

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

### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Современные методы анализа 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Котковский Г.Е. 📍 K-805 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Современные методы анализа 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Котковский Г.Е. 📍 K-805
11:05 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Современные методы анализа 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Котковский Г.Е. 📍 K-805
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) <b>(08.02.2016 — 18.04.2016)</b> 🧑‍🎓 T08-81 🎓 Мартынов И.Л. 📍 каф.81 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Учебная (научно-исследовательская) практика 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Котковский Г.Е. 📍 каф.81

### ВТОРНИК

10:15 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Спецпрактикум: экспериментальные методы физики наноструктур <b>(09.02.2016 — 19.04.2016)</b> 🧑‍🎓 T08-81 🎓 Чистяков А.А. 📍 каф.81
14:30 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Спектральные методы в исследовании наноструктур 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Мартынов И.Л. 📍 K-402 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Спектральные методы в исследовании наноструктур 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Мартынов И.Л. 📍 K-402
15:20 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Спектральные методы в исследовании наноструктур 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Мартынов И.Л. 📍 K-402

### СРЕДА

10:15 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Современные проблемы физики микро- и наносистем 🧑‍🎓 T02-81M 🎓 Резнёв А.А. 📍 каф.81 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Современные проблемы физики микро- и наносистем 🧑‍🎓 M02-81 🎓 Резнёв А.А. 📍 каф.81 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Современные проблемы физики микро- и наносистем 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Резнёв А.А. 📍 каф.81
11:05 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Современные проблемы физики микро- и наносистем 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Резнёв А.А. 📍 каф.81
11:55 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физические методы специального приборостроения 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Сафонов М.В. 📍 каф.81 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Физические методы специального приборостроения 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Сафонов М.В. 📍 каф.81
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физические методы специального приборостроения 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Сафонов М.В. 📍 каф.81
15:20 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Спецпрактикум: физика микро- и наносистем 🧑‍🎓 M02-81, T02-81M 🎓 Лопатин В.В. 📍 каф.81
16:15 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика микро- и наносистем <b>(10.02.2016 — 20.04.2016)</b> 🧑‍🎓 T08-81 🎓 Мартынов И.Л. 📍 K-414 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Введение в физику микро- и наносистем 🧑‍🎓 T06-144 🎓 Чистяков А.А. 📍 Б-216
17:05 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика микро- и наносистем <b>(10.02.2016 — 20.04.2016)</b> 🧑‍🎓 T08-81 🎓 Мартынов И.Л. 📍 K-414 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Введение в физику микро- и наносистем 🧑‍🎓 T06-144 🎓 Чистяков А.А. 📍 Б-216

### ЧЕТВЕРГ

18:45 — 19:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Атомная и молекулярная спектроскопия <b>(11.02.2016 — 21.04.2016)</b> 🧑‍🎓 C08-70, T08-70, T08-81 🎓 Чистяков А.А. 📍 K-402
19:35 — 20:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Атомная и молекулярная спектроскопия <b>(11.02.2016 — 21.04.2016)</b> 🧑‍🎓 C08-70, T08-70, T08-81 🎓 Чистяков А.А. 📍 K-402