

Баясхаланов Михаил Валерьевич

Расписание сессии

Пн, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б20-101 📍 Э-406
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 М23-102, М23-165 📍 Э-406
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 М23-102, М23-165 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Основы теории тепломассообмена 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 📍 Э-406
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Основы теории тепломассообмена 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 📍 ДОТ
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	З/О	Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б21-107, Б21-117 📍 Э-406
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	З/О	Компьютерный практикум: вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 Б21-107, Б21-117 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 С21-103 📍 Э-406
Вт, 28 мая	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Вычислительная теплофизика 🧑‍🎓 С21-103 📍 ДОТ
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Основы теории тепломассообмена 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 📍 ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Численные методы в теплофизике (часть 2) 🧑‍🎓 М23-102, М23-165 📍 ДОТ