			ПО-М18-1-6	ПО-М18-1-7	ПО-М18-1-8		
ПОНЕДЕЛЬНИК	04.02.19- 18.05.19	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35 16.30-18.05 Перерыв 17.15-17.20	день самостоятельной подготовки				
ВТОРНИК	05.02.19- 18.05.19	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35 16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Философия, пр. Федоренко Н.В., 1к, 214	Философия, пр. Федоренко Н.В. 1к, 214 Философия, лк, Федоренко Н.В., 1к, 214 Б1.В.ДВ.2. Основы спутниковой океанографии, пр, Сычев В.И., 1к, 429 Б1.В.ДВ.2. Основы спутниковой океанографии, пр, Сычев В.И., 1к, 128 Б1.В.ДВ.2. Основы спутниковой океанографии, лк, Сычев В.И., 1к, 128	Философия, пр. Федоренко Н.В., 1к, 214		
С Р Е Д	06.02.19- 18.05.19	09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50 10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35 13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50 14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35 16.30-18.05	Иностранный язык, пр. Митина Ю.В., 2к, 0186 Специальные гл Спец.гл.стат. анализа процессов и полей, пр. Гордеева С.М., 2к, 311 Моделирование природных процессов, пр. Плинк Н.Л. 2к, 325 Основы КУПЗ, лк, Плинк Н.Л., 2к, 325	<u> </u>	Иностранный язык, пр. Митина Ю.В., 2к,, 0186 дессов и полей, лк, авы математики, лк, Ю., 2к, 310 Б1.В.ДВ.2. Пром.океанология, лк, Чанцев В.Ю. 2к, 311 Спец.гл.стат. анализа процессов и полей, пр. Гордеева С.М., 2к, 108		
		перерыв 17.15-17.20					

			ПО-М18-1-6	ПО-М18-1-7	ПО-М18-1-8			
		09.00-10.35	Иностранный язык, пр. Митина Ю.В., 2к, 325	Иностранный язык, пр. Митина Ю.В., 2к, 325	Иностранный язык, пр. Митина Ю.В., 2к, 325			
		перерыв 9.45-9.50	Теория прогнозирования океанологических процессов, лк, Густоев Д.В. 2к, 102					
		10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Экономика прибрежной зоны, пр. Семеошенкова В.С., 2к, 325	Теория прогнозирования океанологических процессов, пр. Густоев Д.В. 2к, 311	Б1.В.ДВ.6 Океанологическое обеспечение промышленного рыболовства, пр. Аверкиев А.С., 2к, 401а			
Ч Е Т	07.02.19- 18.05.19	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Экономика прибрежной зоны, лк, Семеошенкова В.С., 2к, 325	Б1.В.ДВ.6, Океанологическое обеспечение транспортной инфраструктуры Арктических морей, лк, Чанцев В.Ю., 2к, 311	Б1.В.ДВ.6 Океанологическое обеспечение промышленного рыболовства, лк, Аверкиев А.С., 2к, 401а			
B E P T	02.05.19, 09.05.19 выходные дни	14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Б1.В.ДВ.6, Океанологическое обеспечение транспортной инфраструктуры Арктических морей, пр., Чанцев В.Ю., 2к, 401а Дополнительные главы				
				математики, пр. Чанцев В.Ю., 2к, 401а				
		16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20						
		18.15-19.50 перерыв						
		19.00-19.05			-			
п		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50		Дополнительные главы математики, пр. Чанцев В.Ю., 2к, 322	Теория прогнозирования океанологических процессов, пр. Густоев Д.В. 2к, 311			
Я	08.02.19- 18.05.19	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Теория прогнозирования океанологических процессов, пр. Густоев Д.В., 2к, 311		Дополнительные главы математики, пр. Чанцев В.Ю., 2к, 322			
н и ц	08.03.19- выходной день	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Основы КУПЗ, пр. Плинк Н.Л., 2к, 325		Б1.В.ДВ.2. Промысловая океанология, пр. Чанцев В.Ю. 2к, 311			
A		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Моделирование природных процессов, лк, Плинк Н.Л., 2к, 325					
C		09.00-10.35 перерыв 9.45-9.50						
Б	09.02.19- 18.05.19	10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	день самостоятельной подготовки					
Б О	23.02.19- выходной день	13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50						
T A		14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35						