.03 Инновационное предпринимательство, лекция доц. Мотовилов О. В., обучающиеся, 3058 (У11);
10:50 -	12.02,19.02 Электив. Структурные белки ядра, лекция вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся, 2056 (У11);

12:30	<p>26.02-30.04          Электив. Структурные белки ядра, семинар          вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся,          2056 (У11);</p>
12:30 - 14:00	<p>12.02-12.03          Инновационное предпринимательство, лекция          доц. Мотовилов О. В., обучающиеся,          3058 (У11);</p> <p>19.03          Инновационное предпринимательство, консультация групповая          доц. Мотовилов О. В., обучающиеся,          3058 (У11);</p>
13:10 - 14:50	<p>12.02-5.03          Современные проблемы биологии, лекция          обучающиеся,          2054 (У11);</p> <p>12.03-2.04          Современные проблемы биологии, семинар          обучающиеся,          2054 (У11);</p> <p>26.03          Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, лекция          проф. Паутов А. А., обучающиеся,          102 (У110);</p> <p>2.04-30.04          Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, практическое занятие          проф. Паутов А. А., обучающиеся,          102 (У110);</p> <p>9.04          Современные проблемы биологии, консультация групповая          обучающиеся,          2054 (У11);</p> <p>30.04          Электив. Структурные белки ядра, консультация групповая          вед.н.сотр. Енукашвили Н. И., обучающиеся,          2056 (У11);</p>
СРЕДА	<p>12.02,19.02          Электив. Основы медицинской иммунологии. Часть 2. Психонейроиммунология, онкоиммунология, гепато-          и остеиммунология, лекция          проф. Серебряная Н. Б., обучающиеся,          2054 (У11);</p> <p>19.02,26.02          Электив. Молекулярно-генетические механизмы адаптаций, лекция          доц. Емельянов В. В., обучающиеся,          101 (У111);</p> <p>19.02,26.02          Электив. Антропогенная трансформация растительности, лекция          преп. Сумина О. И., обучающиеся,          407/13 (С41);</p> <p>26.02-30.04          Электив. Основы медицинской иммунологии. Часть 2. Психонейроиммунология, онкоиммунология, гепато-          и остеиммунология, семинар          проф. Серебряная Н. Б., обучающиеся,          2054 (У11);</p>

15:00 - 16:40	<p>5.03-30.04          Электив. Антропогенная трансформация растительности, семинар          преп. Сумина О. И., обучающиеся,          407/13 (С41);</p>
	<p>5.03-2.04          Электив. Молекулярно-генетические механизмы адаптаций, семинар          доц. Емельянов В. В., обучающиеся,          101 (У111);</p>
	<p>26.03-23.04          Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, семинар          проф. Паутов А. А., обучающиеся,          102 (У110);</p>
	<p>30.04          Электив. Молекулярно-генетические механизмы адаптаций, консультация групповая          доц. Емельянов В. В., обучающиеся,          101 (У111);</p>
	<p>30.04          Электив. Основы медицинской иммунологии. Часть 2. Пейпхонейроиммунология, онкоиммунология, гепато-          и остеиммунология, консультация групповая          проф. Серебряная Н. Б., обучающиеся,          2054 (У11);</p>
15:00 - 17:00	<p>30.04          Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, семинар          проф. Паутов А. А., обучающиеся,          102 (У110);</p>
	<p>19.02-19.03          Электив. Молекулярно-генетические механизмы адаптаций, семинар          доц. Емельянов В. В., обучающиеся,          101 (У111);</p>
16:50 - 18:30	<p>19.02-12.03          Электив. Антропогенная трансформация растительности, практическое занятие          преп. Сумина О. И., обучающиеся,          407/13 (С41);</p>
	<p>19.03-30.04          Электив. Антропогенная трансформация растительности, семинар          преп. Сумина О. И., обучающиеся,          407/13 (С41);</p>
	<p>23.04          Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, консультация групповая          доц. Романова М. А., проф. Паутов А. А., обучающиеся,          102 (У110);</p>
16:50 - 19:00	<p>2.04          Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, практическое занятие          проф. Паутов А. А., обучающиеся,          102 (У110);</p>
18:35 - 20:05	<p>23.04          Электив. Антропогенная трансформация растительности, семинар          преп. Сумина О. И., обучающиеся,          407/13 (С41);</p>
	<p>30.04          Электив. Антропогенная трансформация растительности, консультация групповая          преп. Сумина О. И., обучающиеся,          407/13 (С41);</p>

09:00 - 10:40	13.02 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, лекция доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
	27.03,3.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, лекция преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У110);
	10.04,17.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, семинар преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У110);
10:50 - 12:30	27.02-20.03 Современные проблемы биологии, лекция доц. Хайдукова М. М., обучающиеся, 201/9 (С41);
	27.03-17.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, семинар преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У110);
	27.03-17.04 Современные проблемы биологии, семинар доц. Хайдукова М. М., обучающиеся, 201/9 (С41);
10:50 - 12:45	13.02 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, семинар доц. Романова М. А., обучающиеся, 102 (У110);
13:10 - 14:50	13.02,20.02 Электив. Мобильные элементы генома, лекция проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У111);
	20.02,27.02 Электив. Механизмы действия природных токсинов и ядов, лекция доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
	27.02-20.03 Электив. Мобильные элементы генома, семинар проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У111);
	6.03-24.04 Электив. Механизмы действия природных токсинов и ядов, семинар доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
	27.03 Электив. Мобильные элементы генома, консультация групповая проф. Галкин А. П., обучающиеся, 102 (У111);
	17.04 Электив. Основы клеточной и молекулярной биологии опухолевого роста, консультация групповая преп. Демидов О. Н., обучающиеся, 101 (У110);
	13.02-6.03 Современные проблемы биологии, лекция доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 102 (У111);

15:00 - 16:40	13.03-3.04 Современные проблемы биологии, семинар доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 102 (У111);
	10.04 Современные проблемы биологии, консультация групповая доц. Голубкова Е. В., обучающиеся, 102 (У111);
	10.04-24.04 Электив. Механизмы действия природных токсинов и ядов, семинар доц. Миленина Л. С., обучающиеся, 407/10 (С41);
16:50 - 18:20	6.03,13.03 Электив. Геном человека, лекция проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3);
	20.03-17.04 Электив. Геном человека, семинар проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3);
16:50 - 18:30	13.02-6.03 Современные проблемы биологии, лекция проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	13.03-3.04 Современные проблемы биологии, семинар проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	10.04 Современные проблемы биологии, консультация групповая проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
18:35 - 20:05	17.04 Электив. Геном человека, консультация групповая проф. Глотов А. С., обучающиеся, 10-л (М3);
20:00 - 21:30	через неделю:20.02-3.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	10.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
10:50 - 11:35	18.04 Электив. Спецглавы гидробиологии, консультация групповая доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	21.02 Электив. Спецглавы гидробиологии, лекция доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	28.02 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);



10:50 - 12:30	7.03 Электив. Спецглавы гидробиологии, коллоквиум доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	14.03 Электив. Спецглавы гидробиологии, лекция проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	21.03,28.03 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	4.04 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар доц. Иванов М. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	11.04 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар ст.преп. Стогов И. А., обучающиеся, 314 (Л29);
11:45 - 12:30	18.04 Электив. Спецглавы гидробиологии, консультация групповая проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
13:10 - 14:50	14.02 Электив. Биохимия психических и нервных болезней, лекция проф. Ещенко Н. Д., обучающиеся, 201/1 (С41);
	21.02 Электив. Спецглавы гидробиологии, лекция доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	21.02-18.04 Электив. Биохимия психических и нервных болезней, семинар проф. Ещенко Н. Д., обучающиеся, 201/1 (С41);
	21.02,28.02 Электив. Биофизика синаптической передачи, лекция доц. Мельницкая А. В., обучающиеся, 407/10 (С41);
	28.02 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	7.03 Электив. Спецглавы гидробиологии, коллоквиум доц. Герасимова А. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	7.03-2.05 Электив. Биофизика синаптической передачи, семинар доц. Мельницкая А. В., обучающиеся, 407/10 (С41);
	14.03 Электив. Спецглавы гидробиологии, лекция проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	21.03 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар проф. Максимович Н. В., обучающиеся, 314 (Л29);
	4.04 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар доц. Иванов М. В., обучающиеся, 314 (Л29);

	11.04 Электив. Спецглавы гидробиологии, семинар ст.преп. Стогов И. А., обучающиеся, 314 (Л29);
	14.02 Электив. Биохимия психических и нервных болезней, лекция проф. Ещенко Н. Д., обучающиеся, 201/1 (С41);
	14.02,21.02 Электив. Фитохорология, лекция и.сотр. Степанчикова И. С., обучающиеся, 305 (У110);
	21.02-14.03 Электив. Биохимия психических и нервных болезней, семинар проф. Ещенко Н. Д., обучающиеся, 201/1 (С41);
	28.02-28.03 Электив. Фитохорология, семинар и.сотр. Степанчикова И. С., обучающиеся, 103 (У110);
15:00 - 16:40	4.04-18.04 Электив. Фитохорология, практическое занятие и.сотр. Степанчикова И. С., обучающиеся, 305 (У110);
	18.04 Электив. Биохимия психических и нервных болезней, консультация групповая проф. Ещенко Н. Д., обучающиеся, 201/1 (С41);
	18.04,25.04 Электив. Биофизика синаптической передачи, семинар доц. Мельницкая А. В., обучающиеся, 407/10 (С41);
	25.04 Электив. Фитохорология, консультация групповая и.сотр. Степанчикова И. С., обучающиеся, 305 (У110);
	2.05 Электив. Биофизика синаптической передачи, консультация групповая доц. Мельницкая А. В., обучающиеся, 407/10 (С41);
16:50 - 18:30	11.04,18.04 Электив. Фитохорология, практическое занятие и.сотр. Степанчикова И. С., обучающиеся, 305 (У110);
09:00 - 10:40	15.02 Электив. Фолдинг белка, лекция мл.и.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
	22.02,1.03 Электив. Фолдинг белка, семинар мл.и.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
	15.03-29.03 Электив. Фолдинг белка, семинар мл.и.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
	15.02 Электив. Прикладная альгология, микология и лишайнология, лекция ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 305 (У110);

10:50 - 12:30	15.02 Электив. Фолдинг белка, лекция мл.н.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
	22.02,1.03 Электив. Фолдинг белка, семинар мл.н.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
	22.02;1.03,15.03 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, семинар ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 305 (У110);
	15.03 Электив. Фолдинг белка, семинар мл.н.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/4 (С41);
	22.03 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, лекция проф. Власов Д. Ю., обучающиеся, 305 (У110);
	22.03-12.04 Электив. Фолдинг белка, семинар мл.н.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
	29.03,5.04 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, семинар проф. Власов Д. Ю., обучающиеся, 305 (У110);
	12.04 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, семинар проф. Власов Д. Ю., обучающиеся, 305 (У110);
13:10 - 14:50	15.02-1.03 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, семинар ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 305 (У110);
	22.02,1.03 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);
	15.03 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, семинар ст.преп. Гимельбрант Д. Е., обучающиеся, 305 (У110);
	22.03-12.04 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, семинар проф. Власов Д. Ю., обучающиеся, 305 (У110);
	19.04 Электив. Фолдинг белка, консультация групповая мл.н.сотр. Рогачева О. Н., обучающиеся, 201/9 (С41);
15:00 - 16:40	22.02,1.03 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);

СУББОТА

	12.04 Электив. Прикладная альгология, микология и лишенология, консультация групповая ст.преп. Воякина Е. Ю., обучающиеся, 305 (У110);
16:50 - 18:30	22.02 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», семинар доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);
	1.03 Электив. Спецсеминар «Современные методы анализа научных данных в ботанических исследованиях», консультация групповая доц. Гусарова Г. Л., обучающиеся, 102 (У110);
18:30 - 20:00	15.02-1.03 Электив. Актуальные проблемы структурной эволюции растений, сам. работа в присутствии преподавателя доц. Романова М. А., обучающиеся, 203 (Б-3) (У110);
	1.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая проф. Быкова Е. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	15.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Декалов В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
20:00 - 21:30	29.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Декалов В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	5.04 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Балахонская Л. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);
	12.04 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Балахонская Л. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д);

Адреса проведения занятий:

М5: Менделеевская линия, д. 5, лит. А

У11: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. А

У110: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АЯ

У111: Университетская набережная, д. 7-9-11, лит. АК

Л29: 16-я линия В.О., д. 29, лит. А

С41: Средний пр. В.О., д. 41, лит. А

Д: Дистанционная работа с преподавателем

М3: Менделеевская линия, д. 3

Исполнитель: Антонова Александра Петровна