

## Загайнов Валерий Анатольевич

### Расписание сессии

Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 📍 К-415
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 📍 401
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 📍 408
Сб, 25 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-212, Б22-301, Б22-311 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 📍 408
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-201, Б22-205, Б22-211, Б22-215, Б22-221 📍 408
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 📍 406
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🗣️ Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105 📍 ДОТ
Сб, 08 июня	13:00 — 15:00	Консультация по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)» Каф. 6 🗣️ 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 📍 401
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 📍 404
Чт, 13 июня	13:00 — 15:00	Консультация по дисциплине «Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень)» Каф. 6 🗣️ Б22-301, Б22-311, Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-612 📍 405
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 📍 408