

Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 8 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 4 курс, ПГ-Б21-2-4

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 17.01.2025 – 12.05.2025

Период экзаменационной сессии: 13.05.2025 – 24.05.2025

Периоды учебных практик: Преддипломная практика: 25.05.2025 – 07.06.2025

Период ГИА: 08.06.2025 – 06.07.2025

| Время | Неделя (верхняя/ нижняя) | Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия | |
|---------------------------------------|--------------------------------|--|-------------|
| | | 1 подгруппа | 2 подгруппа |
| Понедельник | | | |
| 09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50 | Верхняя | Оценка и прогноз русловых процессов в условиях антропогенной деятельности (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 17.02.25 – 28.04.25) Прогнозы стока горных рек (лек) доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 17.02.25 – 31.03.25) Преддипломная практика (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна доц. Сакович Владимир Михайлович Дистанционная поддержка (26.05.25) | |
| | Нижняя | Новая измерительная техника в гидрометеорологии (прак) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (27.01.25 – 21.04.25) Опасные гидрологические явления (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (27.01.25 – 21.04.25) | |
| 10.45-12.20 перерыв | Верхняя | Современные проблемы водопользования (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна | |

| | | |
|---------------------------------------|----------------|--|
| 11.30-11.35 | | <p>Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 17.02.25 – 28.04.25)</p> <p>Современные проблемы речного стока (лек) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 17.02.25 – 28.04.25)</p> |
| | Нижняя | <p>Охрана и мониторинг поверхностных вод суши (прак) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (27.01.25 – 21.04.25)</p> <p>Воднобалансовые исследования (прак) доц. Постников Александр Николаевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (27.01.25 – 21.04.25)</p> |
| 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 | | <p>Современные проблемы водопользования (прак) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 27.01.25, 10.02.25 – 28.04.25)</p> <p>Современные проблемы речного стока (прак) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 27.01.25, 10.02.25 – 28.04.25)</p> |
| | | <p>Оценка и прогноз русловых процессов в условиях антропогенной деятельности (прак) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 27.01.25, 10.02.25 – 28.04.25)</p> <p>Прогнозы стока горных рек (прак) доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 425 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (20.01.25, 27.01.25, 10.02.25 – 07.04.25)</p> |
| 17:00-18:00 | | <p>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru</p> |
| 18:00-21:00 | | <p>Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат https://startup.rshu.ru</p> |
| Вторник | | |
| 09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50 | | Военно-учебный центр |
| Среда | | |
| 09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50 | Верхняя | <p>Русловые процессы (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 209 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (22.01.25, 19.02.25 – 30.04.25)</p> |

| | | |
|---|----------------|---|
| | Нижняя | |
| 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 | Верхняя | Русловые процессы (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 209 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (22.01.25, 19.02.25 – 30.04.25) |
| | Нижняя | |
| 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 | Верхняя | |
| | Нижняя | Прогнозы стока горных рек (лек) доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (11.02.25, 25.02.25) Прогнозы стока горных рек (прак) доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (11.03.25) |
| 14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35 | Верхняя | |
| | Нижняя | Прогнозы стока горных рек (прак) доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 406 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (11.02.25, 25.02.25) |
| Четверг | | |
| 09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50 | | Гидротехника и мелиорация (лек) доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 209 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.25 – 24.04.25) |
| 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 | | Гидрологические прогнозы (лек) доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 209 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.25 – 24.04.25) |
| 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 | Верхняя | Гидротехника и мелиорация (прак) доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.25 – 17.04.25) |
| | Нижняя | Гидротехника и мелиорация (лаб) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (30.01.25 – 24.04.25) |
| 14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35 | | Гидрологические прогнозы (прак) доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.25 – 24.04.25) |
| Пятница | | |

| | | | |
|---|----------------|--|--|
| 09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50 | Верхняя | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (24.01.25, 21.02.25 – 18.04.25) | |
| | Нижняя | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (14.02.25) | |
| 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 | Верхняя | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (24.01.25 – 18.04.25) | |
| | Нижняя | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (14.02.25) | |
| 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 | Верхняя | | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (24.01.25 – 18.04.25) |
| | Нижняя | | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (14.02.25) |
| 14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35 | Верхняя | | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (24.01.25 – 18.04.25) |
| | Нижняя | | Русловые процессы (лаб) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (14.02.25) |
| Суббота | | | |
| 09.00-10.35 | Верхняя | Новая измерительная техника в гидрометеорологии (лек) | |

| | | |
|--|----------------|--|
| перерыв 09.45-09.50 | | <p>ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Дистанционная поддержка (25.01.25, 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> <p>Опасные гидрологические явления (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Дистанционная поддержка (25.01.25 – 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> |
| | Нижняя | <p>Новая измерительная техника в гидрометеорологии (лек) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Дистанционная поддержка (18.01.25, 15.02.25)</p> <p>Опасные гидрологические явления (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Дистанционная поддержка (18.01.25)</p> <p>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</p> <p>Преддипломная практика (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна доц. Сакович Владимир Михайлович Дистанционная поддержка (07.06.25)</p> |
| 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 | Верхняя | <p>Новая измерительная техника в гидрометеорологии (лек) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Дистанционная поддержка (25.01.25, 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> <p>Опасные гидрологические явления (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Дистанционная поддержка (25.01.25 – 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> |
| | Нижняя | <p>Новая измерительная техника в гидрометеорологии (лек) ассис. Фокин Дмитрий Анатольевич Дистанционная поддержка (18.01.25, 15.02.25)</p> <p>Опасные гидрологические явления (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Дистанционная поддержка (18.01.25)</p> <p>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</p> |
| 13.00-14.35 | Верхняя | Охрана и мониторинг поверхностных вод суши (лек) |

| | | |
|---|-----------------------|--|
| <p>перерыв 13.45-13.50</p> | | <p>ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Дистанционная поддержка (25.01.25, 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> <p>Воднобалансовые исследования (лек) доц. Постников Александр Николаевич Дистанционная поддержка (25.01.25 – 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> |
| | <p>Нижняя</p> | <p>Охрана и мониторинг поверхностных вод суши (лек) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Дистанционная поддержка (18.01.25, 15.02.25)</p> <p>Воднобалансовые исследования (лек) доц. Постников Александр Николаевич Дистанционная поддержка (18.01.25)</p> <p>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</p> |
| <p>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</p> | <p>Верхняя</p> | <p>Охрана и мониторинг поверхностных вод суши (лек) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Дистанционная поддержка (25.01.25, 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> <p>Воднобалансовые исследования (лек) доц. Постников Александр Николаевич Дистанционная поддержка (25.01.25 – 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p> |
| | <p>Нижняя</p> | <p>Охрана и мониторинг поверхностных вод суши (лек) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Дистанционная поддержка (18.01.25, 15.02.25)</p> <p>Воднобалансовые исследования (лек) доц. Постников Александр Николаевич Дистанционная поддержка (18.01.25)</p> <p>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</p> |
| <p>17:00-21:00</p> | | <p>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru</p> |