

Расписание занятий на 2021/2022 учебный год

Факультет физический
Курс 3
Семестр 1
Форма обучения очная

День	Время	Группа ФФБ-901-0-01		Группа ФРБ-902-0-01		Группа ФПБ-903-0-01		Группа ФББ-904-0-01	
		Физика (Физика высоких технологий)		Радиофизика (Информационные процессы и системы)		Прикладная математика и физика (Вычислительная физика и информационные технологии)		Биотехнологические системы и технологии (Биотехнологические системы и технологии в медицине и экологии)	
ПОНЕДЕЛЬНИК	11:30	Ч/н 2-18 нед. Электродинамика (прак.), проф. Вакилов А.Н., 1-504				3 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		2-9 нед. Основы взаимодействия физических полей с биологическими объектами (прак.), доц. Потуданская М.Г., 1-213 10-18 нед. Биофизика (прак.), доц. Потуданская М.Г., 1-213	
	13:45	2-18 нед. Атомная физика (лек.), проф. Струнин В.И., 1-301				Ч/н 2-18 нед. Информационные технологии (лек.), проф. Прудников П.В., 1-104		2-17 нед. Основы взаимодействия физических полей с биологическими объектами (лек.), доц. Потуданская М.Г., 1-213	
	15:30	2-18 нед. Электродинамика (лек.), проф. Вакилов А.Н., 1-242		2-18 нед. Теория колебаний (лек.), доц. Болещая Т.К., 1-215		2-18 нед. Электродинамика (прак.), проф. Вакилов А.Н., 1-242		3-17 нед. Основы взаимодействия физических полей с биологическими объектами (прак.), доц. Потуданская М.Г., 1-213	
	17:15	2-17 нед. Прикладная физическая культура и спорт (элективная дисциплина)				Ямловский А.С. (6-113), Сиренко Ю.И. (2-46), Шаромчевская К.И. (2-46)			
ВТОРНИК	8:00	5 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235							
		2-18 нед. Ч/н Квантовая теория (прак.), доц. Бородин В.Н., 1-242							
	9:45	н/н (3-17 нед.) Интегральные уравнения и вариационное исчисление (лек.), доц. Попов И.С., 1-242				Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 21.09		2-13 нед. Конструкционные и биоматериалы (лаб.), доц. Панова Т.В., 1-21	
		Ч/н (2-18 нед.) Интегральные уравнения и вариационное исчисление (прак.), доц. Попов И.С., 1-301							
	11:30	2-18 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		1-18 нед. Радиоэлектроника (лаб.), доц. Мосур Е.Ю., 1-227					
	13:45			2-18 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		2-18 нед. Вычислительная физика (лаб.), доц. Попов И.С., 1-104		2-17 нед. Биофизика (лек.), доц. Потуданская М.Г., 1-228	
15:30			Ч/н 2-18 нед. (лек.) + н/н 3-17 нед. (прак.) Распространение радиоволн, доц. Ященко А.С., 1-241		2-18 нед. Вычислительная физика (лаб.), доц. Попов И.С., 1-104		2-18 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		
17:15					Ч/н (2-18 нед.) Вычислительная физика (лек.), доц. Попов И.С., 1-215		Ч/н 2-16 нед. Биофизика (лаб.), доц. Потуданская М.Г., 1-239 н/н 3-17 нед. Биофизика (лаб.), доц. Потуданская М.Г., 1-239		
СРЕДА	9:45							2-13 нед. Конструкционные и биоматериалы (лаб.), доц. Панова Т.В., 1-21	
	11:30			н/н (1-17 нед.) Физическая электроника (лаб.), доц. Ляхов А.А., 1-25		Ч/н (2-18 нед.) Физическая электроника (лаб.), доц. Ляхов А.А., 1-25			
	13:45	1-18 нед. Квантовая теория (лек.), доц. Мамонтова М.В., 1-301		1-18 нед. Атомная физика (прак.), доц. Баранова Л.В., 1-241		1-18 нед. Квантовая теория (лек.), доц. Мамонтова М.В., 1-301		н/н 1-15 нед. Программные средства обработки медико-биологических данных (лек.), доц. Гольягин В.В., 1-102 Ч/н 2-16 нед. Конструкционные и биоматериалы (лек.), доц. Панова Т.В., 1-101	
	15:30	1-18 нед. Атомная физика (прак.), доц. Худайберген Г.Ж., 1-218		1-18 Физическая электроника (лек.), доц. Ляхов А.А., 1-242		1-18 нед. Квантовая теория (прак.), доц. Бородин В.Н., 1-301		1-16 нед. Компьютерные технологии в биомедицинских исследованиях (лек.), доц. Гольягин В.В., 1-213	
17:15	1-16 нед. Прикладная физическая культура и спорт (элективная дисциплина)				Ямловский А.С. (6-113), Сиренко Ю.И. (2-46), Шаромчевская К.И. (2-46)				
ЧЕТВЕРГ	8:00			Ч/н (2-18 нед.) Физические основы технических систем (лек.), доц. Бухбидер Г.Л., 1-504					
				3 нед. Атомная физика (лек.), проф. Струнин В.И., 1-301					
	9:45			н/н (1-17 нед.) Атомная физика (лек.), проф. Струнин В.И., 1-301		1-13 нед. + 2 ч. Методы параллельного программирования, проф. Вакилов А.Н., 1-104		1-16 нед. Системный анализ в медико-биологических исследованиях (лек.), доц. Матвеев А.В., 1-235	
	11:30			Ч/н (2-18 нед.) Физические основы технических систем (прак.), доц. Бухбидер Г.Л., 1-504				1-16 нед. Системный анализ в медико-биологических исследованиях (прак.), доц. Матвеев А.В., 1-235	
	13:45			1-18 нед. Численные методы и мат. моделирование (лек.), доц. Бородин В.Н., 1-301		1-13 нед. + 2 ч. Пакеты прикладных программ в научных исследованиях, преподаватель ГПД Маларенко П.Н., 1-104		Ч/н 2-16 нед. Компьютерные технологии в биомедицинских исследованиях (лаб.), доц. Гольягин В.В., 1-235 н/н 3-17 нед. Компьютерные технологии в биомедицинских исследованиях (лаб.), доц. Гольягин В.В., 1-235	
15:30	1-18 нед. Радиоэлектроника (лаб.), доц. Мосур Е.Ю., 1-227								
17:15									
ПЯТНИЦА	9:45	Ч/н 2-16 нед. (прак.) + 3 нед. (лек.) + 5 нед. (прак.) Физика конденсированного состояния вещества, доц. Панова Т.В., 1-242				1-18 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		1-16 нед. Элементная база электроники (лек.), доц. Кривоузов О.В., 1-225	
	11:30	1-17 нед. Физика конденсированного состояния вещества (лек.), доц. Панова Т.В., 1-242		5 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		1-18 нед. Информационные технологии (прак.), проф. Прудников П.В., 1-104		Ч/н 2-16 нед. Элементная база электроники (прак.), доц. Кривоузов О.В., 1-215	
	13:45	1-18 нед. Численные методы и мат. моделирование (лаб.), доц. Бородин В.Н., 1-235		1-9 нед. Проектная разработка ПО (лек.), доц. Болещая Т.К., 1-210 10-18 нед. Теория колебаний (прак.), доц. Болещая Т.К., 1-210		1-13 нед. + 2 ч. Пакеты прикладных программ в научных исследованиях, преподаватель ГПД Маларенко П.Н., 1-104		н/н 3-17 нед. Элементная база электроники (лаб.), доц. Кривоузов О.В., 1-227	
	15:30	15 нед. Электродинамика (лек.), проф. Вакилов А.Н., 1-242 16 нед. Электродинамика (прак.), проф. Вакилов А.Н., 1-504		2-14 нед. Проектная разработка ПО (лаб.), доц. Болещая Т.К., 1-235 15 нед. Теория колебаний (лек.), доц. Болещая Т.К., 1-235		15 нед. Электродинамика (лек.), проф. Вакилов А.Н., 1-242 17 нед. Электродинамика (прак.), проф. Вакилов А.Н., 1-504		Ч/н 2-16 нед. Элементная база электроники (лаб.), доц. Кривоузов О.В., 1-227 н/н 3-17 нед. Элементная база электроники (лаб.), доц. Кривоузов О.В., 1-227	
	17:15							Ч/н 2-16 нед. Элементная база электроники (лаб.), доц. Кривоузов О.В., 1-227	
СУББОТА	8:00	н/н (3-13 нед.) + 2 ч. Физика конденсированного состояния вещества (лаб.), преп. Торгаш Т.Н., 1-228		Ч/н (4-14 нед.) + 2 ч. Физика конденсированного состояния вещества (лаб.), преп. Торгаш Т.Н., 1-228		1-9 нед. Радиофизический практикум (лаб.), преп. ГПД Воронцов А.Л., 1-25		4-15 нед. Программные средства обработки медико-биологических данных (лаб.), доц. Гольягин В.В., 1-213	
	9:45								
	11:30					Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности 18.09, 25.09, 02.10, 09.10, 16.10, 23.10, 30.10, 06.11, 16.11, 20.11, 27.11		4-15 нед. Программные средства обработки медико-биологических данных (лаб.), доц. Гольягин В.В., 1-213	
	13:45			1-9 нед. Радиоэлектроника (лаб.), преп. ГПД Демин И.Е., 1-227					

*Перерыв между учебными занятиями составляет 5 минут

Начальник учебного отдела _____ Т.В. Агиенко
Декан физического факультета _____ М.Г. Потуданская