

Расписание занятий группы А14-201

ВТОРНИК

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая радиофизика ⓘ ЛФ (07.02.2017 — 28.03.2017) 🎓 Киреев С.В., Проценко Е.Д. 📍 каф.78 ■ ЛЕК Лазерная физика ⓘ ЛФ (04.04.2017 — 30.05.2017) 🎓 Проценко Е.Д., Киреев С.В. 📍 каф.78
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая радиофизика ⓘ ЛФ (07.02.2017 — 28.03.2017) 🎓 Проценко Е.Д., Киреев С.В. 📍 каф.78 ■ ПР Лазерная физика ⓘ ЛФ (04.04.2017 — 30.05.2017) 🎓 Киреев С.В., Проценко Е.Д. 📍 каф.78
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика ⓘ ТФ (07.02.2017 — 30.05.2017) 🎓 Тищенко А.А. 📍 каф.67 ■ ПР Теоретическая физика ⓘ ТФ (14.02.2017 — 23.05.2017) 🎓 Тищенко А.А. 📍 каф.67

СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы теоретической физики ⓘ ТФ (21.09.2016 — 28.12.2016) 🎓 Блашке Д. 📍 каф.32 ■ ПР Современные проблемы теоретической физики ⓘ ТФ (28.09.2016 — 21.12.2016) 🎓 Блашке Д. 📍 каф.32
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Дополнительные главы современной математики ⓘ ТФ (21.09.2016 — 28.12.2016) 🎓 Фре П. 📍 К-418 ■ ПР Дополнительные главы современной математики ⓘ ТФ (28.09.2016 — 21.12.2016) 🎓 Фре П. 📍 К-418
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Моделирование квантовых процессов в твердых телах ⓘ ФКС (21.09.2016 — 28.12.2016) 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 33-103 ■ ПР Моделирование квантовых процессов в твердых телах ⓘ ФКС (28.09.2016 — 21.12.2016) 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 33-103

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазерные технологии ⓘ ЛФ (16.09.2016 — 09.12.2016) 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ■ ПР Лазерные технологии ⓘ ЛФ (23.09.2016 — 16.12.2016) 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния ⓘ ФКС (17.02.2017 — 26.05.2017) 🎓 Руднев И.А. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем ⓘ ФКС (10.02.2017 — 02.06.2017) 🎓 Синченко А.А. 📍 К-1102
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика конденсированного состояния ⓘ ФКС (17.02.2017 — 26.05.2017) 🎓 Руднев И.А. 📍 К-1102 ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем ⓘ ФКС (10.02.2017 — 02.06.2017) 🎓 Синченко А.А. 📍 К-1102