

## 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 океанология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 4 курс, ПО-Б21-1-5

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 17.01.2025 – 12.05.2025

Период экзаменационной сессии: 13.05.2025 – 24.05.2025

Периоды учебных практик:

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в Бюро морских прогнозов: 17.01.2025 – 24.04.2025

Преддипломная практика: 25.05.2025 – 07.06.2025

Период ГИА: 08.06.2025 – 06.07.2025

| Время                                 | Неделя<br>(верхняя/<br>нижняя) | Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя,<br>место проведения занятия  |             |
|---------------------------------------|--------------------------------|--|-------------|
|                                       |                                | 1 подгруппа  | 2 подгруппа |
| <b>Понедельник</b>                    |                                |  |             |
| 09.00-10.35<br>перерыв<br>09.45-09.50 | Верхняя                        | <b>Динамика океана (лек)</b><br>доц. Владимирова Оксана Михайловна<br>Ауд. 207 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(20.01.25 – 14.04.25)                                    |             |
|                                       | Нижняя                         | <b>Преддипломная практика (лек)</b><br>Дистанционная поддержка<br>(26.05.25)   |             |
| 10.45-12.20<br>перерыв<br>11.30-11.35 | Верхняя                        | <b>Программирование инженерных и научных задач в океанологии (лек)</b><br>доц. Чанцев Валерий Юрьевич<br>Ауд. 207 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(20.01.25 – 14.04.25) |             |
|                                       | Нижняя                         | <b>Морские гидрологические прогнозы (прак)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Ауд. 312 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(27.01.25 – 21.04.25)                     |             |

|   |                |   |   |
|---|----------------|---|---|
| <b>13.00-14.35</b><br>перерыв<br><b>13.45-13.50</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Динамика океана (лаб)</b><br>доц. Владимирова Оксана Михайловна<br>Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(03.02.25 – 28.04.25)   | <b>Моделирование морских экосистем (лаб)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(03.02.25 – 28.04.25) |
|   | <b>Нижняя</b>  |   |   |
| <b>14.45-16.20</b><br>перерыв<br><b>15.30-15.35</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Моделирование морских экосистем (лаб)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(03.02.25 – 28.04.25)   | <b>Динамика океана (лаб)</b><br>доц. Владимирова Оксана Михайловна<br>Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(03.02.25 – 28.04.25)               |
|   | <b>Нижняя</b>  |   |   |
| <b>17:00-18:00</b>                                  |                | <b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b><br>Дистанционная поддержка<br><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>  |   |
| <b>18:00-21:00</b>                                  |                | <b>Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок)</b><br>Смешанный формат<br><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>   |   |
| <b>Вторник</b>                                      |                |   |   |
| <b>09.00-10.35</b><br>перерыв<br><b>09.45-09.50</b> | <b>Верхняя</b> |   |   |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Методы специальных океанологических измерений (лек)</b><br>доц. Подрезова Надежда Алексеевна<br>Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(08.04.25)   |   |
| <b>10.45-12.20</b><br>перерыв<br><b>11.30-11.35</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Методы специальных океанологических измерений (лек)</b><br>доц. Подрезова Надежда Алексеевна<br>Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(21.01.25 – 18.03.25, 15.04.25)                                    |   |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в Бюро морских прогнозов (прак)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Ауд. 406а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(28.01.25 – 25.03.25) |   |
| <b>13.00-14.35</b><br>перерыв<br><b>13.45-13.50</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Основы промысловой океанологии (лек)</b><br>доц. Чанцев Валерий Юрьевич<br>Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(21.01.25 – 15.04.25)   |   |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Основы промысловой океанологии (прак)</b><br>доц. Чанцев Валерий Юрьевич<br>Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(28.01.25 – 22.04.25)  |   |
| <b>14.45-16.20</b><br>перерыв<br><b>15.30-15.35</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Моделирование морских экосистем (лек)</b><br>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br>Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(21.01.25 – 15.04.25)   |   |

|   |                |   |  |
|---|----------------|---|--|
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Моделирование морских экосистем (прак)</b><br>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br>Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(28.01.25, 11.02.25, 11.03.25, 08.04.25, 22.04.25) |  |
| <b>16.30-18.05</b><br>перерыв<br><b>17.15-17.20</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Обработка спутниковой информации (лек)</b><br>преп. Свергун Егор Игоревич<br>Ауд. 305 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(21.01.25 – 15.04.25)                                   |  |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Моделирование морских экосистем (прак)</b><br>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br>Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(11.03.25, 22.04.25)                               |  |
| <b>Среда</b>  |                |   |  |
| <b>09.00-10.35</b><br>перерыв<br><b>09.45-09.50</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Программирование инженерных и научных задач в океанологии (прак)</b><br>доц. Чанцев Валерий Юрьевич<br>Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(22.01.25 – 16.04.25)         |  |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Основы промысловой океанологии (лаб)</b><br>ассис. Дешова Диана Витальевна<br>Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(29.01.25 – 23.04.25)                                  | <b>Морские гидрологические прогнозы (лаб)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(29.01.25 – 23.04.25)                      |
| <b>10.45-12.20</b><br>перерыв<br><b>11.30-11.35</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Программирование инженерных и научных задач в океанологии (лаб)</b><br>доц. Чанцев Валерий Юрьевич<br>Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(22.01.25 – 16.04.25)          | <b>Оперативная океанография (лаб)</b><br>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br>Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(22.01.25 – 16.04.25)                            |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Морские гидрологические прогнозы (лаб)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(29.01.25 – 23.04.25)                               | <b>Основы промысловой океанологии (лаб)</b><br>ассис. Дешова Диана Витальевна<br>Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(29.01.25 – 23.04.25)                         |
| <b>13.00-14.35</b><br>перерыв<br><b>13.45-13.50</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Оперативная океанография (лаб)</b><br>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br>Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(22.01.25 – 16.04.25)                                     | <b>Программирование инженерных и научных задач в океанологии (лаб)</b><br>доц. Чанцев Валерий Юрьевич<br>Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(22.01.25 – 16.04.25) |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Методы специальных океанологических измерений (прак)</b><br>доц. Подрезова Надежда Алексеевна<br>Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(29.01.25 – 23.04.25)               |  |

|   |                |   |  |
|---|----------------|---|--|
| <b>14.45-16.20</b><br>перерыв<br><b>15.30-15.35</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Оперативная океанография (прак)</b><br>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br>Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(22.01.25 – 16.04.25)                                     |  |
|   | <b>Нижняя</b>  |   |  |
| <b>Четверг</b>                                      |                |   |  |
| <b>09.00-10.35</b><br>перерыв<br><b>09.45-09.50</b> | <b>Верхняя</b> |   |  |
|   | <b>Нижняя</b>  | <b>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в Бюро морских прогнозов (лек)</b><br>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br>Дистанционная поддержка<br>(24.04.25) |  |
| <b>10.45-12.20</b><br>перерыв<br><b>11.30-11.35</b> |                |   |  |
| <b>13.00-14.35</b><br>перерыв<br><b>13.45-13.50</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Обработка спутниковой информации (лаб)</b><br>преп. Свергун Егор Игоревич<br>Ауд. 24 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(23.01.25 – 17.04.25)                                    |  |
|   | <b>Нижняя</b>  |   | <b>Обработка спутниковой информации (лаб)</b><br>преп. Свергун Егор Игоревич<br>Ауд. 24 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(30.01.25 – 24.04.25) |
| <b>14.45-16.20</b><br>перерыв<br><b>15.30-15.35</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Обработка спутниковой информации (лаб)</b><br>преп. Свергун Егор Игоревич<br>Ауд. 24 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(23.01.25 – 17.04.25)                                    |  |
|   | <b>Нижняя</b>  |   | <b>Обработка спутниковой информации (лаб)</b><br>преп. Свергун Егор Игоревич<br>Ауд. 24 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br>(30.01.25 – 24.04.25) |
| <b>Пятница</b>                                      |                |   |  |
| <b>09.00-10.35</b><br>перерыв<br><b>09.45-09.50</b> |                | <b>Военно-учебный центр</b>   |  |
| <b>Суббота</b>                                      |                |   |  |
| <b>09.00-10.35</b><br>перерыв<br><b>09.45-09.50</b> | <b>Верхняя</b> | <b>Морские гидрологические прогнозы (лек)</b><br>проф. Аверкиев Александр Сергеевич<br>Дистанционная поддержка<br>(25.01.25 – 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)                        |  |

|   |                |  |
|---|----------------|--|
|   | <b>Нижняя</b>  | <p><b>Морские гидрологические прогнозы (лек)</b><br/>проф. Аверкиев Александр Сергеевич<br/>Дистанционная поддержка<br/>(18.01.25)</p> <p><b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b><br/>Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br/>Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)<br/><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p> <p><b>Преддипломная практика (лек)</b><br/>Дистанционная поддержка<br/>(07.06.25)</p> |
| <b>10.45-12.20</b><br>перерыв<br><b>11.30-11.35</b> | <b>Верхняя</b> | <p><b>Оперативная океанография (лек)</b><br/>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br/>Дистанционная поддержка<br/>(25.01.25 – 22.02.25, 22.03.25 – 19.04.25)</p>   |
|   | <b>Нижняя</b>  | <p><b>Оперативная океанография (лек)</b><br/>директор Еремина Татьяна Рэмовна<br/>Дистанционная поддержка<br/>(18.01.25)</p> <p><b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b><br/>Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br/>Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)<br/><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p>   |
| <b>13.00-14.35</b><br>перерыв<br><b>13.45-13.50</b> | <b>Верхняя</b> |  |
|   | <b>Нижняя</b>  | <p><b>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в Бюро морских прогнозов (лек)</b><br/>доц. Хаймина Ольга Владимировна<br/>Дистанционная поддержка<br/>(18.01.25)</p> <p><b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b><br/>Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br/>Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)<br/><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p>                                |
| <b>14.45-16.20</b><br>перерыв<br><b>15.30-15.35</b> | <b>Верхняя</b> |  |
|   | <b>Нижняя</b>  | <p><b>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами)</b><br/>Ауд. 310, 14 кв 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)<br/>Ауд. 126, 212 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)<br/><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p>  |
| <b>17:00-21:00</b>                                  |                | <p><b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b><br/>Дистанционная поддержка<br/><a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p>  |