

## Прищепа Анатолий Романович

### Расписание сессии

Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362 📍 401
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 📍 404
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362 📍 406
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 📍 408
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 📍 ДОТ
Сб, 08 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика); Общая физика: волны и оптика 🗣️ Б21-100, Б22-302, С22-114, С22-201, С22-401, С22-402 📍 ДОТ
Вс, 09 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ Б22-161, Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362, С22-161 📍 ДОТ
Пн, 10 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221 📍 ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ	Общая физика (волны и оптика) 🗣️ С22-101, С22-103, С22-602 📍 ДОТ
Вт, 02 июля	09:00 — 13:00		Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 🗣️ Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362, С22-201, С22-401, С22-402 📍 ДОТ
Сб, 31 авг.	09:00 — 13:00		Прием задолженностей по дисциплине «Общая физика (волны и оптика)» Каф. 6 🗣️ Б22-163, Б22-261, Б22-265, Б22-362, С22-201, С22-401, С22-402 📍 каф.6