

**Расписание занятий кафедры экологии на второй (весенний) семестр 2022-2023 учебного года**

	АНДРЕЕВА И.В.	АЛЕКСАНДРОВ И.А.	БУЗЫГЕВ А.В.	ВАСЕНЕВ И.И.	ГАБЧЕВА В.В.	ДЖАНГАРОВ Т.М.	ЕРМАКОВ С.Ю.	ЕВГРАФОВ А.В.	ЖИГАЛЕВА Я.С.	ИЛЬШКОВА Е.М.	ЛАГУТИНА И.В.	МЕШАКИНА Ю.А.	МОРЕВ Д.В.	МОСНИА Л.В.	МАРТЫНОВ Д.Ю.	ПОВЕТКИН В.А.	РАСКАТОВ В.А.	СЛАСТЬ И.В.	СЕРЕГИН И.А.	СЫНУ М.Т.	СТЕПАНОВ А.В.	ТАЛЧЕР Е.Б.	ТИХОНОРА М.В.	ШЛАМОВ Д.И.	ЯГОСЛАВЦЕВ А.М.																																																																										
Повеление	09.06-10.35	Д-С 202 06-155 Сельскохозяйственная зоология	Д-Х 405-1 пп 06-305 Агроэкологическое моделирование	Д-В 101-102, Д-В 105-106-28-215 Общая экология				Д-В 121-29-404 Метрологические основы экологических исследований (6-20.02)						Д-Х 405 06-305 Основы земельного кадастра		Д-В 121-29-410 пр. Физико-химические процессы в окружающей среде и технология контроля загрязнений (12.02-10.04)								Д-В 120-122 06-154 Экологические основы устойчивого развития (6.02-15.05)				09.06-10.35																																																																							
	10.35-12.30	Д-В 102-2 пп 06-155 Общая экология	Д-В 206-2 пп 6-156 Методы экологических исследований	Д-Х 404 06-305 Агроэкологическая оценка	Д-Х 405 06-154 Основы земельного кадастра		Д-В 301, Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС						Д-В 102-1 пп 29-8(505) Общая экология		Д-В 402 29-410 Методы исследований и обработки информации в природопользовании								Д-В 120-122 06-204 Экологические основы устойчивого развития (13.02-24.04)		Д-В 308 06-154 Методы оценки и приборы контроля состояния ОС		10.35-12.30																																																																								
	13.06-14.35	Д-В 222 06-155 Общая экология и методы организации подкалорий лабораторной практики (6.02-13.03)	Д-Х 405 06-155 Агроэкологическое моделирование	Д-В 120 06-204 Агроэкологический менеджмент и оценка воздействия на окружающую среду (6.02-6.03)	Д-В 120 06-204 Агроэкологический менеджмент и оценка воздействия на окружающую среду (6.02-6.03)	Д-А 210 29-8(505) Сельскохозяйственная зоология		Д-В 301, Д-В 302 29-404 Экологический мониторинг						Д-В 105 06-154 Общая экология		Д-В 121 29-410 пр. Физико-химические процессы в окружающей среде и технология контроля загрязнений (6.02-22.05)			Д-Х 306 29-509 Экологическая экспертиза				Д-В 206-1 пп 29-403 Методы экологических исследований			Д-В 308 06-122 Методы оценки и приборы контроля состояния ОС	13.06-14.35																																																																								
	14.35-16.30	Д-А 305 06-155 Экология	Д-Х 405 06-305 Агроэкологическое моделирование	Д-В 120 06-154 Экологическое проектирование и основы проектного менеджмента (6.02-20.03)	Д-В 222 06-204 Общая экология и методы организации подкалорий лабораторной практики (6.02-24.04)		Д-В 408 29-401 Социально-экологические проблемы ЖЭС	Д-В 301 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС	Д-В 201 29-403 Основы природопользования	Д-В 401 29-509 Социальная экология				Д-В 105 06-154 Общая экология					Д-Х 401, Д-Х 402, Д-Х 403, Д-Х 404 29-206 Экологическое нормирование	Д-В 202 29-410 Экология и охрана почв	Д-В 206 29-8(505) Основы природопользования					14.35-16.30																																																																									
Вторник	09.06-10.35	Д-А 305 06-154 Экология		Д-Х 305 06-305 Экологический мониторинг			Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС																		Д-А 132 6-156 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии и агроэкологии		09.06-10.35																																																																								
	10.35-12.30	Д-С 201 06-154 Сельскохозяйственная зоология	Д-В 201-2 пп 06-156 Методы экологических исследований	Д-Х 304 06-305 ОВОС	Д-Х 304 06-305 ОВОС		Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС	Д-В 301 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС					Д-А 209 06-155 Сельскохозяйственная зоология		Д-В 401 29-410 Процессы и аппараты защиты окружающей среды	Д-Х 405 29-401 Основы экологического менеджмента и аудита	Д-Х 402 29-403 Экологическое нормирование	Д-Х 402 29-403 Экологическое нормирование	Д-А 211 29-8(505) Сельскохозяйственная зоология	Д-С 203 6-122 Сельскохозяйственная зоология	Д-В 201-202, Д-В 203-206 28-211 Основы природопользования			Д-С 204 29-509 Сельскохозяйственная зоология		Д-В 202-1 пп 06-154 Методы экологических исследований	10.35-12.30																																																																								
	13.06-14.35			Д-В 401 29-404 Основы экологических исследований	Д-Х 304 06-305 Оценка воздействия на оокр		Д-В 401 29-404 Основы экологических исследований								Д-В 402 29-410 Методы исследований и обработка информации в природопользовании	Д-Х 405 29-401 Основы экологического менеджмента и аудита	Д-Х 401 29-403 Экологическое нормирование	Д-В 202-2 пп 06-204 Методы экологических исследований	Д-В 201-1 пп 06-155 Методы экологических исследований		Д-В 216 29-410 Экология					13.06-14.35																																																																									
	14.35-16.30	Д-Х 404 06-305 Основы экологии			Д-Х 404 06-154 Экологическое нормирование								Д-Х 305-1 пп 06-156 Основы дистанционного зондирования		Д-В 301 29-410 Метрология, сертификация и стандартизация				Д-Х 304 06-155 Методы экологических исследований							Д-Х 304 06-154 Методы экологических исследований	14.35-16.30																																																																								
Среда	09.06-10.35			Д-В 201-202, Д-В 203-206 06-БХ Экология и охрана почв			Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС					Д-А 129-132 06-155 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии и агроэкологии (1.02, 14.02)													Д-А 132 6-156 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии и агроэкологии	09.06-10.35																																																																									
	10.35-12.30						Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС	Д-В 301 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС					Д-А 209 06-155 Сельскохозяйственная зоология		Д-В 401 29-410 Процессы и аппараты защиты окружающей среды	Д-Х 405 29-401 Основы экологического менеджмента и аудита	Д-Х 402 29-403 Экологическое нормирование	Д-Х 401 29-403 Экологическое нормирование	Д-А 211 29-8(505) Сельскохозяйственная зоология	Д-С 203 6-122 Сельскохозяйственная зоология	Д-В 201-202, Д-В 203-206 28-211 Основы природопользования			Д-С 204 29-509 Сельскохозяйственная зоология		Д-В 202-1 пп 06-154 Методы экологических исследований	10.35-12.30																																																																								
	13.06-14.35						Д-В 401 29-404 Основы экологических исследований								Д-В 402 29-410 Методы исследований и обработка информации в природопользовании	Д-Х 405 29-401 Основы экологического менеджмента и аудита	Д-Х 401 29-403 Экологическое нормирование	Д-В 202-2 пп 06-204 Методы экологических исследований	Д-В 201-1 пп 06-155 Методы экологических исследований		Д-В 216 29-410 Экология					13.06-14.35																																																																									
	14.35-16.30						Д-В 301 29-410 Особо охраняемые природные территории Федерального уровня						Д-Х 305-1 пп 06-156 Основы дистанционного зондирования		Д-В 301 29-410 Метрология, сертификация и стандартизация				Д-Х 304 06-155 Методы экологических исследований						Д-Х 304 06-154 Методы экологических исследований	14.35-16.30																																																																									
Четверг	09.06-10.35						Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС					Д-А 130 6-156 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии и агроэкологии													Д-В 304 06-154 Методы экологических исследований	09.06-10.35																																																																									
	10.35-12.30						Д-В 301 29-410 Особо охраняемые природные территории Федерального уровня					Д-А 209 06-155 Сельскохозяйственная зоология			Д-В 301 29-404 Метрология, сертификация и стандартизация	Д-В 101-2 пп 29-8 Общая экология	Д-В 130 29-401 Экологические риски и сельскохозяйственная продукция	Д-В 130 29-401 Экологические риски и сельскохозяйственная продукция						Д-В 206 29-509 Экология и охрана почв		Д-В 205-1 пп 06-154 Методы экологических исследований	10.35-12.30																																																																								
	13.06-14.35						Д-В 302 29-404 Приватные основы природопользования и охраны ОС					Д-В 120 6-156 Метрологические основы экологических исследований (6-22.02) Д-В 122 Метрологические основы экологических исследований (1.02-12.04) Д-В 123 Методы цифровой картографии, пространственного анализа и моделирования в экологии (19.26.04)		Д-Х 405 06-155 Основы земельного кадастра		Д-В 301 29-410 Метрология, сертификация и стандартизация	Д-В 101-2 пп 29-8 Общая экология	Д-В 130 29-401 Экологические риски и сельскохозяйственная продукция	Д-В 205-2 пп 06-155 Методы экологических исследований	Д-В 201 29-401 Экология и охрана почв					Д-В 205-1 пп 06-154 Методы экологических исследований	13.06-14.35																																																																									
	14.35-16.30						Д-В 227 29-410 Управление качеством водных ресурсов								Д-В 317 29-404 Метрология, сертификация и стандартизация								Д-Х 404 06-154 Основы устойчивого развития				14.35-16.30																																																																								
Пятница	09.06-10.35				Д-В 121 6-156 Экологическое проектирование и основы проектного менеджмента (2.03-11.05)	Д-В 120 06-305 Агроэкологический менеджмент и оценка воздействия на окружающую среду (2-16.03) Д-В 122 06-305 Методические основы экологической экспертизы и оценки воздействия на окружающую среду (23.03-27.04)									Д-В 301 29-410 Метрология, сертификация и стандартизация	Д-Х 305 29-401 Обращение с отходами				Д-Х 405 06-155 Социальная экология					Д-Х 404 06-154 Основы устойчивого развития	09.06-10.35																																																																									
	10.35-12.30	Д-В 102 06-305 Общая экология	Д-Х 405 06-156 Агроэкологическое моделирование 2 пп	Д-В 120 06-204 Углерод нейтральная продукция и анализ карбонового следа (2-23.03)	Д-В 121 6-156 ПГС в экологии и природопользовании (16.02, 2.03)	Д-В 101 29-404 Общая экология	Д-В 122 06-213(204,154) Методические основы экологической экспертизы и оценка воздействия на окружающую среду (2.03-11.05)	Д-В 401 29-410 Основы экологических исследований	Д-В 205 06-155 Основы природопользования					Д-В 301 29-410 Особо охраняемые природные территории Федерального уровня	Д-В 301 29-410 Метрология, сертификация и стандартизация	Д-Х 305 29-401 Обращение с отходами	Д-Х 305, Д-Х 306, Д-Х 307 29-206 Экологическая экспертиза	Д-Х 404 06-154 Основы получения экологически безопасной продукции	Д-В 121 29-509 Гидробиология (18.02-41.05)					Д-Х 404 06-154 Основы получения экологически безопасной продукции	10.35-12.30																																																																										
	13.06-14.35	Д-В 105-2 пп 06-155 Общая экология	Д-В 121 6-156 ПГС в экологии и природопользовании (16.02, 2.03)	Д-В 121 6-156 Экологическое проектирование и основы проектного менеджмента (2.03-11.05)	Д-В 121 6-156 ПГС в экологии и природопользовании (16.02, 2.03)	Д-В 101 29-401 Общая экология	Д-В 301 29-505 Экологический мониторинг	Д-В 401 29-410 Общественная экологическая экспертиза и экологический контроль	Д-В 305 06-213 Основы зоотоксикологии				Д-В 105-1 пп 29-401 Общая экология		Д-В 301 29-410 Метрология, сертификация и стандартизация	Д-В 106-2 пп 29-403 Общая экология			Д-Х 305 29-404 Экологическая экспертиза				Д-В 121 29-509 Гидробиология (18.02-41.05)	Д-В 121 06-204 Углерод нейтральная продукция и анализ карбонового следа (2.03-20.04)	13.06-14.35																																																																										
	14.35-16.30				Д-В 120 6-156 Экологическое проектирование и основы проектного менеджмента (2.03-11.05)		Д-В 402 29-410 Общественная экологическая экспертиза и экологический контроль	Д-В 402 29-410 Общественная экологическая экспертиза и экологический контроль							Д-В 402 29-410 Общественная экологическая экспертиза и экологический контроль												14.35-16.30																																																																								
16.30-18.25	ЗАСЕДАНИЕ КАФЕДРЫ												ЗАСЕДАНИЕ КАФЕДРЫ												16.30-18.25																																																																										
Пятница	09.06-10.35		Д-Х 305 06-305 Экологический мониторинг						Д-В 402 06-154 Социальная экология				Д-А 129 6-156 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии и агроэкологии		Д-В 401 29-410 Процессы и аппараты защиты окружающей среды			Д-В 211 29-401 пр. Экологический менеджмент и аудит (10.02-7.04)				Д-С 208 06-155 Сельскохозяйственная зоология	Д-А 209-212 06-БХ пр. Сельскохозяйственная зоология		Д-В 201-202, Д-В 203-206 28-211 Основы природопользования	09.06-10.35																																																																									
	10.35-12.30				Д-А 210 06-305 Сельскохозяйственная зоология	Д-В 302 29-404 Надзор и контроль в природопользовании				Д-В 301 29-410 Особо охраняемые природные территории Федерального уровня			Д-Х 305 29-404 Основы зоотоксикологии		Д-В 401 29-410 Процессы и аппараты защиты окружающей среды			Д-В 221 29-401 пр. Экологический менеджмент и аудит (10.02-7.04)				Д-А 211 06-155 Сельскохозяйственная зоология	Д-С 201-204, Д-С 208 06-БХ пр. Сельскохозяйственная зоология		Д-А 131 6-156 Математическое моделирование и анализ данных в агрономии и агроэкологии	10.35-12.30																																																																									
	13.06-14.35				Д-Х 404 06-155 Основы экологической геоинформации								Д-Х 305-2 пп 06-305 наб. Основы дистанционного зондирования											Д-В 302 29-401 Надзор и контроль в природопользовании	Д-В 302 29-401 Социально-экологические проблемы ЖЭС	13.06-14.35																																																																									
И.о.директора института мелиорации, водного хозяйства и строительства им. А.Н.Костякова																									Д.М. Бенин																									Заведующий кафедрой																									И.И. Васенев																								