

Магистратура "Химия материалов" 2 Курс осень 13/14

ПРОФИЛЬ			Функциональные материалы и наноматериалы 5	Лазерное материаловедение 1			
Понедельник	1 пара	9:30 - 11:05	Электрохимия твердых электролитов (лекция/семинар) доц. Глумов О.В. ауд. 2229		9:30 - 11:05	1 пара	Понедельник
	2 пара	11:15 - 12:50	Избранные главы химии твердого тела (ДВ №1) (лекция/семинар) проф. Смирнов В.М. ауд. 2229		11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05	Материалы нано- и микроэлектроники (ДВ №2) (лекция/семинар) доц. Дрозд В.В. ауд. 2229		13:30 - 15:05	3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50			15:15 - 16:50	4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35			17:00 - 18:35	5 пара	
Вторник	1 пара	9:30 - 11:05			9:30 - 11:05	1 пара	Вторник
	2 пара	11:15 - 12:50			11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05		Оптические свойства кристаллических и стеклообразных стеклообразных полупроводников (лекция/семинар) доц. Тверьянович А.С. ауд. 1172	13:30 - 15:05	3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50		Оптические свойства кристаллических и стеклообразных стеклообразных полупроводников (лабораторная работа) доц. Тверьянович А.С. ауд. 1168	15:15 - 16:50	4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35			17:00 - 18:35	5 пара	
Среда	1 пара	9:30 - 11:05	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ст. преп. Яковлева Н.А., асс. Горелова А.А., доц. Абиева Н.А. ауд. 235, 238, 305		9:30 - 11:05	1 пара	Среда
	2 пара	11:15 - 12:50	ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА доц. Глумов О.В. ауд. 2229	Наноструктурированные катализаторы для топливных элементов (лекция/семинар) доц. Никифорова Т.Г. ауд. 2210	11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05	Термический анализ (лекция/семинар) проф. Зверева И.А. ауд. 2190		13:30 - 15:05	3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50	Термический анализ (лаборатория) проф. Зверева И.А. ауд. 2190		15:15 - 16:50	4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35			17:00 - 18:35	5 пара	
Четверг	1 пара	9:30 - 11:05			9:30 - 11:05	1 пара	Четверг
	2 пара	11:15 - 12:50			11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05			13:30 - 15:05	3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50			15:15 - 16:50	4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35			17:00 - 18:35	5 пара	
Пятница	1 пара	9:30 - 11:05		ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА доц. Иванова Т.Ю. ауд. Лаз. Центр	9:30 - 11:05	1 пара	Пятница
	2 пара	11:15 - 12:50			11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05			13:30 - 15:05	3 пара	
	4 пара	15:15 - 16:50		Физико-химические основы разработки функциональных материалов оптики (лекция) доц. Тверьянович А.С. ауд. 1172	15:15 - 16:50	4 пара	
	5 пара	17:00 - 18:35		Физико-химические основы разработки функциональных материалов оптики (семинар) доц. Тверьянович А.С. ауд. 1172	17:00 - 18:35	5 пара	
Суббота	1 пара	9:30 - 11:05			9:30 - 11:05	1 пара	Суббота
	2 пара	11:15 - 12:50			11:15 - 12:50	2 пара	
	3 пара	13:30 - 15:05			13:30 - 15:05	3 пара	