

Кафедра физики микро- и наносистем (81). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптические сенсоры (02.09.2019 — 21.10.2019) 🗺 M18-404 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207 ■ ПР Оптические сенсоры (28.10.2019 — 16.12.2019) 🗺 M18-404 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптические сенсоры 🗺 M18-404 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нанофотоника (30.09.2019 — 16.12.2019) 🗺 M19-484 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Нанофотоника (30.09.2019 — 16.12.2019) 🗺 M19-484 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нанооптика и наноматериалы (02.09.2019 — 23.09.2019) 🗺 M18-207, M18-404 🎓 Лопатин В.В. 📍 Э-207 ■ ПР Нанооптика и наноматериалы (30.09.2019 — 16.12.2019) 🗺 M18-207, M18-404 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Нанооптика и наноматериалы 🗺 M18-207, M18-404 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207

ВТОРНИК

12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы органической электроники (03.09.2019 — 17.09.2019) 🗺 M19-413 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207 ■ ПР Физические основы органической электроники (24.09.2019 — 03.12.2019) 🗺 M19-413 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика и технология сенсоров 🗺 M19-403 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика и технология сенсоров 🗺 M19-403 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207

СРЕДА

12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Сенсорные методы и технологии 🗺 M19-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сенсорные методы и технологии 🗺 M19-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические методы экспериментальных исследований 🗺 M19-413 🎓 Котковский Г.Е. 📍 Э-207

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1) 🗺 Б16-202 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-204
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Спектроскопия наносистем (спецсеминар) (05.09.2019 — 19.09.2019) 🗺 M19-413 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207 ■ ПР Спектроскопия наносистем (спецсеминар) (26.09.2019 — 19.12.2019) 🗺 M19-413 🎓 Мартынов И.Л. 📍 Э-207
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические методы экспериментальных исследований 🗺 M19-413 🎓 Мартынов И.Л. 📍 каф.81
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Материалы и технологии оптики (05.09.2019 — 26.09.2019) 🗺 M18-404 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207 ■ ЛАБ Материалы и технологии оптики (03.10.2019 — 19.12.2019) 🗺 M18-404 🎓 Чистяков А.А. 📍 Э-207