

Расписание занятий в аудитории А-312

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 С16-401 🎓 Дубовик В.М. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 С16-401 🎓 Хеймиц М.Д. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🍷 С16-301 🎓 Клячин Н.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🍷 Б16-301 🎓 Дубовик В.М. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🍷 Б16-402 🎓 Савандер В.И. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🍷 Б16-403 🎓 Хеймиц М.Д. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🍷 Б16-404 🎓 Клячин Н.А.
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 Б16-101 🎓 Белобородов В.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 С16-201 🎓 Дубовик В.М. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 Б16-101 🎓 Шилов В.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 С16-201 🎓 Ростокин В.И.

ВТОРНИК

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 Б16-104 🎓 Максимова А.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 Б16-105 🎓 Захаров О.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 Б16-104 🎓 Кошелкин А.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 Б16-105 🎓 Клячин Н.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 С16-102 🎓 Кошелкин А.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 С16-102 🎓 Захаров О.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🍷 С16-102 🎓 Клячин Н.А.
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 С16-101 🎓 Игнатов В.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 С16-101 🎓 Взоров Н.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🍷 С16-101 🎓 Гришков В.Е. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 Б16-502 🎓 Гришков В.Е. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 Б16-502 🎓 Маслов А.К. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🍷 С16-402 🎓 Игнатов В.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🍷 С16-402 🎓 Захаров О.В.

СРЕДА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Б16-202 🎓 Тюлюсов А.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Б16-201 🎓 Захаров О.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Б16-202 🎓 Хеймиц М.Д. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Б16-201 🎓 Клячин Н.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ С16-103 🎓 Захаров О.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ С16-103 🎓 Клячин Н.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🗣️ С16-103 🎓 Максимова А.Н., Тюлюсов А.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗣️ Б16-203 🎓 Хеймиц М.Д.
---------------	--

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 1 🗣️ С16-502 🎓 Иванова Н.А. ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 1 🗣️ С16-562 🎓 Семёнова Т.А. ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 2 🗣️ С16-562 🎓 Хангулян Е.В. ■ ЛАБ Физика ⓘ Подгруппа 2 🗣️ С16-502 🎓 Шмыкова А.В.
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Б16-102 🎓 Семёнова Т.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Б16-102 🎓 Шилов В.А. ■ ЛАБ Физика 🗣️ С16-503 🎓 Иванова Н.А.

ПЯТНИЦА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Б16-601 🎓 Клячин Н.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Б16-103 🎓 Максимова А.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Б16-601 🎓 Цупко О.Ю. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Б16-103 🎓 Шмыкова А.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ Б16-505 🎓 Шмыкова А.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ Б16-505 🎓 Максимова А.Н. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗣️ Б16-565 🎓 Федоров В.Ф. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🗣️ С16-501 🎓 Загайнов В.А.
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ С16-162 🎓 Шмыкова А.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ С16-162 🎓 Захаров О.В. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🗣️ С16-162 🎓 Клячин Н.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🗣️ С16-161 🎓 Загайнов В.А. ■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 2 🗣️ С16-161 🎓 Шмыкова А.В.

СУББОТА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none">■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 1 🐾 Б16-503 🎓 Максименко В.В.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 1 🐾 Б16-511 🎓 Максименко В.В.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 2 🐾 Б16-511 🎓 Хеймиц М.Д.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 2 🐾 Б16-503 🎓 Хеймиц М.Д.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. 🐾 Б16-701 🎓 Цупко О.Ю.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. 🐾 Б16-513 🎓 Цупко О.Ю.
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none">■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 1 🐾 Б16-504 🎓 Романов А.И.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 1 🐾 Б16-501 🎓 Романов А.И.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 2 🐾 Б16-504 🎓 Хеймиц М.Д.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. ! Подгруппа 2 🐾 Б16-501 🎓 Хеймиц М.Д.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. 🐾 Б16-564 🎓 Цупко О.Ю.■ ЛАБ Физика (молекулярная физика, основы статистической термодинамики, электростатика) 4 зан. 🐾 Б16-902 🎓 Цупко О.Ю.