

Факультет зооинженерии и биотехнологий (I курс, 2023-2024 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждено  
 Проведено по учебной работе, молодежной  
 и цифровой трансформации  
 10.04.2024  
 Е.И. Громов

Сроки начала семестра			с 10.04.2024 г. по 21.04.2024 г. с нечетной неделей					
Направление подготовки // номер группы			35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура // гр. 344312					
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Уч. час	Дисциплина	Корпус / ауд.
Понедельник 08.04	1	09.00-10.35			Понедельник 15.04	1		
	2	10.55-12.30				2		
	3	13.10-14.45				3	Управление человеческими ресурсами (л., Ходос Д.В., проф.)	2210 НК
	4	15.05-16.40				4	Управление человеческими ресурсами (п/з., Ходос Д.В., проф.)	2210 НК
	5	17.00-18.35				5	Управление человеческими ресурсами (п/з., Ходос Д.В., проф.)	2210 НК
	6	18.55-20.30				6	Ихтиопатология (расширенный курс) (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	9126
Вторник 09.04	1	09.00-10.35			Вторник 16.04	1	Основы управления водными биоресурсами (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	1342
	2	10.55-12.30				2	Основы управления водными биоресурсами (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	1342
	3	13.10-14.45				3	Управление человеческими ресурсами (зачет, Ходос Д.В., проф.)	2210 НК
	4	15.05-16.40				4		
	5	17.00-18.35				5	Профессиональный иностранный язык (л/з., Коваленко Н.Г., доц.)	2410 НК
	6	18.55-20.30				6		
Среда 10.04	1	09.00-10.35			Среда 17.04	1		
	2	10.55-12.30				2		
	3	13.10-14.45	Организационное собрание	1342		3		
	4	15.05-16.40	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры (л., Гарлов П.Е., проф.)	1329		4	Цифровые технологии и системный анализ в рыбохозяйственных исследованиях (п/з., Проскуряков М.С., зав. каф.)	3210 НК
	5	17.00-18.35	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры (п/з., Гарлов П.Е., проф.)	1329		5	Профессиональный иностранный язык (л/з., Коваленко Н.Г., доц.)	2410 НК
	6	18.55-20.30	Основы управления водными биоресурсами (л., Нечаева Т.А., проф.)	9123		6		
Четверг 11.04	1	09.00-10.35			Четверг 18.04	1		
	2	10.55-12.30				2		
	3	13.10-14.45				3		
	4	15.05-16.40	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры (п/з., Гарлов П.Е., проф.)	1342		4	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры (зачет, Гарлов П.Е., проф.)	1313
	5	17.00-18.35	Современные проблемы и перспективы развития аквакультуры (п/з., Гарлов П.Е., проф.)	1342		5	Профессиональный иностранный язык (л/з., Коваленко Н.Г., доц.)	2410 НК
	6	18.55-20.30	Основы управления водными биоресурсами (л., Нечаева Т.А., проф.)	9123		6		
Пятница 12.04	1	09.00-10.35			Пятница 19.04	1		
	2	10.55-12.30				2		
	3	13.10-14.45	Цифровые технологии и системный анализ в рыбохозяйственных исследованиях (п/з., Проскуряков М.С., зав. каф.)	3210 НК		3	Цифровые технологии и системный анализ в рыбохозяйственных исследованиях (зачет, Проскуряков М.С., зав. каф.)	3210 НК
	4	15.05-16.40	Цифровые технологии и системный анализ в рыбохозяйственных исследованиях (п/з., Проскуряков М.С., зав. каф.)	3210 НК		4		
	5	17.00-18.35	Основы управления водными биоресурсами (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	9123		5	Основы управления водными биоресурсами (экзамен, Нечаева Т.А., проф.)	9123
	6	18.55-20.30	Основы управления водными биоресурсами (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	9123		6	Основы управления водными биоресурсами (экзамен, Нечаева Т.А., проф.)	9123
Суббота 13.04	1	09.00-10.35	Ихтиопатология (расширенный курс) (л., Нечаева Т.А., проф.)	9123	Суббота 20.04	1		
	2	10.55-12.30	Ихтиопатология (расширенный курс) (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	9123		2	Профессиональный иностранный язык (экзамен, Коваленко Н.Г., доц.)	2410 НК
	3	13.10-14.45	Ихтиопатология (расширенный курс) (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	9123		3	Профессиональный иностранный язык (экзамен, Коваленко Н.Г., доц.)	2410 НК
	4	15.05-16.40	Ихтиопатология (расширенный курс) (п/з., Нечаева Т.А., проф.)	9123		4		
	5	17.00-18.35				5	Ихтиопатология (расширенный курс) (экзамен, Нечаева Т.А., проф.)	9123
	6	18.55-20.30				6	Ихтиопатология (расширенный курс) (экзамен, Нечаева Т.А., проф.)	9123

Согласовано  
 Декан факультета