

Наумов Владимир Ильич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (04.10.2021 — 01.11.2021) 🏠 Б18-101 📍 каф.5 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🏠 Б18-101 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🏠 Б18-101 📍 каф.5
---------------	---

ВТОРНИК

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (05.10.2021 — 21.12.2021) 🏠 Б18-104 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (12.10.2021 — 21.12.2021) 🏠 Б18-101 📍 ДОТ
---------------	--

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) (30.09.2021 — 21.10.2021) 🏠 Б18-104 📍 Э-411 ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) (28.10.2021) 🏠 Б18-104 📍 ДОТ ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) (11.11.2021) 🏠 Б18-104 📍 ДОТ ■ ПР Курсовой проект (проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок) (18.11.2021 — 16.12.2021) 🏠 Б18-104 📍 Э-411
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (02.09.2021 — 14.10.2021) 🏠 Б18-104 📍 каф.5 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (28.10.2021) 🏠 Б18-104 📍 ДОТ ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика ядерных энергетических установок) (11.11.2021) 🏠 Б18-104 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок (03.09.2021 — 15.10.2021) 🏠 С18-101, С18-111 📍 Э-409А ■ ЛЕК Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок (29.10.2021) 🏠 С18-101, С18-111 📍 ДОТ ■ ЛЕК Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок (12.11.2021 — 10.12.2021) 🏠 С18-101, С18-111 📍 ДОТ ■ ПР Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок (10.09.2021 — 05.11.2021) 🏠 С18-101, С18-111 📍 Э-409А ■ ПР Курсовой проект: проектирование и выбор оборудования ядерных энергетических установок, безопасность и экономичность ядерных энергетических установок (19.11.2021 — 17.12.2021) 🏠 С18-101, С18-111 📍 ДОТ
---------------	--