

Расписание занятий группы М19-413

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
13:35 — 17:00	■ ПР	Современные проблемы физики микро- и наносистем (01.03.2021 — 08.03.2021)	🎓 Резнёв А.А., Титовец Д.О.	📍 каф.81

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
14:30 — 17:50	■ ПР	Современные проблемы физики микро- и наносистем (03.03.2021 — 10.03.2021)	🎓 Резнёв А.А.	📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 13:30	■ ПР	Современные проблемы физики микро- и наносистем (04.03.2021 — 11.03.2021)	🎓 Резнёв А.А.	📍 каф.81
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	🎓 Сибирмовский Ю.Д., Аврамчук А.В., Васильевский И.С.	📍 33-304