

Расписание сессии группы М22-211

Пн, 25 дек.	16:15 — 18:40	ЗАЧ	Когерентное взаимодействие ультракоротких рентгеновских импульсов с веществом	Менушенков А.П.	Э-204	
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	EN	Нейтронные методы исследования в физике конденсированного вещества	Савченков П.С., Менушенков А.П.	Э-204
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	2	Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения	Менушенков А.П.	Э-204
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	2	Лазерные технологии	Менушенков А.П.	Б-214
Чт, 28 дек.	11:55 — 13:30	АТТ		Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Карцев П.Ф., Маврицкий О.Б., Кузнецов А.В.	каф.70
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	EN	Физика сильнокоррелированных систем	Красавин А.В.	Б-215
Чт, 28 дек.	16:15 — 18:40	ЗАЧ	EN	Научный семинар	Мороз А.Н.	НЛК-2.60
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2	Лазерные технологии	Менушенков А.П.	Э-204
Пт, 12 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	2	Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения	Менушенков А.П.	Э-204
Ср, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	EN	Нейтронные методы исследования в физике конденсированного вещества	Савченков П.С., Менушенков А.П.	К-205
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Кузнецов А.В., Карцев П.Ф., Маврицкий О.Б.	каф.70