

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности

С.В. Прокопенков



РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТНОЙ СЕССИИ

Факультет – естественных наук, географии и туризма
Направление бакалавриата – экология и природопользование
Направленность (профиль) программы – прикладная экология
Форма обучения – очная
4 курс
Сроки семестра: 01.09.23 – 31.12.23 (с применением ДОТ)

2023 – 2024 учебный год

дни недели дата	пара	дисциплина
Пятница (22.12.2023)	5	География и экология Ленинградской области ЗАЧЕТ ст.преп. Иванова И.В. (ДОТ)
Понедельник (25.12.2023)	5	Прикладная экология (модуль): техногенные системы и экологический риск ЗАЧЕТ ст.преп. Динкелакер Н.В. (ДОТ)
Вторник (26.12.2023)	6	Методы оценки радиационных загрязнений ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ ст.преп. Динкелакер Н.В. (ДОТ)
Четверг (28.12.2023)	6	Основы недропользования ЗАЧЕТ доц., к.г.-м.н. Трифонов А.Н. (ДОТ)
Пятница (29.12.2023)	6	Особо охраняемые природные территории Ленинградской области ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ доц., к.с.-х.н. Шепелева О.П. (ДОТ)
Понедельник (12.02.2024)	5	Прикладная экология (модуль): техногенные системы и экологический риск ПЕРЕСДАЧА ст.преп. Динкелакер Н.В. (ДОТ)
	6	Методы оценки радиационных загрязнений ПЕРЕСДАЧА ст.преп. Динкелакер Н.В. (ДОТ)
Вторник (13.02.2024)	5	География и экология Ленинградской области ПЕРЕСДАЧА ст.преп. Иванова И.В. (ауд.)
Среда (14.02.2024)	5	Основы недропользования ПЕРЕСДАЧА доц., к.г.-м.н. Трифонов А.Н. (ауд.)
Четверг (15.02.2024)	5	Особо охраняемые природные территории Ленинградской области ПЕРЕСДАЧА доц., к.с.-х.н. Шепелева О.П. (ауд.)
Понедельник (26.02.2024)	5	Прикладная экология (модуль): техногенные системы и экологический риск КОМИССИЯ (ДОТ)
Вторник (27.02.2024)	5	География и экология Ленинградской области КОМИССИЯ (ДОТ)
Среда (28.02.2024)	5	Основы недропользования КОМИССИЯ (ДОТ)
Четверг (29.02.2024)	5	Особо охраняемые природные территории Ленинградской области КОМИССИЯ (ДОТ)
Пятница (01.03.2024)	5	Методы оценки радиационных загрязнений КОМИССИЯ (ДОТ)

Декан факультета

Михова И.А.
28.11.23.

Смоф

Е.А. Гаджиева