

Волков Юрий Николаевич

Расписание занятий

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Теория переноса нейтронов	👥 С20-101	📍 Э-409А
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Теория переноса нейтронов (Neutron Transport Theory)	👥 М22-190, М22-191	📍 Э-409А
	■ ПР	Теория переноса нейтронов (Neutron Transport Theory)	👥 М22-190, М22-191	📍 Э-409А

СРЕДА

14:30 — 16:05	■ ПР	Теория переноса нейтронов	👥 Б20-101	📍 В-403
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Теория переноса нейтронов	👥 Б20-101, С20-101, С20-103	📍 401
17:55 — 18:40	■ ЛЕК	Теория переноса нейтронов	👥 Б20-101, С20-101, С20-103	📍 401
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Теория переноса нейтронов	👥 М22-100, М22-102, М22-165	📍 408
	■ ПР	Теория переноса нейтронов	👥 М22-100, М22-102, М22-165	📍 408

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок)	👥 Б19-101, Б19-105	📍 каф.5
10:15 — 11:50	■ ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок)	👥 Б19-101, Б19-105	📍 каф.5

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Теория переноса нейтронов	👥 С20-103	📍 К-415
---------------	------	---------------------------	-----------	---------

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок)	👥 С19-101	📍 каф.5
14:30 — 16:05	■ ПР	Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок)	👥 С19-101	📍 каф.5
16:15 — 17:50	■ ПР	Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок)	👥 Б20-101	📍 каф.5