Проректор по образованию

С.В. Никулин

23 августа 2024 г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет" Институт биологии и биотехнологии (факультет)(ОРУ)

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

День	Интервал	БТб-3101-03-00
понедельник 23.12.24	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	Генная инженерия Лекция Герасимов А.С. 2-403
	14:00-15:30	Коллоидная химия Лекция Ахмаров Ф.И. 1-128
	15:45-17:15	Современные физико-химические методы исследований биологически активных
		веществ Лекция Демина Л.Л. 1-421
	17:20-18:50	Современные физико-химические методы исследований биологически активных
108		веществ Лекция Демина Л.Л. 1-534
П	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
24	10:00-11:30	
24.12.	11:45-13:15	Генная инженерия Практическое занятие Рогожкин С.О. 1-236
вторник 24.	14:00-15:30	Нормативно-правовые аспекты регулирования оборота лекарственных средств
		Лекция Старкова Е.В. 1-531
	15:45-17:15	Промышленное культивирование микроорганизмов Лекция Шуплецова О.Н. 1-439
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

	08:20-09:50	
24	10:00-11:30	
	10.00-11.50	БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической
		культуре и спорту Практическое занятие (11 126) Практическое занятие Пластинина
		В.Б. 9-208
		БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической
		культуре и спорту Практическое занятие (11 131) Практическое занятие Хлусьянов
	11:45-13:15	O.B. 9-116
		БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической
		культуре и спорту Практическое занятие (11 039) Практическое занятие Салопин
		O.M. 9-301
		БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической
12		культуре и спорту Практическое занятие (11 131) Практическое занятие
среда 25.12.24		Подковырин В.Д. 9-116
эда		БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической
cbe		культуре и спорту Практическое занятие (21 285) Практическое занятие Хвостенко
		С.Ю. 9-101
		БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Современные физико-химические методы
	14:00-15:30	исследований биологически активных веществ Лабораторная работа Демина Л.Л. 1-
		324_
		БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Современные физико-химические методы
	15:45-17:15	исследований биологически активных веществ Лабораторная работа Демина Л.Л. 1-
		324_
		БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Современные физико-химические методы
	17:20-18:50	исследований биологически активных веществ Лабораторная работа Демина Л.Л. 1-
	10.55.20.25	324_
-	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
	10:00-11:30	БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Современные физико-химические методы
	11.45 12.15	
24	11:45-13:15	исследований биологически активных веществ Лабораторная работа Демина Л.Л. 1-324
12.	14:00-15:30	БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Современные физико-химические методы
26.		исследований биологически активных веществ Лабораторная работа Демина Л.Л. 1-
žрг		324_
четверг 26.12.24		БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Современные физико-химические методы
Че	15:45-17:15	исследований биологически активных веществ Лабораторная работа Демина Л.Л. 1-
		324
	17:20-18:50	Производственный менеджмент Практическое занятие Гордин А.А. 1-435
	18:55-20:25	Производственный менеджмент Практическое занятие Гордин А.А. 1-435
	08:20-09:50	,,
	10:00-11:30	БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Промышленное культивирование микроорганизмов
4		Лабораторная работа Гордина Е.Н. 4-005
2.2	11:45-13:15	БТб-3101-03-00, 01 подгруппа Промышленное культивирование микроорганизмов
7.1		Лабораторная работа Гордина Е.Н. 4-005
пятница 27.12.24	14:00-15:30	БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Промышленное культивирование микроорганизмов
		Лабораторная работа Гордина Е.Н. 4-005
нтв	15:45-17:15	БТб-3101-03-00, 02 подгруппа Промышленное культивирование микроорганизмов
		Лабораторная работа Гордина Е.Н. 4-005
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

	T	
суббота 28.12.24	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
ота	15:45-17:15	
99	17:20-18:50	
cy	18:55-20:25	
<u> </u>		
воскресенье 29.12.24	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
29.12.	14:00-15:30	
29.	15:45-17:15	
BC	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
4	08:20-09:50	
2.2	08.20-09.30	Современные физико-химические методы исследований биологически активных
1.1	10:00-11:30	
30		веществ Лекция Демина Л.Л. 1-421
понедельник 30.12.24	11:45-13:15	Коллоидная химия Практическое занятие Захаров А.В. 1-514
TIPE	14:00-15:30	
де	15:45-17:15	
ЭНС	17:20-18:50	
Ш	18:55-20:25	
4	08:20-09:50	
2.2	10:00-11:30	
1 =	11:45-13:15	
(3]	14:00-15:30	
вторник 31.12.24	15:45-17:15	
īďo	17:20-18:50	
BT	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
8	10:00-11:30	
1.2	11:45-13:15	
1.0		
a 0	14:00-15:30	
среда 01.01.25	15:45-17:15	
б	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
2	08:20-09:50	
1.2	10:00-11:30	
2.0	11:45-13:15	
0.	14:00-15:30	
четверг 02.01.25	15:45-17:15	
3TB	17:20-18:50	
Ή	18:55-20:25	
.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
03.		
Ца	14:00-15:30	
пятница 03.01.25	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

суббота 04.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
ာ	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
ပွ	10:00-11:30	
воскресенье 05.01.25	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	