

Расписание занятий на 2021/2022 учебный год

Факультет физический  
Курс 4  
Семестр 1  
Форма обучения очная

День	Время	Группа ФФБ-801-О-01	Группа ФРБ-802-О-01	Группа ФПБ-803-О-01	Группа ФББ-804-О-01	
		Физика (Физика высоких технологий)	Радиофизика (Информационные процессы и системы)	Прикладная математика и физика (Вычислительная физика и информационные технологии)	Биотехнические системы и технологии (Биотехнологические системы и технологии в медицине и экологии)	
ПОНЕДЕЛЬНИК	9:45		<b>Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 4.10, 11.10, 18.10, 25.10, 1.11, 8.11, 15.11, 22.11, 29.11, 6.12, 13.10, 20.12, 27.10</b>	2-18 нед. Численные методы в стат. физике (практ.), проф. Вакилов А.Н., 1-104	<b>Научно-исследовательская работа 4.10, 11.10, 25.10, 8.11</b>	
	11:30	выб. 2-18 нед. Спектральный анализ (лек.), доц. Байсова Б.Т., 1-238		3-17 н/н Численные методы в стат. физике (практ.), проф. Вакилов А.Н., 1-104		
	13:45	4 нед. Спектральный анализ (лек.), доц. Байсова Б.Т., 1-238 5-18 нед. Термодинамика и статистическая физика (лек.), проф. Прудников П.В., 1-242		5-18 нед. Термодинамика и статистическая физика (лек.), проф. Прудников П.В., 1-242		
	15:30	выб. 3-17 н/н + 18 нед. Рентгено структурный анализ (лаб.), доц. Панова Т.В., 1-235 выб. 2-16, ч/н Биофизика (лаб.), доц. Потуданская М.Г., 1-239		5-17 нед. Термодинамика и статистическая физика (практ.), проф. Прудников П.В., 1-102		
	17:15					
ВТОРНИК	9:45	выб. н/н 3-17 Информационные технологии (лаб.), доц. Поспелов Е.А., 1-235	2-18 нед. Полупроводниковая электроника (лек.), доц. Баранова Л.В., 1-241	2-18 ч/н (лек.), 3-17 н/н (практ.) Метод функционала плотности и его приложения, доц. Мамонова М.В., 1-104	2-10 нед. Метрология, стандартизация и технические измерения (лек.), преп. ГПД Николаева Е.В., 1-213	
	11:30		2-18 ч/н Техника СВЧ (лек.), доц. Худайберенов Г.Ж., 1-25	2-18 нед. Метод функционала плотности и его приложения (практ.), доц. Мамонова М.В., 1-104	2-14 нед. +2ч Метрология, стандартизация и технические измерения (лаб.), преп. ГПД Николаева Е.В., 1-213	
	13:45	выб. 2-18 нед. Специальный физический практикум (лаб.), доц. Серопян Г.М., 1-225	2-18 нед. Техника СВЧ (лаб.), доц. Худайберенов Г.Ж., 1-25	6-14 ч/н. Термодинамика и статистическая физика (практ.), проф. Прудников П.В., 1-303 15,16 нед. Численные методы в стат. физике (практ.), проф. Вакилов А.Н., 1-104		
	15:30	выб. 3, 7, 11, 15, 18 нед. Спектральный анализ (лаб.), доц. Байсова Б.Т., 1-238	2-16 ч/н Межкультурная и деловая коммуникация (лек.), доц. Колесник М.В., 1-301			
	17:15	выб. 5, 9, 13, 17, 18 Методы экспериментальной физики, доц. Байсова Б.Т., 1-236	3-17 н/н + 18 нед. Цифровые устройства и микропроцессоры (лек.+практ.), доц. Ляхов А.А., 1-102			
СРЕДА	9:45		2-18 нед. Цифровые устройства и микропроцессоры (практ.), доц. Ляхов А.А., 1-102			
	11:30	5-17 нед. Термодинамика и статистическая физика (лек.), проф. Прудников П.В., 1-301	1-17 н/н Физические основы технических систем (практ.), доц. Бухбиндер Г.Л., 1-242	5-17 нед. Термодинамика и статистическая физика (лек.), проф. Прудников П.В., 1-301	2-18 ч/н Физические основы технических систем (лек.), доц. Бухбиндер Г.Л., 1-242	
	13:45	5-17 нед. Термодинамика и статистическая физика (практ.), проф. Прудников П.В., 1-104	5 нед. Техника СВЧ (лек.), доц. Худайберенов Г.Ж., 1-101 7 нед. Цифровые устройства и микропроцессоры (лек.), доц. Ляхов А.А., 1-101	17 нед. Научный семинар, проф. Прудников В.В. 1-101	выб. 3-17 н/н + 16 нед. Рентгено структурный анализ (лаб.), доц. Панова Т.В., 1-235; 2 нед. Научный семинар, доц. Потуданская М.Г., 1-210	
	15:30	выб. 2-18 ч/н Информационные технологии (лек.), доц. Поспелов Е.А., 1-235 7-15 н/н Термодинамика и статистическая физика (практ.), проф. Прудников П.В., 1-505			выб. 3-17 н/н + 16 нед. Рентгено структурный анализ (лаб.), доц. Панова Т.В., 1-235	
	17:15	выб. 1 нед., ч/н 2-18 Информационные технологии (лаб.), доц. Поспелов Е.А., 1-235				
ЧЕТВЕРГ	9:45	выб. 1-18 нед. Прикладная спектроскопия (практ.), доц. Байсова Б.Т., 1-6 выб. 1-18 нед. Экспериментальная криогеника (практ.), доц. Сычев С.А., 1-225	1-17 н/н Статистическая радиофизика (лек.), преп. ГПД Батырев И.А., 1-10 2-18 ч/н Теория импульсных процессов и сигналов (лек.), доц. Привалов Д.Д., 1-10		1-13 нед. +2ч Разработка и проектирование диагностической и терапевтической техники, проф. Козлов А.Г., 1-21	
	11:30	выб. 1-18 нед. Физика химически активной плазмы (практ.), доц. Струнин В.И., 1-25 выб. 1-18 нед. Прикладная сверхпроводимость (практ.), доц. Сычев С.А., 1-225	1-18 нед. Статистическая радиофизика (практ.), преп. ГПД Батырев И.А., 1-10			
	13:45	выб. 1-18 нед. Рентгено структурный анализ (практ.), доц. Панова Т.В., 1-241 выб. 1-18 нед. Биофизика (практ.), доц. Потуданская М.Г., 1-213	1-18 Теория импульсных процессов и сигналов (практ.), доц. Привалов Д.Д., 1-10	1-17 нед. (лек.), 2-18 ч/н (практ.) Квантовая теория твердого тела, проф. Прудников В.В., 1-214		выб. 1-18 нед. Рентгено структурный анализ (лек.), доц. Панова Т.В., 1-241
	15:30	выб. 1-18 нед. Методы экспериментальной физики (лек.), доц. Худайберенов Г.Ж., 1-102	1-17 нед. Линии передач и излучающие системы (лек.), доц. Кривальцевич С.В., 1-10	1-18 нед. Квантовая теория твердого тела (практ.), проф. Прудников В.В., 1-214		выб. 2-18 нед. Медико-биологические основы радиационной безопасности, доц. Матвеев А.В., 1-235
	17:15	выб. 1-18 нед. Биофизика неионизирующих излучений (практ.), доц. Потуданская М.Г., 1-213	2 нед. (лек.), 1-17 н/н (практ.) Линии передач и излучающие системы, доц. Кривальцевич С.В., 1-10			
ПЯТНИЦА	8:00		<b>Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 12.11, 19.11, 26.11, 3.12, 10.12, 17.12, 24.12</b>	1-14 нед. Алгоритмы параллельного программирования (лаб.), проф. Вакилов А.Н., 1-104	1-3 нед. Биотехнические системы медицинского назначения (лек.+практ.), проф. Козлов А.Г., 1-21 4-6 нед. Узлы и элементы биотехнических систем (лек.+практ.), проф. Козлов А.Г., 1-21	
	9:45	2 нед. Научный семинар, доц. Потуданская М.Г., 1-213		1-16 нед. Алгоритмы параллельного программирования (лаб.), проф. Вакилов А.Н., 1-104	1-15 н/н Биотехнические системы медицинского назначения (лек.), проф. Козлов А.Г., 1-21 2-16 ч/н Узлы и элементы биотехнических систем (лек.) проф. Козлов А.Г., 1-21	
	11:30	выб. 1 нед. Биофизика (лаб.), доц. Потуданская М.Г., 1-239 4-16 ч/н +2ч Автоматизация эксперимента (лаб.), доц. Худайберенов Г.Ж., 1-25	2 нед. Научный семинар, Баранова Л.В., 1-303 Полупроводниковая электроника (лек.), доц. Баранова Л.В., 1-301	<b>Производственная практика: научно-исследовательская работа 17.09, 24.09, 01.10, 08.10, 15.10, 22.10, 29.10, 05.11, 12.11, 19.11, 26.11</b>	1-16 нед. Узлы и элементы биотехнических систем (лек.+практ.), проф. Козлов А.Г., 1-21	
	13:45	1-17 н/н (лек.), 2-18 ч/н (практ.) Автоматизация эксперимента, доц. Худайберенов Г.Ж., 242	<b>Производственная практика: научно-исследовательская работа 8.10, 15.10, 22.10, 29.10</b>			
СУББОТА	9:45		1-14 нед. Квантовая радиофизика (лек.), доц. Болещая Т.К., 1-218	1-17 нед. Современные технологии систем управления баз данных (лек.), преп. ГПД Мамонов А.В., 1-104		
	11:30		1-13 нед. Квантовая радиофизика (практ.), доц. Болещая Т.К., 1-218	1-17 нед. Современные технологии систем управления баз данных (лаб.), преп. ГПД Мамонов А.В., 1-104		
	13:45	<b>Научно-исследовательская работа 2.10, 9.10, 16.10, 30.10, 13.11, 27.11, 11.12, 25.12</b>	10-16 ч/н Полупроводниковая электроника (лаб.), преп. ГПД Демин И.Е., 1-227	11-17 н/н Полупроводниковая электроника (лаб.), преп. ГПД Демин И.Е., 1-227	1 нед. (лек.), 2 нед. (практ.) Современные технологии систем управления баз данных, преп. ГПД Мамонов А.В., 1-104 3-4 нед. Метод функционала плотности и его приложения (практ.), доц. Мамонова М.В., 1-104	
	15:30		10 нед. Полупроводниковая электроника (лаб.), преп. ГПД Демин И.Е., 1-227	11 нед. Полупроводниковая электроника (лаб.), преп. ГПД Демин И.Е., 1-227	<b>Производственная практика: научно-исследовательская работа 27.11</b>	

\*перерыв между учебными занятиями составляет 5 минут

Начальник учебного отдела \_\_\_\_\_ Т.В. Агиенко

Декан физического факультета \_\_\_\_\_ М.Г. Потуданская