

## Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 6 семестр

Институт/факультет – Институт информационных систем и геотехнологий

Направление подготовки/специальность – 17.03.01 Корабельное вооружение

Направленность (профиль)/специализация – Морские информационные системы и оборудование

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, КВ-Б22-1

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 17.01.2025 – 19.05.2025

Период практики: Технологическая (проектно-технологическая) практика: 20.05.2025 – 17.06.2025

Период экзаменационной сессии: 18.06.2025 – 06.07.2025

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Понедельник</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<b>Морские информационные системы (лек)</b> ст. преп. Гольдибаев Константин Владимирович Дистанционная поддержка (20.01.25 – 14.04.24)	
	Нижняя	<b>Маркетинг и менеджмент морских информационных систем (лек)</b> проф. Байков Евгений Александрович Дистанционная поддержка (27.01.25 – 21.04.24)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<b>Основы радионавигации, радиолокации и связи (лек)</b> проф. Сикарев Игорь Александрович Дистанционная поддержка (20.01.25 – 14.04.24)	
	Нижняя	<b>Социология (лек)</b> доц. Парфенов Константин Борисович Дистанционная поддержка (27.01.25 – 21.04.24)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<b>Надежность морских информационных систем и оборудования (лек)</b> проф. Сикарев Игорь Александрович Дистанционная поддержка (20.01.25 – 31.03.24)	
	Нижняя	<b>Прикладная гидроакустика (лек)</b> Миляков Денис Федорович Дистанционная поддержка (27.01.25 – 21.04.24)	

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	<b>Схемотехника морских информационных систем (лек)</b> доц. Большаков Владимир Алексеевич Дистанционная поддержка (20.01.25 – 14.04.24)
	Нижняя	<b>Надежность морских информационных систем и оборудования (лек)</b> проф. Сикарев Игорь Александрович Дистанционная поддержка (27.01.25)
17:00-18:00		<b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b> Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
18:00-21:00		<b>Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок)</b> Смешанный формат <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a>
<b>Вторник</b>		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<b>Цифровая обработка гидроакустических сигналов (лек)</b> доц. Чернецова Елена Анатольевна Ауд. 304 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.01.25 – 15.04.24)
	Нижняя	<b>Цифровая обработка гидроакустических сигналов (лаб)</b> доц. Чернецова Елена Анатольевна Ауд. 304 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (28.01.25 – 22.04.24)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<b>Цифровая обработка гидроакустических сигналов (прак)</b> доц. Чернецова Елена Анатольевна Ауд. 304 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.01.25 – 22.04.24)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<b>Надежность морских информационных систем и оборудования (прак)</b> проф. Сикарев Игорь Александрович Ауд. 304 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.01.25 – 22.04.24)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	<b>Схемотехника морских информационных систем (прак)</b> доц. Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (21.01.25 – 15.04.24)
	Нижняя	<b>Прикладная гидроакустика (прак)</b> Миляков Денис Федорович Ауд. 204 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (28.01.25 – 22.04.24)
<b>Среда</b>		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<b>Военно-учебный центр</b>
<b>Четверг</b>		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<b>Гидравлика (лек)</b> доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.25 – 17.04.24)

	<b>Нижняя</b>	<b>Социология (прак)</b> доц. Парфенов Константин Борисович Ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (30.01.25 – 24.04.24)
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		<b>Гидравлика (прак)</b> доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (23.01.25 – 24.04.24)
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Переезд во 2-й корпус</b> (23.01.25 – 24.04.24)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		<b>Маркетинг и менеджмент морских информационных систем (прак)</b> проф. Байков Евгений Александрович Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.25 – 24.04.24)
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>		<b>Основы радионавигации, радиолокации и связи (прак)</b> проф. Сикарев Игорь Александрович Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.25 – 24.04.24)
<b>Пятница</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Гидравлика (лаб)</b> доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98) (24.01.25 – 18.04.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Переезд во 2-й корпус</b> (24.01.25 – 18.04.24)
	<b>Нижняя</b>	
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Схемотехника морских информационных систем (лаб)</b> доц. Коринец Екатерина Михайловна Ауд. 301 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 25.04.24)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Основы радионавигации, радиолокации и связи (лаб)</b> проф. Сикарев Игорь Александрович Ауд. 302Б 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 18.04.24)
	<b>Нижняя</b>	<b>Прикладная гидроакустика (лаб)</b> Миляков Денис Федорович Ауд. 302Б 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (31.01.25 – 25.04.24)
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>		<b>Надежность морских информационных систем и оборудования (прак)</b> <b>Кирспуу Кирилл Алексеевич</b> Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.25 – 25.04.24)
<b>Суббота</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</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>Нижняя</b>	<p><b>Морские информационные системы (лаб)</b> ст. преп. Гольдибаев Константин Владимирович Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)</p> <p><b>Надежность морских информационных систем и оборудования (лек)</b> доц. Яготинцева Наталья Владимировна Дистанционная поддержка (10.05.24)</p>
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<p><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></p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Морские информационные системы (прак)</b> ст. преп. Гольдибаев Константин Владимирович Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)</p> <p><b>Надежность морских информационных систем и оборудования (лек)</b> доц. Яготинцева Наталья Владимировна Дистанционная поддержка (10.05.24)</p>
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<p><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></p>
	<b>Нижняя</b>	<p><b>Морские информационные системы (прак)</b> ст. преп. Гольдибаев Константин Владимирович Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.25 – 26.04.25)</p>
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<p><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></p>
	<b>Нижняя</b>	
<b>17:00-21:00</b>		<p><b>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок)</b> Дистанционная поддержка <a href="https://startup.rshu.ru">https://startup.rshu.ru</a></p>