

**Перенос занятий студентов 4 курса и преподавателей ИИФиРЭ, в связи
выходным днем 5 мая 2020 года**

Группа	По расписанию		Перенос на	
	Дата/ неделя/ время	Дисциплина	Дата/ неделя/ время	Дисциплина
РФ16-01Б	05.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Физика и методы исследования наноструктур Лукьяненко А.В. пр./14-04	21.03, 1 неделя, 15.55-17.30	Физика и методы исследования наноструктур Лукьяненко А.В. пр./14-04
РФ16-01Б (2 подгруппа)	05.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Практикум по оптической спектроскопии Слюсарева Е.А. лаб./13-06	09.04, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Практикум по оптической спектроскопии Слюсарева Е.А. лаб./13-06
	05.05, 2 неделя, 15.55-17.30	Практикум по оптической спектроскопии Слюсарева Е.А. лаб./13-06	16.04, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Практикум по оптической спектроскопии Слюсарева Е.А. лаб./13-06
РФ16-01Б РФ16-12Б	05.05, 2 неделя, 12.00-13.35	Физика и методы исследования наноструктур Тарасов А.С. лек./14-04	26.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Физика и методы исследования наноструктур Тарасов А.С. лек./14-04
РФ16-12Б	05.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Спецпрактикум по физике твёрдого тела Турчин В.И. лаб./14-14	21.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Спецпрактикум по физике твёрдого тела Турчин В.И. лаб./14-14
	05.05, 2 неделя, 15.55-17.30	Физика полупроводников Панкрац А.И. пр./14-14	25.04, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Физика полупроводников Панкрац А.И. пр./14-14
	05.05, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Физика полупроводников Панкрац А.И. лек./14-04	25.04, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Физика полупроводников Панкрац А.И. лек./14-04
РФ16-31Б	05.05, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Современные проблемы микро- и нанoeлектроники Гардымова А.П. лек./Б310	26.03, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Современные проблемы микро- и нанoeлектроники Гардымова А.П. лек./Б310
	05.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Современные проблемы микро- и нанoeлектроники Гардымова А.П. пр./Б310	09.04, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Современные проблемы микро- и нанoeлектроники Гардымова А.П. пр./Б310
	05.05, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы технологии электронной компонентной базы Семенова О.В. Фенькова Н.Б. лек./В215 (6 часов) пр./В215 (6 часов)	14.03, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы технологии электронной компонентной базы Семенова О.В. Фенькова Н.Б. лек./В215