# Расписание занятий в аудитории каф.24 понедельник

10:15 — 11:50	ПР Проектная практика ● Подгруппа 2 (17.02.2020 — 25.05.2020)
	Колесников С.В.
14:30 — 16:05	ПР Проектная практика ● Подгруппа 2 (10.02.2020 — 06.04.2020)
	Колесников С.В.

#### **ВТОРНИК**

2.4		
16:15 — 17:50	■ ПР Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных	
	приборов <b>(11.02.2020 — 28.04.2020)</b> 📸 Б16-601 🎓 Марков В.Г.	
17:55 — 18:40	■ ЛАБ Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных	
	приборов <b>(11.02.2020 — 28.04.2020)</b> 📸 Б16-601 🎓 Марков В.Г.	

## СРЕДА

08:30 — 10:05	□ ПР Проектная практика (19.02.2020 — 01.04.2020)
	Урупа И.В.
12:45 — 14:20	<b>Г</b> ЛЕК Введение в нейтронную физику <b>(25.03.2020 — 20.05.2020) №</b> Б17-601 <b>№</b> Рябева Е.В.
14:30 — 16:05	□ ПР Введение в специальность Подгруппа 2 (19.02.2020 — 27.05.2020) № Б18-601
	<b>Б</b> ойко Н.В., Урупа И.В.
14:30 — 17:50	▼ ЛЕК Теория линейных электрических цепей для импульсных систем (25.03.2020 — 20.05.2020)
	№ Б17-601

### **ЧЕТВЕРГ**

	ILIBEI I
14:30 — 16:05	
	☑ ПР Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок
	(LabView) <b>(20.02.2020 — 28.05.2020) *</b> M19-682 <b>*</b> Мамедов Н.В.
16:15 — 17:50	▼ ЛЕК Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов (13.02.2020 — 09.04.2020)
	■ ЛЕК Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and)
	Experimental Data Analysis) <b>(26.03.2020 — 21.05.2020)</b> WM19-601, M19-681 Pябева E.B.
	□ ПР Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных
	приборов (20.02.2020 — 30.04.2020) 📽 Б16-601 🎓 Марков В.Г.
17:55 — 18:40	■ ПР Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and
	Experimental Data Analysis) <b>(26.03.2020 — 28.05.2020)</b> M19-601 Pябева Е.В.

## ПЯТНИЦА

16:15 — 17:50	
	<b>№</b> Урупа И.В., Бойко Н.В.