

## Расписание занятий группы М20-106

### ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 17:50	■	ПР	Методы обработки экспериментальных спектров	🎓 Пятков Ю.В.	📍 ДОТ
---------------	---	----	---	---------------	-------

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■	ЛЕК	Ф	Военная подготовка (07.09.2021 — 02.11.2021)	📍 каф.20
	■	ЛЕК	Ф	Военная подготовка (09.11.2021 — 16.11.2021)	📍 ДОТ
	■	ЛЕК	Ф	Военная подготовка (23.11.2021 — 21.12.2021)	📍 каф.20
10:15 — 16:05	■	ПР	Ф	Военная подготовка (07.09.2021 — 02.11.2021)	📍 каф.20
	■	ПР	Ф	Военная подготовка (09.11.2021 — 16.11.2021)	📍 ДОТ
	■	ПР	Ф	Военная подготовка (23.11.2021 — 21.12.2021)	📍 каф.20

### СРЕДА







12:45 — 14:20	■	АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (01.09.2021 — 03.11.2021)		
	🎓	Наумов П.Ю.	📍	каф.11	
	■	АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа) (10.11.2021 — 15.12.2021)		
	🎓	Наумов П.Ю.	📍	ДОТ	
14:30 — 16:05	■	ПР	Введение в цифровую электронику физического эксперимента (01.09.2021 — 03.11.2021)		
	🎓	Логинов В.А.	📍	Э-311	
	■	ПР	Введение в цифровую электронику физического эксперимента (10.11.2021 — 15.12.2021)		
	🎓	Логинов В.А.	📍	ДОТ	
16:15 — 17:00	■	ЛЕК	Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий (01.09.2021 — 03.11.2021)		
	🎓	Рунцо М.Ф.	📍	Э-313	
	■	ЛЕК	Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий (10.11.2021 — 15.12.2021)		
	🎓	Рунцо М.Ф.	📍	ДОТ	
17:05 — 18:40	■	ПР	Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий (01.09.2021 — 03.11.2021)		
	🎓	Рунцо М.Ф.	📍	Э-313	
	■	ПР	Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий (10.11.2021 — 15.12.2021)		
	🎓	Рунцо М.Ф.	📍	ДОТ	

### ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	■	ПР	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) (02.09.2021 — 21.10.2021)		
	🎓	Корноухов В.Н., Наумов П.Ю.	📍	Э-313	
	■	ПР	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) (28.10.2021)		
	🎓	Корноухов В.Н., Наумов П.Ю.	📍	ДОТ	
	■	ПР	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) (11.11.2021 — 16.12.2021)		
	🎓	Наумов П.Ю., Корноухов В.Н.	📍	ДОТ	
16:15 — 17:50	■	ПР	Обработка информации от детекторов излучений (02.09.2021 — 21.10.2021)		
	🎓	Шакиров А.В., Наумов П.Ю., Кумпан А.В.	📍	Э-311	
	■	ПР	Обработка информации от детекторов излучений (28.10.2021)		
	🎓	Шакиров А.В., Кумпан А.В., Наумов П.Ю.	📍	ДОТ	
	■	ПР	Обработка информации от детекторов излучений (11.11.2021 — 16.12.2021)		
	🎓	Шакиров А.В., Наумов П.Ю., Кумпан А.В.	📍	ДОТ	
18:45 — 21:10	■	ПР	Современные позиционно-чувствительные детекторы (02.09.2021 — 21.10.2021)		
	🎓	Кушин В.В.	📍	Э-311	
	■	ПР	Современные позиционно-чувствительные детекторы (28.10.2021)		
	🎓	Кушин В.В.	📍	ДОТ	
	■	ПР	Современные позиционно-чувствительные детекторы (11.11.2021 — 18.11.2021)		
	🎓	Кушин В.В.	📍	ДОТ	

### ПЯТНИЦА

11:05 — 13:30	■	ЛЕК	Современные позиционно-чувствительные детекторы (03.09.2021 — 19.11.2021)		
	🎓	Кушин В.В.	📍	ДОТ	
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2)		
	🎓	Наумов П.Ю.	📍	ДОТ	
	■	ЛЕК	Введение в цифровую электронику физического эксперимента		
	🎓	Логинов В.А.	📍	ДОТ	

16:15 — 17:50	■ ПР	Научный семинар <b>(29.10.2021 — 17.12.2021)</b>  Корноухов В.Н.  ДОТ
17:55 — 20:20	■ ЛЕК	Менеджмент и маркетинг <b>(03.09.2021 — 08.10.2021)</b>  Прохоров И.В., Степанова Е.Б.
	 ДОТ	
	■ ЛЕК	Менеджмент и маркетинг <b>(15.10.2021 — 29.10.2021)</b>  Степанова Е.Б., Прохоров И.В.  ДОТ