

## Расписание занятий группы М19-403

### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:00	■ ЛЕК	Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии	🎓 Васильевский И.С.	📍 каф.67
11:05 — 12:40	■ ПР	Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии	🎓 Васильевский И.С.	📍 каф.67

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР	Ф	Военная подготовка	📍 каф.20

### СРЕДА

10:15 — 13:30	■ ЛЕК	Научные программы новейшего времени (10.02.2021 — 10.03.2021)	🎓 Шмонин Д.В.	📍 ДОТ
---------------	-------	---	---------------	-------

### ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:00	■ ПР	Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар)	🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А.	📍 каф.67
11:05 — 13:30	■ ПР	Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар)	🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю.	📍 каф.67
14:30 — 17:00	■ ПР	Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии	🎓 Васильевский И.С.	📍 44а-48
17:05 — 18:40	■ ЛАБ	Физика и технология молекулярно- лучевой эпитаксии	🎓 Аврамчук А.В., Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.	📍 33-304