

Круглов Александр Борисович

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Техническая термодинамика (06.09.2021 — 01.11.2021)	👥 Б19-101	📍 Э-406
	■ ПР	Техническая термодинамика (15.11.2021 — 13.12.2021)	👥 Б19-101	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (06.09.2021 — 01.11.2021)	👥 Б19-105	📍 Э-402
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (15.11.2021 — 13.12.2021)	👥 Б19-105	📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Техническая термодинамика (06.09.2021 — 01.11.2021)	👥 С19-103	📍 Э-406
	■ ПР	Техническая термодинамика (15.11.2021 — 13.12.2021)	👥 С19-103	📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (13.09.2021 — 25.10.2021)	👥 С19-103	📍 Э-402
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (08.11.2021 — 06.12.2021)	👥 С19-103	📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (20.12.2021)	👥 С19-103	📍 Э-402
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (13.09.2021 — 25.10.2021)	👥 Б19-101	📍 Э-402
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (08.11.2021 — 06.12.2021)	👥 Б19-101	📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (20.12.2021)	👥 Б19-101	📍 Э-402

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (14.09.2021 — 26.10.2021)	👥 С19-101	📍 Э-402
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (09.11.2021 — 07.12.2021)	👥 С19-101	📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Техническая термодинамика (21.12.2021)	👥 С19-101	📍 Э-402

СРЕДА

12:45 — 17:00	■ ПР	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 Э-409	⚠️ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (01.09.2021 — 29.09.2021)
	■ ПР	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 Э-409	⚠️ Теплоносители перспективных ядерных реакторов (06.10.2021 — 03.11.2021)
	■ ПР	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 ДОТ	⚠️ Ядерные технологии и экология топливного цикла (10.11.2021 — 08.12.2021)
14:30 — 15:15	■ ЛЕК	Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов	📍 М20-165	📍 К-402	(01.09.2021 — 03.11.2021)
	■ ЛЕК	Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов	📍 М20-165	📍 ДОТ	(10.11.2021 — 15.12.2021)
15:20 — 17:00	■ ПР	Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов	📍 М20-165	📍 К-402	(01.09.2021 — 03.11.2021)
	■ ПР	Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов	📍 М20-165	📍 ДОТ	(10.11.2021 — 15.12.2021)
17:05 — 18:40	■ ЛАБ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 Э-409	⚠️ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (01.09.2021 — 15.09.2021)
	■ ЛАБ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 Э-409	⚠️ Теплоносители перспективных ядерных реакторов (22.09.2021 — 06.10.2021)
	■ ЛАБ	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 Э-409	⚠️ Ядерные технологии и экология топливного цикла (13.10.2021 — 27.10.2021)

ПЯТНИЦА

12:45 — 15:15	■ ЛЕК	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 ДОТ	⚠️ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (03.09.2021 — 01.10.2021)
	■ ЛЕК	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 ДОТ	⚠️ Теплоносители перспективных ядерных реакторов (08.10.2021 — 29.10.2021)
	■ ЛЕК	Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители	📍 М20-102	📍 ДОТ	⚠️ Ядерные технологии и экология топливного цикла (05.11.2021 — 26.11.2021)