

Расписание занятий группы М22-283

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (04.09.2023 — 06.11.2023) 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32
---------------	--

ВТОРНИК

11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы статистической физики (14.11.2023) 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-402
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные методы квантово-механического моделирования (05.09.2023 — 21.11.2023) 🎓 Борисюк П.В. 📍 5-204
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные методы квантово-механического моделирования (05.09.2023 — 21.11.2023) 🎓 Курельчук У.Н. 📍 5-204
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Распространение волн в случайных средах (05.09.2023 — 21.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Распространение волн в случайных средах (05.09.2023 — 21.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418

СРЕДА

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Релятивистская астрофизика и космология (08.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 каф.32 ■ ПР Релятивистская астрофизика и космология (15.11.2023 — 22.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 каф.32
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Релятивистская астрофизика и космология (06.09.2023 — 15.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418 ■ ПР Релятивистская астрофизика и космология (13.09.2023 — 22.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Релятивистская астрофизика и космология (22.11.2023) 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистической физики (06.09.2023 — 20.09.2023) 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-417 ■ ПР Методы статистической физики (27.09.2023 — 08.11.2023) 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-417

ЧЕТВЕРГ

18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Космология (07.09.2023 — 26.10.2023) 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 каф.7 ■ ПР Космология (02.11.2023 — 23.11.2023) 🎓 Бисноватый-Коган Г.С. 📍 каф.7
---------------	---