

## Урупа Илья Викторович

### Расписание занятий

#### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	☑ <b>ПР</b> Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 <b>(14.09.2021)</b> 🗺 Б20-604 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 <b>(28.09.2021)</b> 🗺 Б20-604 📍 каф.24
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 <b>(12.10.2021)</b> 🗺 Б20-604 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 <b>(26.10.2021)</b> 🗺 Б20-604 📍 каф.24
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 <b>(09.11.2021)</b> 🗺 Б20-604 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 <b>(23.11.2021 — 21.12.2021)</b> 🗺 Б20-604 📍 каф.24

#### СРЕДА

10:15 — 11:50	☑ <b>ЛАБ</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(01.09.2021 — 29.09.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 Д-114
	☑ <b>ЛАБ</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(13.10.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ЛАБ</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(27.10.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 Д-114
	☑ <b>ЛАБ</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(10.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ЛАБ</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения <b>(08.09.2021 — 22.09.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 Д-114
	☑ <b>ЛАБ</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения <b>(06.10.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ЛАБ</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения <b>(20.10.2021 — 03.11.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 Д-114
	☑ <b>ЛАБ</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения <b>(17.11.2021 — 15.12.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ

#### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	☑ <b>ПР</b> Проектная практика по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 4 зан. 🗺 Б21-604 📍 каф.24
14:30 — 17:50	☑ <b>ЛАБ</b> Основы радиометрии и спектрометрии 4 зан. 🗺 Б18-601 📍 Д-108а
16:15 — 17:50	☑ <b>ЛЕК</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(02.09.2021 — 30.09.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ВНИИА
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика <b>(02.09.2021 — 14.10.2021)</b> 🗺 Б20-602 📍 Д-111
	☑ <b>ЛЕК</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(14.10.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика <b>(28.10.2021)</b> 🗺 Б20-602 📍 ДОТ
	☑ <b>ЛЕК</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(28.10.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика <b>(11.11.2021)</b> 🗺 Б20-602 📍 ДОТ
	☑ <b>ЛЕК</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(11.11.2021 — 09.12.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика <b>(25.11.2021 — 09.12.2021)</b> 🗺 Б20-602 📍 Д-111
	☑ <b>ПР</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(09.09.2021 — 23.09.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ВНИИА
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика 4 зан. <b>(09.09.2021 — 07.10.2021)</b> 🗺 Б21-602 📍 каф.24
	☑ <b>ПР</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(07.10.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика 4 зан. <b>(21.10.2021)</b> 🗺 Б21-602 📍 ДОТ
	☑ <b>ПР</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(21.10.2021 — 04.11.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ВНИИА
	☑ <b>ПР</b> Проектная практика 4 зан. <b>(04.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🗺 Б21-602 📍 каф.24
☑ <b>ПР</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(18.11.2021 — 16.12.2021)</b> 🗺 М20-612 📍 ДОТ	