

## Расписание занятий на кафедре ФЧЖ (весна 2025 года)

день	часы	3 курс СПЕЦИАЛИСТЫ (13 человек)	ауд.	день	часы	4 курс БАКАЛАВРИАТ (16 человек)	ауд.	день	часы	МАГИСТРАТУРА 1 год интегрированная (6 человек)	ауд.	день	часы	МАГИСТРАТУРА 1 год Фундаментальная и прикладная биология (1 человек)	ауд.	день	часы	МАГИСТРАТУРА 2 год интегрированная человек	(8	ауд.		
ПОНЕДЕЛЬНИК	09:00 - 10:35	ОДС: Физиология висцеральных систем (Зачет) к.б.н., доц. Аббасова К.Р.	354	ПОНЕДЕЛЬНИК	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы бакалавра		ПОНЕДЕЛЬНИК	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		ПОНЕДЕЛЬНИК	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		ПОНЕДЕЛЬНИК	Подготовка выпускной работы магистра					
	10:55 - 12:30		10:55 - 12:30						10:55 - 12:30													
	12:45 - 14:20		12:45 - 14:20						13:40 - 15:25													
	14:30 - 16:00		14:30 - 16:00						15:35 - 17:10													
	16:30 - 18:05	ОДС: Физиология висцеральных систем (Зачет) к.б.н., доц. Аббасова К.Р.	354		17:20 - 18:55								17:20 - 18:55									
ВТОРНИК	09:00 - 10:35	Частная ФЧЖ (практикум/семинар) к.б.н., доц. Гусева А.А. / д.б.н. в.н.с. Гайдуков А.Е.  с 13 40 до 15 25 10.02, 24.02, 10.03, 24.03, 14.04 ОДС: Физиология центральной нервной системы (Зачет) д.б.н., проф. Дубинин В.А.	242	ВТОРНИК	09:00 - 10:35	СДВ: Частная физиология висцеральных систем (Частная физиология дыхания) (Зачет) к.б.н., доц. Минченко Д.М.	343	ВТОРНИК	09:00 - 10:35	ОДС: Актуальные проблемы физиологии (Нейрохимия) (экзамен) д.б.н., проф. Балезина О.П.	354	ВТОРНИК	09:00 - 10:35	СДВ: Нейрохимия (экзамен) д.б.н., проф. Балезина О.П.	354	ВТОРНИК	Подготовка выпускной работы магистра					
	10:55 - 12:30				СДВ: Частная физиология сердечно- сосудистой системы (Молекулярная электрофизиология сердца) (экзамен) д.б.н., зав.каф. Абрамочкин Д.В.	343	11:00 - 12:35		СДВ: Физиология стресса и адаптации (экзамен) к.б.н., сис Маслякова А.С., к.б.н., доц Маслова М.В.	354	11:00 - 12:30		ОДС: Методические основы фундаментальной и прикладной биологии (Физиология стресса и адаптации) (Зачет) к.б.н., сис Маслякова А.С., к.б.н., доц Маслова М.В.	354								
	13:40 - 15:25				СДВ: Частная физиология висцеральных систем (Частная физиология пищеварения) (Зачет) к.б.н. Хиразова Е.Э.	343	13:00 - 15:15		ОДС: Регуляторные системы организма в норме и при патологии (Физиология гемостаза) (Зачет) 10.02, 17.02, 24.02, 07.04, 14.04 к.б.н., ст.преод. Шубина Т.А. 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03 д.б.н., в.н.с. Горбачева Л.Р.	354	12:45 - 14:15		факультатив: Физиология гемостаза (Зачет) 11.02, 18.02, 25.02, 08.04, 15.04 к.б.н., ст.преод. Шубина Т.А. 4.03, 11.03, 18.03, 25.03, 1.04 д.б.н., в.н.с. Горбачева Л.Р.	354								
	15:35 - 16:00				ОДС: Физиология выделительной системы (экзамен) к.б.н., сис Сиротина Н.С.	343	15:35 - 16:00		Подготовка выпускной работы магистра	14:45 - 17:00	Подготовка выпускной работы магистра											
	16:30 - 18:05				Подготовка выпускной работы бакалавра		16:30 - 18:05			17:10 - 18:45												
СРЕДА	09:00 - 10:35	ОДС: Статистическая обработка физиологического эксперимента (Зачет) к.б.н., доц. Гусева А.А.	242	СРЕДА	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы бакалавра		СРЕДА	09:00 - 10:35	ОДС: Актуальные проблемы физиологии (Физиология анализаторов) (Зачет) д.б.н., в.н.с. Гайдуков А.Е.	343	СРЕДА	09:00 - 11:15	Практическая биология (экзамен) д.б.н., в.н.с. Гайнуллина Д.К.	354	СРЕДА	Подготовка выпускной работы магистра					
	10:55 - 12:30				ОДС: Регуляторные системы организма в норме и при патологии (Физиология обмена вещества) (экзамен) д.б.н., зав.каб. Смирнова О.В., к.б.н., с.н.с. Шелепцова Т.А.				343	11:30 - 13:00	Подготовка выпускной работы магистра											
	13:15 - 14:45								12:45 - 14:20		13:15 - 14:45											
	15:35 - 17:10								15:35 - 17:10		15:35 - 17:10											
	17:20 - 18:55								17:20 - 18:55		17:20 - 18:55											
ЧЕТВЕРГ	09:00 - 10:35	ОДС: Физиология центральной нервной системы (Зачет) д.б.н., проф. Дубинин В.А.  Спецсеминар по биохимии (Факультатив) (Зачет) к.б.н., доц. Владимеческая Е.А.	343	ЧЕТВЕРГ	09:00 - 10:35	ОДС: Физиология кровообращения (экзамен) д.б.н., в.н.с. Гайнуллина Д.К.	343	ЧЕТВЕРГ	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		ЧЕТВЕРГ	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		ЧЕТВЕРГ	Подготовка выпускной работы магистра					
	10:55 - 12:30				СДВ: Практическая физиология висцеральных систем (БП) (зачет) к.б.н., с.н.с. Пустовит О.Б.	БП	10:55 - 12:30		Подготовка выпускной работы магистра				10:55 - 12:30								Практическая биология (экзамен) д.б.н., в.н.с. Гайнуллина Д.К.	229
	13:00 - 14:35				12:45 - 14:15		12:45 - 14:15															
	14:30 - 17:10				14:30 - 16:05		14:30 - 16:05															
	17:20 - 18:55				16:30 - 18:05		16:30 - 18:05															
ПЯТНИЦА	09:00 - 10:35	ОДС: Физиология центральной нервной системы (Зачет) д.б.н., проф. Дубинин В.А.	343	ПЯТНИЦА	09:00 - 10:35	СДВ/факультатив: Частная физиология сердечно-сосудистой системы (экзамен) д.б.н., проф. Кузьмин В.С.	343	ПЯТНИЦА	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		ПЯТНИЦА	09:00 - 10:35	Практическая биология (экзамен) д.б.н., в.н.с. Гайнуллина Д.К.	229	ПЯТНИЦА	Подготовка выпускной работы магистра					
	10:55 - 12:30				СДВ: Практическая физиология висцеральных систем (БП) (зачет) к.б.н., с.н.с. Пустовит О.Б.	БП	10:55 - 12:30		Подготовка выпускной работы магистра				10:55 - 12:30								Практическая биология (экзамен) д.б.н., в.н.с. Гайнуллина Д.К.	229
	13:40 - 15:25				12:45 - 14:15		12:45 - 14:15															
	15:35 - 17:10				14:30 - 16:05		14:30 - 16:05															
	17:20 - 18:55				16:30 - 18:05		16:30 - 18:05															
СБ	09:00 - 10:35	Работа по в научной группе теме курсовой работы специалиста		СБ	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы бакалавра		СБ	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		СБ	09:00 - 10:35	Подготовка выпускной работы магистра		СБ	Подготовка выпускной работы магистра					
	10:55 - 12:30				10:55 - 12:30				10:55 - 12:30													
	12:45 - 14:20				12:45 - 14:20				12:45 - 14:20													
	14:40 - 16:15				14:40 - 16:15				14:40 - 16:15													
	16:30 - 18:05				16:30 - 18:05				16:30 - 18:05													