

Лалаян Михаил Владимирович

Расписание занятий

ВТОРНИК

12:45 — 14:20	☑ ЛЕК	Сверхвысокочастотная электроника	👥 М16-206	📍 Б-315
14:30 — 16:05	☑ ПР	Сверхвысокочастотная электроника	👥 М16-206	📍 Б-315

СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника	👥 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14)	📍 Б-314а
11:55 — 13:30	☑ ЛЕК	Сверхпроводящие ускоряющие структуры	👥 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14)	📍 Б-314а
	☑ ЛЕК	Ускоряющие системы и сверхвысокочастотная электроника	👥 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14)	📍 Б-314а
14:30 — 16:05	☑ ПР	Сверхпроводящие ускоряющие структуры	👥 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14)	📍 98-3

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Технический английский	👥 М15-204 (А03-141М), М15-206 (М03-14)	📍 Б-314а
12:45 — 14:20	■ ПР	Техника сверхвысоких частот	👥 Б13-202 (А07-06)	📍 Б-315
14:30 — 16:05	☑ ЛЕК	Техника сверхвысоких частот	👥 Б13-202 (А07-06)	📍 Б-315
16:15 — 17:50	■ ПР	Учебная практика (научно-исследовательская работа)	👥 Б13-202 (А07-06)	📍 каф.14

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	☑ ЛЕК	Техника сверхвысоких частот	👥 М16-206	📍 Б-315
	☑ ПР	Техника сверхвысоких частот	👥 М16-206	📍 Б-217
14:30 — 16:05	■ ЛАБ	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	👥 Б13-202 (А07-06)	📍 МУЛ, РУЦ
16:15 — 17:50	■ ПР	Учебная практика (научно-исследовательская работа)	👥 Б13-202 (А07-06)	📍 каф.14