

Расписание занятий в аудитории Д-314

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ПР	Физика 🧑‍🎓 С16-562 🎓 Семёнова Т.А.
15:20 — 17:50	■ ПР	История и философия науки (19.03.2018 — 21.05.2018) 🧑‍🎓 А17-104, А17-105 🎓 Аршинов В.И.
17:55 — 19:30	☑ ЛЕК	Теория ядерных реакторов 🧑‍🎓 Б15-103, С15-104, С15-106 🎓 Кузьмин А.М., Тихомиров Г.В.

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	☑ ПР	Нанoeлектронная технология (13.02.2018 — 24.04.2018) 🧑‍🎓 С13-403, С13-404 🎓 Веселов Д.С.
14:30 — 16:05	☑ ПР	Электроника (цифровая электроника) 🧑‍🎓 С15-401 🎓 Демидова А.В., Уланова А.В.

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР	Курсовой проект: основы конструирования и САПР 🧑‍🎓 Б15-104, С15-602 🎓 Родько И.И.
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (07.02.2018 — 23.05.2018) 🧑‍🎓 А17-301, А17-302, А17-303, А17-313, А17-402, А17-601, А17-603, А17-613 🎓 Журавлева Н.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Микросхемотехника. Аналоговые интегральные микросхемы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Бочаров Ю.И.
14:30 — 16:05	☑ ПР	Микросхемотехника. Аналоговые интегральные микросхемы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Бочаров Ю.И.
	☑ ЛЕК	Микросхемотехника. Аналоговые интегральные микросхемы 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Бочаров Ю.И.
16:15 — 17:50	■ ПР	История и философия науки (07.02.2018 — 23.05.2018) 🧑‍🎓 А17-502, А17-503, А17-504, А17-511, А17-901 🎓 Двуреченская Т.А.

ЧЕТВЕРГ

11:05 — 12:40	■ ПР	Ядерная физика и реакторы 🧑‍🎓 М17-161, М17-163 🎓 Афанасьев В.В.
12:45 — 14:20	■ ПР	Основы гуманитарного знания (08.02.2018 — 26.04.2018) 🧑‍🎓 Б17-801 🎓 Горохов В.Ф.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Физика микроэлектронных структур 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Першенков В.С.
17:05 — 20:20	■ ЛЕК	Вакуумная техника 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Шатохин В.Л.

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Физика микроэлектронных структур 🧑‍🎓 С14-403, С14-404 🎓 Першенков В.С.
12:45 — 14:20	■ ПР	Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б17-301, С17-301 🎓 Хеймиц М.Д.
14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Технология и оборудование АЭС 🧑‍🎓 С14-101, С14-102 🎓 Зверков В.В.
	☑ ПР	Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🧑‍🎓 М17-304 🎓 Завестовская И.Н.

СУББОТА

11:55 — 14:20	■ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (07.04.2018) 🧑‍🎓 Б14-101, Б14-С01, М17-106 🎓 Белоцкий К.М.
11:55 — 17:00	■ ЛЕК	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (10.02.2018 — 03.03.2018) 🧑‍🎓 Б14-101, Б14-102, Б14-402, Б14-С01, М17-106 🎓 Белоцкий К.М.
	■ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (10.03.2018 — 17.03.2018) 🧑‍🎓 Б14-101, Б14-102, Б14-402, Б14-С01, М17-106 🎓 Белоцкий К.М.
	■ ПР	Физика элементарных частиц (24.03.2018 — 31.03.2018) 🧑‍🎓 Б14-101, Б14-С01 🎓 Винхоф Р., Белоцкий К.М.
14:30 — 17:00	■ ПР	Физика элементарных частиц; Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (07.04.2018 — 14.04.2018) 🧑‍🎓 Б14-101, Б14-С01, М17-106 🎓 Белоцкий К.М.