

Ивановский
государственный
университет
Физический факультет

Утверждаю:
Начальник УОП

_____ Котвина Н.Ю.
« ____ » _____ 2020 г.

**Расписание учебных занятий
на май-июнь весеннего семестра 2019/2020 учебного года
для студентов 3-го курса бакалавриата очной формы обучения**

1 неделя - 04.05; 18.05; 01.06

День	Время	Физика (03.03.02)			
		КЭТФ		КОТФ	
		1	2	3	4
Понедельник	8:00-9:35			Научные и методологические основы физических задач (лекция) доц. Хромова Л.А.	
	9:45-11:10			Научные и методологические основы физических задач (практические занятия) доц. Хромова Л.А.	
	11:30-13:05	Прикладная физическая культура		доц. Кумирова К.А.	
	13:15-14:50	Астрофизика (лекция)		снс Толстопятов А.А.	

Вторник	8:00-9:35	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Майорова Н.С.	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Хромова Л.А.	
	9:45-11:10	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Майорова Н.С.	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Хромова Л.А.	
	11:30-13:05	Физика поверхности (лаб.з.)	проф. Годлевский В.А.	
	13:15-14:50	Физика поверхности (лаб.з.)	проф. Годлевский В.А.	
Среда	9:45-11:10			
	11:30-13:05	Дифракционный структурный анализ (лаб.з.)	проф. Александров А.И.	
	13:15-14:50	Дифракционный структурный анализ (лаб.з.)	проф. Александров А.И.	
	15:00-16:35	Физика реального кристалла (лекция) доц. Новиков В.В.		
Четверг	9:45-11:10	Астрофизика (лекция)	снс Толстопятов А.А.	
	11:30-13:05	Астрофизика (практические занятия)	снс Толстопятов А.А.	
	13:15-14:50	Физика реального кристалла (лекция) доц.Новиков В.В.		
	15:00-16:35	Физика реального кристалла (практические занятия) доц. Новиков В.В.		
Пятница	8:00-9:35	Электродинамика (лекция)	снс Толстопятов А.А.	
	9:45-11:10	Электродинамика (практические занятия)	снс Толстопятов А.А.	

	11:30-13:05	Квантовая теория (практические занятия)	доц. Железнов А.Г.
--	-------------	---	--------------------

2 неделя - 11.05; 25.05; 08.06; 15.06

Понедельник	8:00-9:35	Квантовая теория (лекция)	доц. Железнов А.Г.
	9:45-11:10	Квантовая теория (практические занятия)	доц. Железнов А.Г.
	11:30-13:05	Прикладная физическая культура (практические занятия)	доц. Кумирова К.А.
	13:15-14:50		
Вторник	8:00-9:35	Физика поверхности (лаб.з.)	проф. Годлевский В.А.
	9:45-11:10	Физика поверхности (лаб. З.)	проф. Годлевский В.А.
	11:30-13:05	Радиофизика и электроника (лабораторные занятия)	доц. Минеев Л.И.
	13:15-14:50	Радиофизика и электроника (лабораторные занятия)	доц. Минеев Л.И.
	9:45-11:10	Электродинамика (практические занятия)	снс Толстопятоа А.А.

Среда	11:30-13:05	Радиофизика и электроника (лабораторные занятия) доц .Минеев Л.И.	
	13:15-14:50	Радиофизика и электроника (лабораторные занятия) доц .Минеев Л.И.	
	15:00-16:35		Научные и методологические основы физических задач (лекция) доц. Хромова Л.А.
Четверг	8:00-9:35	Безопасность жизнедеятельности (практические занятия) доц. Егорова Е.Ю.	
	9:45-11:10	Безопасность жизнедеятельности (лекция) доц. Егорова Е.Ю.	
	11:30-13:05	Дифракционный структурный анализ (лаб.з.)	проф. Александров А.И.
	13:15-14:50	Дифракционный структурный анализ (лаб.з.)	проф. Александров А.И.
Пятница	9:45-11:10	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Майорова Н.С.	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Хромова Л.А.
	11:30-13:05	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Майорова Н.С.	Физика атомного ядра и элементарных частиц (лаб.з.) доц. Хромова Л.А.

Декан факультета

Л.И. Минеев