









# Б21-300. 21 октября 2024 — 27 октября 2024

8-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 21 ОКТЯБРЯ 2024

09:20 — 11:00	ЛЕК Методы исследования наноматериалов для биомедицины  Деев С.М.  ИБХ РАН	
11:05 — 11:50	ПР Методы исследования наноматериалов для биомедицины  Вихров А.А.  ИБХ РАН	
12:45 — 14:20	ЛЕК Основы химической модификации поверхности наноматериалов  Генералова А.Н.  ИБХ РАН	
14:30 — 16:05	ЛАБ Основы химической модификации поверхности наноматериалов  Сизова С.В.  ИБХ РАН	

## ВТОРНИК, 22 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено









## СРЕДА, 23 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

## ЧЕТВЕРГ, 24 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

## ПЯТНИЦА, 25 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Нанотехнологии для биомедицины  Олейников В.А., Безуглов В.В.  ИБХ РАН	
11:55 — 13:30	ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины  Залыгин А.В., Сизова С.В.  ИБХ РАН	
14:30 — 16:05	ЛЕК Биологические основы наномедицины  Зайцев С.Ю.  ИБХ РАН	
16:15 — 17:50	ЛАБ Биологические основы наномедицины  Вихров А.А.  ИБХ РАН	

## СУББОТА, 26 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено