ИБХ РАН. 14 октября 2024 — 20 октября 2024

7-я неделя ☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024

□ ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024		
09:20 — 11:00	ЛЕК Методы исследования наноматериалов для	
	биомедицины 👺 Б21-300, Б21-302 🎓 Деев С.М.	
11:05 — 11:50	ПР Методы исследования наноматериалов для	
	биомедицины 👺 Б21-300, Б21-302 🎓 Вихров А.А.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Основы химической модификации поверхности	
	наноматериалов 👺 Б21-300, Б21-302 🞓 Генералова А.Н.	
14:30 — 16:05	ЛАБ Основы химической модификации поверхности	
	наноматериалов 👺 Б21-300, Б21-302 🎓 Сизова С.В.	
16:15 — 17:50	ПР Производственная практика	
	(научно-исследовательская работа, бионанотехнологии)	
	👺 Б21-302 🎓 Олейников В.А., Безуглов В.В.,	
	Генералова А.Н., Сизова С.В., Деев С.М.	
№ ВТОРНИК, 15 ОКТЯБРЯ 2024		
17:05 — 18:40	ЛЕК Экспериментальные методы биофизики 📸 Б21-311	
	Олейников В.А.	
№ СРЕДА, 16 ОКТЯБРЯ 2024		
14:30 — 16:05	ЛЕК Перспективные материалы для ядерной и	
	наномедицины 👺 Б22-302 🎓 Вихров А.А., Деев С.М.	
16:15 — 17:50	ЛАБ Перспективные материалы для ядерной и	
	наномедицины 👺 Б22-302 🎓 Вихров А.А., Деев С.М.	
ℤ ЧЕТВЕРГ, 17 ОКТЯБРЯ 2024		
Занятий не найдено — патница, 49 октабра 2024		
00.20 40.05	№ ПЯТНИЦА, 18 ОКТЯБРЯ 2024	
08:30 — 10:05	ПР Нанотехнологии для биомедицины 👺 Б21-300,	
40.4E 44.E0	Б21-302	
10:15 — 11:50	ЛЕК Нанотехнологии для биомедицины	
11:55 — 13:30		
11.55 — 15.30	ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины № Б21-300, Б21-302 Сизова С.В., Залыгин А.В.	
14:30 — 16:05		
14:30 — 10:05	ЛЕК Биологические основы наномедицины № Б21-300, Б21-302 ≈ Зайцев С.Ю.	
16:15 — 17:50	ЛАБ Биологические основы наномедицины 💒 Б21-300,	
	Б21-302 № Вихров А.А.	
	ПР Проектная практика (бионанотехнологии) 💒 Б23-312	
	Залыгин А.В., Олейников В.А.	
	I .	

☑ СУББОТА, 19 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено