

**Расписание занятий
на 2025/2026 учебный год, 2 семестр**

Институт/факультет – Экологический факультет

Направление подготовки/специальность – 05.04.06 Экология и природопользование

Направленность (профиль)/специализация – Экологическая безопасность полярных областей

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 1 курс, Э-М25-9

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 26.01– 23.05.2026

Период экзаменационной сессии: 25.05 – 06.06.2026

Производственная практика

(научно-исследовательская работа): 26.01 – 23.05.2026

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика): 08.06 – 06.07.2026

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20			
17:00-18:00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05			
18:00-21:00		Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат https://startup.rshu.ru	
Вторник			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Системная экология (лек) зав. каф. Алексеев Денис Константинович Дистанционная поддержка (27.01 – 10.02.2026) Компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользовании (лек) доц. Третьяков Виктор Юрьевич Дистанционная поддержка (17.02 – 03.03.2026)	

18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05		<p>Системная экология (лек) зав. каф. Алексеев Денис Константинович Дистанционная поддержка (27.01, 03.02.2026)</p> <p>Современные проблемы в экологии и природопользовании (лек) доц. Бобылев Николай Геннадьевич Дистанционная поддержка (17.02, 24.02. 2026)</p> <p>Компьютерные технологии и статистические методы в экологии и природопользовании (лек) доц. Третьяков Виктор Юрьевич Дистанционная поддержка (10.02, 03.03.2026)</p>
		<p>Современные проблемы в экологии и природопользовании (лек) доц. Бобылев Николай Геннадьевич Дистанционная поддержка (27.01 – 10.02.2026)</p>
Среда		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	<p>Биогеография и эволюция полярных и субполярных регионов (прак) ст. преп. Глушковская Наталья Борисовна ауд. 206 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (11.02 – 08.04.26)</p>
	Нижняя	<p>Устойчивое использование водных биологических ресурсов Арктики (лек) ауд. 206 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (04.02 – 03.04.26)</p>
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	<p>Биогеография и эволюция полярных и субполярных регионов (прак) ст. преп. Глушковская Наталья Борисовна ауд. 206 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (11.02 – 08.04.26)</p>
	Нижняя	<p>Устойчивое использование водных биологических ресурсов Арктики (лек) ауд. 206 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (04.02 – 03.04.26)</p>
20.00-21.35 перерыв	Верхняя	

20.45-20.50	Нижняя	Устойчивое использование водных биологических ресурсов Арктики (лек) ауд. 206 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (04.02 – 03.04.26)
Четверг		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Военно-учебный центр
	Нижняя	
Пятница		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	
	Нижняя	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	Биогеография и эволюция полярных и субполярных регионов (лек) доц. Рижия Елена Яновна ауд. 018а корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (30.01 – 27.03.2026)
	Нижняя	
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя	Пластиковое загрязнение окружающей среды (лек) доц. Ершова Александра Александровна ауд. 07 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (30.01- 27.03.26)
	Нижняя	
Суббота		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Пластиковое загрязнение окружающей среды (лек) доц. Ершова Александра Александровна ауд. 07 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (31.01 – 28.03.26)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Пластиковое загрязнение окружающей среды (лек) доц. Ершова Александра Александровна ауд. 07 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (31.01 – 28.03.26)

	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Системная экология (прак) зав. каф. Алексеев Денис Константинович ауд. 101 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (31.01 – 28.03.26)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Системная экология (прак) зав. каф. Алексеев Денис Константинович ауд. 101 корпус 2 (пр. Металлистов, д. 3) (31.01 – 28.03.26)
	Нижняя	Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru
17:00-21:00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru