

**Расписание занятий
на 2023/24 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-Б21-1

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения – 17.01.2024 – 09.05.2024

Сроки практик – 10.05.24 – 06.06.24

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	Маркетинг и менеджмент морских информационных систем (лек) Байков Евгений Александрович Дистанционная поддержка (29.01.24 – 22.04.24) Гидравлика (прак) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (06.05.24)	
	Нижняя	Морские информационные системы (лек) Гольдибаев Константин Владимирович Дистанционная поддержка (22.01.24 – 15.04.24)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Надежность морских информационных систем и оборудования (лек) Переспелов Анатолий Витальевич Дистанционная поддержка (29.01.24 – 22.04.24)	
	Нижняя	Схемотехника морских информационных систем (лек) Большаков Владимир Алексеевич Дистанционная поддержка (22.01.24 – 15.04.24)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Прикладная гидроакустика (лек) Миляков Денис Федорович Дистанционная поддержка (29.01.24 – 22.04.24)	
	Нижняя	Социология (лек) Волгушева Алла Олеговна Дистанционная поддержка	

		(22.01.24 – 15.04.24)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя		
	Нижняя	Основы радионавигации, радиолокации и связи (лек) Сикарев Игорь Александрович Дистанционная поддержка (22.01.24 – 15.04.24)	
Вторник			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Схемотехника морских информационных систем (лаб) Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 302а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.24 – 23.04.24)	Прикладная гидроакустика (лаб) Миляков Денис Федорович Ауд. 302а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.24)
	Нижняя		Схемотехника морских информационных систем (лаб) Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 302а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.24 – 16.04.24)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Основы радионавигации, радиолокации и связи (лаб) Семиделова Алина Олеговна Ауд. 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.24)	
	Нижняя	Морские радиотехнические системы и комплексы (лаб) Гольдибаев Константин Владимирович Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (23.01.24)	
		Основы радионавигации, радиолокации и связи (прак) Сикарев Игорь Александрович Ауд. 406б 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.24 – 23.04.24)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Прикладная гидроакустика (лаб) Миляков Денис Федорович Ауд. 302а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.24 – 23.04.24)	Схемотехника морских информационных систем (лаб) Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 302а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (30.01.24 – 23.04.24)
	Нижняя	Схемотехника морских информационных систем (лаб) Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 302а 2 корпус	Прикладная гидроакустика (лаб) Миляков Денис Федорович Ауд. 301 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (06.02.24 – 16.04.24)

		(пр. Металлистов, д.3) (23.01.24 – 16.04.24)
Среда		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Учебный военный центр
	Нижняя	
Четверг		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<p>Морские радиотехнические системы и комплексы (лек) Сикарев Игорь Александрович Ауд. 102 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (01.02.24)</p> <p>Гидравлика (лек) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (15.02.24) Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (29.02.24 – 11.04.24)</p>
	Нижняя	<p>Морские радиотехнические системы и комплексы (лек) Сикарев Игорь Александрович Ауд. 312 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24)</p> <p>Схемотехника морских информационных систем (прак) Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 312 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (18.04.24)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<p>Гидравлика (лек) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (18.01.24, 01.02.24)</p> <p>Переезд во 2-й корпус (15.02.24 – 11.04.24)</p> <p>Гидравлика (лаб) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (25.04.24)</p>
	Нижняя	<p>Социология (прак) Петушков Сергей Александрович Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24 – 18.04.24)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<p>Морские радиотехнические системы и комплексы (прак) Сикарев Игорь Александрович Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24 – 08.02.24, 22.02.24, 07.03.24, 21.03.24, 04.04.24, 18.04.24)</p>
	Нижняя	

		<p>Ауд. 102 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (15.02.24, 29.02.24, 14.03.24, 28.03.24, 11.04.24)</p> <p>Маркетинг и менеджмент морских информационных систем (прак) Байков Евгений Александрович Ауд. 312 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.04.24)</p>	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	<p>Морские радиотехнические системы и комплексы (прак) Сикарев Игорь Александрович Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (15.02.24, 29.02.24, 14.03.24, 28.03.24, 11.04.24, 25.04.24)</p>	
	Нижняя		
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<p>Прикладная гидроакустика (прак) Миляков Денис Федорович Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (02.02.24 – 26.04.24)</p>	
	Нижняя	<p>Схемотехника морских информационных систем (прак) Большаков Владимир Алексеевич Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (26.01.24, 09.02.24, 22.03.24 – 03.05.24)</p>	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<p>Морские информационные системы (прак) Семиделова Алина Олеговна Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (26.01.24)</p>	
	Нижняя	<p>Маркетинг и менеджмент морских информационных систем (прак) Байков Евгений Александрович Ауд. 303 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (02.02.24 – 16.02.24, 01.03.24. 15.03.24 – 03.05.24)</p>	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Переезд в 1-й корпус	
	Нижняя		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	<p>Гидравлика (прак) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (19.01.24 – 16.02.24, 01.03.24. 15.03.24 – 03.05.24)</p>	
	Нижняя		
16.30-18.15 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	<p>Гидравлика (лаб) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (19.01.24 – 12.04.24)</p>	
	Нижняя		<p>Гидравлика (лаб) Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (26.01.24, 09.02.24, 22.03.24 – 03.05.24)</p>
Суббота			

09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Морские информационные системы (прак) Семиделова Алина Олеговна Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.02.24 – 04.05.24)	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Надежность морских информационных систем и оборудования (прак) Кирспуу Кирилл Алексеевич Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.02.24 – 04.05.24)	
	Нижняя		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Морские радиотехнические системы и комплексы (лаб) Гольдибаев Константин Владимирович Ауд. 310 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.02.24 – 04.05.24)	Основы радионавигации, радиолокации и связи (лаб) Семиделова Алина Олеговна Ауд. 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.02.24 – 04.05.24)
	Нижняя	Основы радионавигации, радиолокации и связи (лаб) Семиделова Алина Олеговна Ауд. 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (10.02.24 – 20.04.24)	Морские радиотехнические системы и комплексы (лаб) Гольдибаев Константин Владимирович Ауд. 310 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (10.02.24 – 20.04.24)