

		ПО-Б16-1-5	ПО-Б16-2-5	ПО-Б15-1-5	ПО-Б15-2-5
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00–10.35			Физика, лб. 2к, 203	
				Теор. механика, пр., Бровкина Е.А., 2к, 0186	Математика (вкл. м/физ. и эл-ты функц. анализа), пр., Проскураков А.Б., 2к, 312
	10.45–12.20		История, пр., Рябцева Е.Н., 1 к., 206	Физика, лб. 2к, 201	Гидрохимия, пр., Хаймина О.В., 2к, 312
				Математика (вкл. м/физ. и элем. функц. анализа), лк., Проскураков А.Б., 2 к., 305	
	13.00–14.35	История, пр., Рябцева Е.Н., 1 к., 104	Информатика, пр., Шевчук И.О., 2к, 312	Гидрохимия, пр., Хаймина О.В., 2к, 310	Теор. механика, пр., Бровкина Е.А., 2к, 303
	Информатика, лк., Шевчук И.О., 2 к., 102		Теоретическая механика, лк., Бровкина Е.А., 2 к., 305		
14.45–16.20	История, пр., Рябцева Е.Н., 1 к., 104		Гидрохимия, лб. Хаймина О.В. 2к, 308	Физика, лб. 2к, 203	
			2к, 308 Хаймина О.В. Гидрохимия, лб	2к, 203 Физика, лб.	
В Т О Р Н И К	09.00–10.35			ВОЕННАЯ КАФЕДРА	
	10.45–12.20	Русский язык и культура речи, лк., Троцюк С.Н., 1 к., 208			
		История, лк., Денисова Л.А., 1 к., 209			
	13.00–14.35	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 1к			
	14.45–16.20	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 1к			
С Р Е Д А	09.00–10.35	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК, Курченко Н.М., Петренко В.И.-нач., Игнатъева Н.В., 2 к., 116(нач.), 206, 310		Физика, лк., Михтеева Е.Ю., 2 к., 102	
				Физика, пр., Михтеева Е.Ю., 2 к., 204	БЖД, пр., Маликов У.М., 2к., 07
	10.45–12.20	Русский язык и культура речи, пр., Ярославцева Т.А., 2 к., 023	История океан. исследований, пр., Коровин В.П., 2 к., 303	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК, Курченко Н.М., Петренко В.И.-нач., Игнатъева Н.В., 2 к., 06нач, 206, 310	
	13.00–14.35	История океан. исследований, пр., Коровин В.П., 2к., 303	Рус. язык и культ. речи, пр, Ярославцева Т.А., 2к, 0186	Математика (вкл. м/физ. и элем. функц. анализа), пр., Проскураков А.Б., 2к, 310	Физика, пр., Михтеева Е.Ю., 2 к., 204
				Математика (вкл. м/физ. и элем. функц. анализа), лк., Проскураков А.Б., 2к, 305	
	14.45–16.20	История океанографических исследований, пр., Коровин В.П., 2 к., 305		Гидрохимия, лк., Дмитриев Ф.А., 2к, 102	
	Русский язык и культура речи, лк., Ярославцева Т.А., 2 к., 08		БЖД, пр., Маликов У.М., 2к., 07	Мет. и ср-ва ГМИ, пр., Коровин В.П. 2к, 303	
17.00–18.35			Мет. и ср-ва ГМИ, пр., Коровин В.П. 2 к, 303	Гидрохимия, лб Хаймина О.В. 2к, 308	Шевчук И.О. Общ. океанология, лб 2к, 310
			2к, 303 Коровин В.П. Мет. ср-ва ГМИ, лб.	2к, 308 Хаймина О.В.	2к, 308 Гидрохимия, лб
Ч	09.00–10.35	Информатика, лб, Яготинцева Н.В., 2к, 104	Физика, пр., Логинов А.В., 2 к., 206	2к, 203 Физика, лб	
		2к, 204 Физика, лб.		Философия, пр., Авксентьевский И.И., 1к, 206	

Е Т В Е Р Г	10.45–12.20	Физика, пр., Логинов А.В., 2 к., 201	Химия, пр., Коузова Н.И., 2к, 312 Геофизика, пр., Мохнач М.Ф., 2к, 206	Вычисл.математика, пр., Веретенников В.Н., 2 к., 310	Философия, пр., Авксентьевский И.И., 1к,206		
	13.00–14.35	Физика, лк., Логинов А.В., 2 к., 205		Философия, лк., Авксентьевский И.И., 1 к., 308б			
	14.45–16.20	Информатика, пр., Шевчук О.И., 2 к., 024	Математика, пр., Веретенников В.Н., 2 к., в.н. 310, н.н. 312	Мет.и ср-ва ГМИ, лб, Коровин В.П. 2к,303	Общ.океанология, лб, Шевчук О.И. 2к,312		
	17.00–18.35			Методы и средства ГМИ, лк., Коровин В.П., 2 к., 305			
					Мет.и ср.ГМИ, лб, Коровин В.П. 2к,303	2к,303 Коровин В.П. Методы и средства ГМИ,лб.	
П Я Т Н И Ц А	09.00–10.35	Геофизика, лк., Мохнач М.Ф., 2 к., 205		ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 1к			
		Химия, лк., Коузова Н.И., 2 к., 305					
	10.45–12.20	Геофизика, пр., Мохнач М.Ф., 2 к., 206	Информатика, лб, Яготинцева Н.В., 2к,108			2к,202	Физика, лб.
		Химия, пр., Коузова Н.И., 2к., 303					
	13.00–14.35	Геофизика, лб Мохнач М.Ф., 2к, 210 Химия, лб, Коузова Н.И., 2к, 307	Физика, лб. 2к,202			2к,101	Шевчук И.О.
	Химия, лб, 2к,307 Коузова Н.И.	2к, 210	Мохнач М.Ф.	Геофизика, лб, Информатика, лб.			
14.45–16.20	Физика, лб. 2к,202	Геофизика, лб Мохнач М.Ф., 2к, 210 Химия, лб, Коузова Н.И., 2к, 307	2к,108	Химия, лб, 2к,307 Коузова Н.И.	2к, 210 Мохнач М.Ф. Геофизика, лб,		
С У Б Б О Т А	09.00–10.35	Математика, пр., Веретенников В.Н., 2 к., 303		Общ.океан.,лб, Подрезова Н.А. 2к,312	2к,203 Физика,лб.		
				2к,312	Физика,лб 2к,203		
	10.45–12.20	Математика, лк., Веретенников В.Н., 2 к., в.н.- 207, н.н. - 205		Общая океанология, пр., Зимин А.В., 2 к., 303	Математика (вкл.м/физ.и эле.функц.анализа),пр., Проскуряков А.Б., 2к, 210		
	13.00–14.35	Математика, лк., Веретенников В.Н., 2 к., 207		Математика (вкл.м/физ.и эле.функц.анализа), пр., Проскуряков А.Б., 2к, 213	Общая океанология, пр., Зимин А.В., 2 к., 303		
		Математика, пр., Веретенников В.Н., 2к.,213		Математика (вкл.м/физ.и элем.функц.анализа), лк., Проскуряков А.Б., 2к, 305			
14.45–16.20		Математика, пр., Веретенников В.Н., 2 к.,206		Математика (вкл.м/физ.и эле.функц.анализа), пр., Проскуряков А.Б., 2к, 310	Вычислит.математика, пр., Веретенников В.Н., 2к., 206		
17.00–18.35					Математика (вкл.м/физ.и эл-ты функц.анализа), пр., Проскуряков А.Б., 2к, 310		

		ПО-Б14-1-5	ПО-Б14-2-5	ПО-Б13-1-5
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00–10.35			
	10.45–12.20	Метрология, стандартизация и сертификация, лк., Степанюк И.А., 2 к., 023		
		Информационные измерительные сист.в ГМ, лк., Степанюк И.А., 2 к., 023		
	13.00–14.35	Инф.изм.сист.в ГМ, пр., Степанюк И.А., 2 к., 116	Экология, пр., Ершова А.А., 2к, 06	Инж.океан.,лб, 2к,311 Густоев Д.В.
		Метрология, стандарт. и сертификация, пр., Степанюк И.А., 2 к., 116	Экология, лб., Ершова А.А., 2к, 104	Осн.аквакультуры, лк Хаймина О.В., 2к, 312
	14.45–16.20	Экология, пр., Ершова А.А., 2к, 06	Физ.океана, лб, 2к, 321 Подрезова Н.А. 2к, 101 Гордеева С.М. Ст.мет.ан.в ГМИ,лб	Инженерная океанология,лк Густоев Д.В., 2к, 312
		Экология, лб., Ершова А.А., 2к, 104	Ст.мет.ан.в ГМИ,лб, Гордеева С.М. 2к, 321 2к, 101 Подрезова Н. А. Физ.океана.лб	Инженерная океанология,пр Густоев Д.В., 2к, 312
17.00–18.35	ГИС, лб Кочеткова Е.С., 2к, 311	Ст.мет.ан.в ГМИ,лб, Гордеева С.М. 2к, 108	Контр.загр.ПС,лб Хаймина О.В., 2к, 104 2к, 401а Шевчук И.О. Рег.океанология, лб.	
		2к,108 Гордеева С.М. Ст.мет.ан.в ГМИ,лб	Рег.океанология, лб. Шевчук И.О. 2к, 401а 2к, 104 Хаймина О.В. Контр.загр.ПС,лб	
18.45-20.20			Рег.океанология, пр., Шевчук И.О., 2 к, 303	
			Рег.океанология, лб. Шевчук И.О. 2к,104	
В Т О Р Н И К	09.00–10.35	ВОЕННАЯ КАФЕДРА	2к,108 Царев В.А. Динамика океана, лб	
	10.45–12.20		Динамика океана, лк., Царев В.А., 2 к, 303	
	13.00–14.35		Динамика океана, пр., Царев В.А., 2 к, 303	
	14.45–16.20		Неконтактные методы в гидромет-гии, лк, Царев В.А., 2 к, 303	
	17.00–18.35		Эк-ка в гидромет. обеспеч. хоз. дея-ти, лк, Аверкиев А.С., 2к, 303	
			Неконт. методы в гидромет-гии, пр., Царев В.А., 2 к, 303	
			Эк-ка в гидромет. обеспеч. хоз. дея-ти, пр. Аверкиев А.С., 2к, 303	

		ПО-Б14-1-5	ПО-Б14-2-5	ПО-Б13-1-5	
С Р Е Д А	09.00–10.35	Экология, лк., Шилин М.Б., 2 к., 08		ВОЕННАЯ КАФЕДРА	
	10.45–12.20	Правоведение, лк., Есикова Т.В., 1 к., 509			
		Электротехника и электроника, лк., Большаков В.А., 2 к., 406б			
	13.00–14.35	Инф.изм.сист.в ГМ,лб., Подрезова Н.А. 2к,в.н.-305 н.н.-312 2к, 311 ГИС, лб. Кочеткова Е.С.	Физика океана, пр., Лукьянов С.В., 2 к., 325		
	14.45–16.20	Физ.океана,лб, 2к,310 Лукьянов С.В. 2к, 108 Гордеева С.М. Ст.мет.ан.в ГМИ,лб. Ст.мет.ан.в ГМИ,лб, Гордеева С.М., 2к, 310 2к, 108 Лукьянов С.В. Физ.океана,лб	Инф.изм.сист.в ГМ,лб., Подрезова Н.А. 2к, 325		2к, 311 ГИС, лб. Кочеткова Е.С.
17.00–18.35	Ст.мет.ан.в ГМИ,лб, Гордеева С.М., 2к,108 2к,108 Гордеева С.М. Ст.мет.ан.в ГМИ,лб	ГИС,лб 2к,311 Кочеткова Е.С.	2к, 325 Подрезова Н.А. Инф.изм.сист.в ГМИ, лб		
Ч Е Т В Е Р Г	09.00–10.35	Геоинформационные системы (ГИС), лк., Кочеткова Е.С., 2 к., 311		Обр.спутн.информ.,лб Фролова Н.С. 2к,101	
	10.45–12.20	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации, лк., Малинин В.Н., 2 к., 305		Обр.спутн.информ.,лб Фролова Н.С. 2к,101	
				2к,209а Шевчук И.О. Рег.океанология,лб	
	13.00–14.35	Физика океана, пр., Лукьянов С.В., 2 к., 312	Стат.метод анализ.в ГМИ,пр Гордеева С.М., 2 к., 0186	Рег.океанология, лк., Шевчук И.О., 2 к, 102	
		Физика океана, лк., Лукьянов С.В., 2 к., 025		Климатология, лк., Малинин В.Н., 2 к.,312	
14.45–16.20	Физика океана, лк., Лукьянов С.В., 2 к., 025	Стат.метод анализ.в ГМИ,пр Гордеева С.М., 2 к., 0186	Метрология, стандарт. и сертификация, пр., Степанюк И.А., 2 к., 310		
17.00–18.35	Физика океана, пр., Лукьянов С.В., 2 к., 312	Инф.изм.сист.в ГМ, пр., Степанюк И.А., 2 к., 312			

		ПО-Б14-1-5	ПО-Б14-2-5	ПО-Б13-1-5	
П Я Т Н И Ц А	09.00–10.35	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 1к			
	10.45–12.20	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА, 1к		Осн. аквакультуры, пр, Хаймина О.В., 2 к., 018а	
	13.00–14.35	Динамическая метеорология, лк., Еремина Н.С., 1 к., 417		Контроль загрязнения природной среды, пр., Хаймина О.В., 2 к., 312	
	14.45–16.20	Правоведение, пр., Есикова Т.В., 1 к., 01	Динам. метеорология, пр., Еремина Н.С., 1 к., 417	Динам. метеорология, лб., Еремина Н.С., 1 к., 417	Контроль загрязнения природной среды, лк., Хаймина О.В., 2 к., 312
			Динам. метеорология, лб., Еремина Н.С., 1 к., 417		
17.00–18.35	Динам. метеорология, пр., Еремина Н.С., 1 к., 417	Правоведение, пр., Есикова Т.В., 1 к., 01	Неконт.мет.в гидромет.лб., Шевчук И.О. 2к, 310		
	Динам. метеорология, лб., Еремина Н.С., 1 к., 417		2к,310 Шевчук И.О. Неконт.мет.в гидромет.лб.		
С У Б О Т А	09.00–10.35	Теория вероятностей и математ. статистика, лк., Никитенко В.Г., 2 к., 025		2к,311 Волощук Е.В. Климатология, лб.	
	10.45–12.20	Метр.,ст.и серт.,лб. Подрезова Н.А. 2к,321	Теория вероятности и математическая статистика, пр., Никитенко В.Г., 2 к., 024	Климатология, пр., Волощук Е.В., 2к., 311	
		Электротехн.и эл-ка, лб. Электротехн.и эл-ка, лб 2к,301		Обр.спутн.инфор-ции, лк., Сычев В.И., 2 к., 102	
	13.00–14.35	Теория вероятности и математическая статистика, пр., Никитенко В.Г., 2 к., 024	Метр.,ст.и серт.,лб. Подрезова Н.А. 2к,321	Электротехн.и эл-ка, лб. Электротехн.и эл-ка, лб 2к,301	Климатология, лб., Волощук Е.В., 2к., 104
Метр.,ст.и серт.,лб. Подрезова Н.А. 2к,321			2к,108 Сычев В.И. Обр.спутн.информ.,лб.		
14.45–16.20	Инф.изм.сист.в ГМИ,лб 2к,321 Подрезова Н.А.			Математ. методы решения океанолог. задач,пр Белевич И.Ю., 2 к., 312	
17.00–18.35			Математ. метод. решения океанолог. задач, лк Белевич И.Ю., 2 к., 312		

		ПО-М16-1-6	ПО-М16-1-8	ПО-М16-1-10	ПО-М16-1-11
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00–10.35				
	10.45–12.20		Дополнительные главы математики, лк, Еремина Т.Р., 2к, 311		
	13.00–14.35		Дополнительные главы математики, пр, Еремина Т.Р., 2к, 401а		
			Теория прогнозирования океанологических процессов, лк Аверкиев А.С., 2к, 325		
14.45–16.20		Теория моделирования морских экосистем, лк Еремина Т.Р., 2к, 311			
		Теория моделирования морских экосистем, пр Еремина Т.Р., 2к, 311			
В Т О Р Н И К	09.00–10.35				
	10.45–12.20		Иностранный язык Медко Е.А., 2к. 116		
			Спец.главы «Физики атмосферы, океана и вод суши», лк Каган Б.А., Институт океанологии РАН		
	13.00–14.35		Продуктивность Мирового океана и промысел, лк Хаймина О.В., 2к, 401а		
	14.45–16.20	Сп.гл.«Физ.атм.,океана и вод суши»(Взаимод.ок.и атм.), лк Софьина Е.В., 2к, 102	Продуктивность Мирового океана и промысел, пр Хаймина О.В., 2к, 401а		
Доп.гл.математики, лк Белевич М.Ю., 2к, 406а					
17.00–18.35	Сп.гл.«Физ.атм.,океана и вод суши»(Взаимод.ок.и атм.), пр. Софьина Е.В., 2к, 206				
	Доп.гл.математики, пр Белевич М.Ю., 2к, 406а				
С Р Е Д А	09.00–10.35				
	10.45–12.20				
	13.00–14.35		Интеллектуальная собственность, пр Степанюк И.А., 2к, 023		
	14.45–16.20			Техничес. океанология, лк Степанюк И.А., 2к, 325	
				Техничес. океанология, пр Степанюк И.А., 2к, 325	
	17.00–18.35		Интеллектуальная собственность, пр Степанюк И.А., 2к, 023		
	18.45-20.20				Океанография шельфа, лк Лукиянов С.В., 2к, 303
				Океанография шельфа, пр Лукиянов С.В., 2к, 303	

Ч Е Т В Е Р Г	09.00–10.35				
	10.45–12.20				
	13.00–14.35	Иностранный язык Митина Ю.В., 2к,325	Иностранный язык Медко Е.А., 2к, ЛК		Иностранный язык Митина Ю.В., 2к,325
	14.45–16.20				
П Я Т Н И Ц А	09.00–10.35				
	10.45–12.20	Основы менеджмента, пр Плинк Н.Л., 2к, 325			
	13.00–14.35				
	14.45–16.20		Специальные главы «Физики атмосферы, океана и вод суши», пр Софьина Е.В., 2к, 102		
17.00–18.35					
С У Б Б О Т А	09.00–10.35				
	10.45–12.20				
	13.00–14.35				История и методология науки и производства в гидрометеорологии, лк , Зимин А.В., 2к, 321
	14.45–16.20	Экологический менеджмент, лк Кононенко М.Р., 2к, 325			История и методология науки и производства в гидрометеорологии, пр. , Зимин А.В., 2к, 321
		Основы морского берегопользования, лк Кононенко М.Р., 2к, 325			
	17.00–18.35	Экологический менеджмент, пр Кононенко М.Р., 2к, 325			
Основы морского берегопользования, пр Кононенко М.Р., 2к, 325					

		ПО-М15-1-6	ПО-М15-1-7	ПО-М15-1-8	ПО-М15-1-9	ПО-М15-1-10	ПО-М15-1-11
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	09.00–10.35						
	10.45–12.20				Радиолокаторы с синтезир.апертурой: физ.основы, пр Кочеткова Е.С., 1к, слб1		
	13.00–14.35				Инфракрасная радиометрия: физические основы, пр Кочеткова Е.С., 1к, слб1 Сп. альтиметрия: физ.основы, пр Кочеткова Е.С., 1к, слб1		
	14.45–16.20			Программно-информ. обеспечение промышленного прогноз-ия, пр Аверкиев А.С., 2к, 321	Радиолокаторы с синтезир.апертурой: физ.основы, лк Кудрявцев В.Н., слб1 Инфракрасная радиометрия: физические основы, лк Кудрявцев В.Н., слб1		
	17.00–18.35			Программно-информ. обеспечение промышленного прогноз-ия, лк Аверкиев А.С., 2к, 321	Спутниковая альтиметрия: физические основы, пр Кудрявцев В.Н., слб1		
	18.45–20.20					Подводные иссл. системы, пр Сазонов К.Е., 2к, 310	
	20.30–22.05					Подводные иссл. системы, лк Сазонов К.Е., 2к, 310	
В Т О Р Н И К	09.00–10.35						
	10.45–12.20						
	13.00–14.35						
	14.45–16.20	Морская политика России, лк Плинк Н.Л., 2к, 325 Страт.план-ние в КУПЗ, лк Кононенко М.Р.2к,325					
	17.00–18.35	Морская политика России, пр. Плинк Н.Л.,2к, 325 Страт.план-ние в КУПЗ, пр Кононенко М.Р.2к,325	Техн.сист.инф.обесп. хозяйства.на шельф.,лк Фирсов Ю.Г., 2к, 406а Гидрографические инф.техн.часть2, лк Фирсов Ю.Г., 2к, 312				
18.45–20.20		Техн.сист.инф.обесп. хозяйства.на шельф.,пр Фирсов Ю.Г., 2к, 325 Гидрографические инф.техн.часть2, пр Фирсов Ю.Г., 2к, 325					

		ПО-М15-1-6	ПО-М15-1-7	ПО-М15-1-8	ПО-М15-1-9	ПО-М15-1-10	ПО-М15-1-11	
С Р Е Д А	09.00–10.35						Фронты и их моделирование, лк Царев В.А., 2к, 321	
	10.45–12.20					Техническая океанология, лк Степанюк И.А. 2к,321	Фронты и их моделирование, пр Царев В.А., 2к, 209а Термогидр.динам.,пр Царев В.А., 2к, 209а	
	13.00–14.35					Техническая океанология, пр Степанюк И.А., 2к,209а	Термогидр.динам.,лк Царев В.А., 2к, 321	
	Философия, лк, Авксентьевский И.И., 1к, 3086							
	14.45–16.20	Дистанционные методы исследования природной среды, пр, Царев В.А., 2к, 104						Доп.гл.региональной океанологии, лк Шевчук О.И., 1к, 504
	17.00–18.35	Дистанционные методы исследования природной среды, лк, Царев В.А., 2к, 406а						Доп.гл.региональной океанологии, пр Шевчук О.И., 1к, 504
Ч Е Т В Е Р Г	09.00–10.35	Индикаторные методы в КУПЗ,лк Плинк Н.Л., 2к,325						
	10.45–12.20	Индикаторные методы в КУПЗ,пр Плинк Н.Л., 2к,325		Моделирован. антропоген.возд.на ОС,лк Еремина Т.Р., 2к, 401а		Космогеофиз. факторы экологии биосистем, пр Степанюк ИА, 2к, 321 Космогеофиз. факторы экологии биосистем, лк Степанюк ИА, 2к, 321		
	13.00–14.35			Промысловая океанология, пр Чанцев В.Ю.,2к, 311 Моделирован. антропоген.возд.на ОС,пр Еремина Т.Р., 2к, 401а				
	14.45–16.20			Промысловая океанология, лк Чанцев В.Ю.,2к, 311				
	17.00–18.35							

		ПО-М15-1-6	ПО-М15-1-7	ПО-М15-1-8	ПО-М15-1-9	ПО-М15-1-10	ПО-М15-1-11
П Я Т Н И Ц А	09.00–10.35			Моделирование природных процессов, лк, Плинк Н.Л., 2к, 325			
				Моделирование природных процессов, лб, Плинк Н.Л., 2к, 325			
	10.45–12.20	Проблемы Аркт. геополит.и без-сти, пр 2к, 303					
		Проблемы Аркт. геополит.и без-сти, лк 2к, 205					
	13.00–14.35	Моделирование природных процессов, лк, Плинк Н.Л., 2к, 325					
Моделирование природных процессов, лб, Плинк Н.Л., 2к, 325							
14.45–16.20							
С У Б Б О Т А	09.00–10.35	ДЕНЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ					
	10.45–12.20						
	13.00–14.35						
	14.45–16.20						