

## Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 3 семестр

Институт/факультет – Институт информационных систем и геотехнологий

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Геоинформационное обеспечение гидрометеорологической и гидрографической деятельности в Арктике

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 2 курс, МД-М23-1

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2024 – 12.12.2024

Период экзаменационной сессии: 13.12.2024 – 09.01.2025

Сроки практик: Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): 09.09.2024 – 11.12.2024

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Понедельник</b>			
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	День самостоятельной подготовки	
	Нижняя		
17:00-18:00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>	
18:00-21:00		Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>	
<b>Вторник</b>			
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Дистанционные методы исследования природной среды (лек) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.09.24 – 29.10.24)	
	Нижняя	Базы гидрометеорологических данных (лек) доц. Коринец Екатерина Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (10.09.24 – 22.10.24)  Базы гидрометеорологических данных (лаб) доц. Коринец Екатерина Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (05.11.24)	

18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	<b>Дистанционные методы исследования природной среды (прак)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 108 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.09.24 – 05.11.24)
	Нижняя	
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя	<b>Базы гидрометеорологических данных (лек)</b> доц. Коринец Екатерина Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.09.24)
	Нижняя	<b>Базы гидрометеорологических данных (лаб)</b> доц. Коринец Екатерина Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (10.09.24 – 05.11.24)
<b>Среда</b>		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	<b>Современные геоинформационные технологии и модели геоданных Арктики (прак)</b> доц. Коринец Екатерина Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.09.24 – 13.11.24)
	Нижняя	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	<b>Океанография шельфа (лек)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (04.09.24 – 30.10.24)
	Нижняя	<b>Океанография шельфа (прак)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (11.09.24 – 06.11.24)
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя	<b>Океанография шельфа (прак)</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (04.09.24 – 06.11.24)
	Нижняя	
<b>Четверг</b>		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	<b>Современные геоинформационные технологии и модели геоданных Арктики (лек)</b> доц. Коринец Екатерина Михайловна Дистанционная поддержка (05.09.24 – 31.10.24)
	Нижняя	
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя	<b>Философские проблемы естествознания (лек)</b> ст. преп. Щербаков Фёдор Борисович Дистанционная поддержка (05.09.24 – 31.10.24)
	Нижняя	<b>День самостоятельной подготовки</b>

<b>Пятница</b>		
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Мониторинг атмосферных и океанологических процессов в Арктике (лек)</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (06.09.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Мониторинг атмосферных и океанологических процессов в Арктике (прак)</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (13.09.24 – 08.11.24)
<b>18.15-19.50</b> перерыв <b>19.00-19.05</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Обработка спутниковой информации (лек)</b> доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (06.09.24 – 08.11.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>20.00-21.35</b> перерыв <b>20.45-20.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Обработка спутниковой информации (лаб)</b> ст. преп. Решин Николай Алексеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (06.09.24 – 08.11.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>Суббота</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Философские проблемы естествознания (прак)</b> ст. преп. Щербаков Фёдор Борисович Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24 – 02.11.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Мониторинг атмосферных и океанологических процессов в Арктике (прак)</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Мониторинг атмосферных и океанологических процессов в Арктике (лек)</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (21.09.24 – 02.11.24)
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Мониторинг атмосферных и океанологических процессов в Арктике (прак)</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 204 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24 – 02.11.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)

		Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (лек)</b> проф. Завгородний Владимир Николаевич Ауд. 203 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (07.09.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b> Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
<b>17:00-21:00</b>		<b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b> Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>