

Расписание занятий осень 2017

		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	Маг 1 курс	Маг 2 курс
ПОНЕДЕЛЬНИК	9 ⁰⁰ - 10 ³⁵		Математический анализ (с) 2022	Динамическая метеорология 2003 <i>С.н.с. Степаненко В.М.</i>	Численные методы анализа и прогноза <i>проф.Ривин Г.С.</i> 2004	Д Е Н Ь	Д Е Н Ь
	10 ⁵⁰ - 12 ²⁵	Метео 2004 6 группа <i>доц. Суркова Г.В.</i>	КАРТОГРАФИЯ (л) 2109	ДИСТ. МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЙ (л) <i>Доц. Торопов П.А.</i> 2003	Численные методы анализа и прогноза <i>проф.Ривин Г.С.</i> 2005	САМОСТОЯТЕЛЬНО Й	САМОСТОЯТЕЛЬ НОЙ
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁵		И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К	Климатология <i>Доц. Суркова Г.В.</i> 2003	Синоптическая метеорология <i>доц. Гущина Д.Ю.</i> 2017	Р А Б О Т Ы	Р А Б О Т Ы
	14 ⁵⁵ – 16 ³⁰	Метео 2004 2 группа <i>с.н.с. Платонов В.С.</i>	Ф И З И Ч Е С К О Е В О С П И Т А Н И Е 3-х зальный корпус	Климатология <i>Доц. Суркова Г.В.</i> 2003	Синоптическая метеорология <i>доц. Гущина Д.Ю.</i> 2017		
ВТОРНИК	9 ⁰⁰ - 10 ³⁵	Метео 2004 1 группа <i>доц. Суркова Г.В.</i>			С 10.00		
	10 ⁵⁰ - 12 ²⁵		Экономика (с) 2022	СПЕЦПОД ГОТОВКА	Синоптическая метеорология <i>доц. Гущина Д.Ю.</i> 2003	Правоведение <i>Доц. Клименко</i> 1807	Спецкурс на иностранном языке по выбору 2004
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁵		ФИЗИКА (л) 2022		МКК ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИМАТОЛОГИЯ 2003	Правоведение <i>Доц. Клименко</i> 1807	Спецкурс на иностранном языке по выбору 2004

	14 ⁵⁵ – 16 ³⁰		Физическая метеорология 2003 <i>Доц. Торопов П.А.</i> 4 часа		АВТОМАТ. МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ ГИДРОМЕТ. ИНФОРМАЦИИ(л), Розинкина И.А. 2017	Гидрометеорологич еские информационные системы 2004	
	16 ⁴⁰ – 18 ⁰⁰				Методы самостоятельной работы студентов 2016	Гидрометеорологич еские информац.системы 2004	
СРЕДА	9 ⁰⁰ - 10 ³⁵		Методы метеорологических измерений 2004 <i>Ст.преп.Константинов П.И.</i>		БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ 1807		
			Дифференциальные уравнения (л) 1920	Климатология 2004			
	10 ⁵⁰ - 12 ²⁵		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА И ГИДРОМЕХАНИКА (л) 1906	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ (л) 1920	АЭРОЛОГИЯ (л) <i>в.н.с. Локощенко М.А.</i> 2003	СПЕЦПОДГОТОВКА	Иностранн ый язык (кафедра) 2004
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁵		Физика (с) 1906 <hr/> физика (пр) 339 к. Физ. Ф-т	ТЕОРИЯ ВЕР. И МАТ. СТАТИСТИКА (л). <i>Христофоров</i> 1804	АЭРОЛОГИЯ (л) <i>в.н.с. Локощенко М.А.</i> 2003		Международн. программы исследования океана проф. Добролюбов 2004
	14 ⁵⁵ – 16 ³⁰		МФК	МФК	МФК	МФК	Основные м-ды изменчив. общей циркул. атмосферы Проф. Гущина 2003 3 часа
	16 ⁴⁰ – 18 ⁰⁰						

ЧЕТВЕРГ	9 ⁰⁰ - 10 ³⁵	Метео 2004 4 группа <i>доц. Соколихина Н.Н.</i>	ЭКОНОМИКА (л) 2109	Философия (с) 1806		Климаты Земного шара 2003	
	10 ⁵⁰ - 12 ²⁵	КЛИМАТОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ МЕТЕОРОЛОГИИ (л) проф. Семенов Е.К. 2109	Мат. Анализ (л) 2012 3 часа до 13.10	И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К	СПЕЦ ПО Д ГО Т О В К А	Климаты Земного шара 2003	Иностранный язык Проф. Комарова
	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁵		Методы метеорологических измерений 2004 <i>Ст.преп.Константинов П.И.</i>	ФИЛОСОФИЯ (л) 1807		С 12.40 3 часа Биогеохим. циклы экосистем суши и изменения климата 2003	
	14 ⁵⁵ – 16 ³⁰	Метео 2004 3 группа <i>доц. Соколихина Н.Н.</i>		Динамическая метеорология 2003 <i>С.н.с Степаненко В.М.</i> 3 часа			Управление научными проектами 3 часа Проф. Кириллов 2109
	16 ⁴⁰ – 18 ⁰⁰		Картография (пр) 1920				Иностранный язык Проф. Комарова
ПЯТНИЦА	9 ⁰⁰ - 10 ³⁵		И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К	Теория вероятностей (с) <i>доц. Соколихина</i> 2004	Микроклиматология <i>ст.преп. Константинов П.И.</i> 2116	Теория климата 2003 Проф. Кислов	
	10 ⁵⁰ - 12 ²⁵	КЛИМАТОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ МЕТЕОРОЛОГИИ (л) проф.Семенов Е.К. 2109	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА И ГИДРОМЕХАНИКА (л) 2022	И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К	Экономика природопользования (л) 1807	Теория климата 2003 Проф. Кислов	Осн.моды изменчивости общей циркуляции атмосф. пр.Гущина 2004

	13 ¹⁰ – 14 ⁴⁵		ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ 3- х зальный корп	Программирование доц. Соколихина Н.Н. 2017	Спутниковая метеорология С.н.с. Горлач И.А. 2003	С 12 ⁴⁰ 3 часа Климаты России Нс Алексеева 2004	С 13.30 физфак Володин «Суперкомпь ютерное моделирвани е климатическо й системы» Ауд.555 (с 15.09)
	14 ⁵⁵ – 16 ³⁰	Метео 2004 5 группа ст.преп. Константинов П.И.	Программирование доц. Соколихина Н.Н. 2017		Спутниковая метеорология С.н.с. Горлач И.А. 2003		
				Диф. уравнения (с) 1906			
	16 ⁴⁰ – 18 ⁰⁰					Синоптическая метеорология доц. Гущина Д.Ю. 2017	
СУББОТА	9 ⁰⁰ - 10 ³⁵	Метео 2004 8 группа м.н.с. Железнова И.В.		С 10.00 Гидрометеорологические банки данных 2004 3 часа Проф. Чубарова Н.Е., доц. Соколихина Н.Н., доц. Суркова Г.В., с.н.с. Платонов В.С.		Д Е Н Ь	Д Е Н Ь
	10 ⁵⁰ – 12 ⁴⁵	Метео 2004 7 группа м.н.с. Жданова Е.Ю.				САМОСТОЯТЕЛЬНО Й	САМОСТОЯТЕЛЬ НОЙ
	13 ¹⁰ - 14 ¹⁵			И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К		Р А Б О Т Ы	Р А Б О Т Ы
	14 ⁵⁵ – 16 ³⁰						