Расписание занятий группы М21-413 ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Ф Военная подготовка (06.09.2021 — 01.11.2021) © каф.20
	■ ЛЕК Ф Военная подготовка (08.11.2021 — 15.11.2021) ♀ ДОТ
	■ ЛЕК Ф Военная подготовка (22.11.2021 — 20.12.2021) © каф.20
10:15 — 16:05	■ ПР Ф Военная подготовка (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗣 каф.20
	■ ПР Ф Военная подготовка (08.11.2021 — 15.11.2021) ♀ ДОТ
	■ ПР Ф Военная подготовка (22.11.2021 — 20.12.2021) © каф.20

	ВТОРНИК
09:20 — 11:00	■ ЛЕК Терагерцовая фотоника (07.09.2021 — 28.09.2021) № Шкуринов А.П. 9 33-304
	ПР Терагерцовая фотоника (05.10.2021 — 02.11.2021)
	ПР Терагерцовая фотоника (09.11.2021 — 14.12.2021)
	ПР Терагерцовая фотоника (21.12.2021)
11:55 — 13:30	■ ЛЕК Основы органической опто- и наноэлектроники (07.09.2021 — 28.09.2021)
1	♥ K-407
	■ ПР Современные методы физического экспериментального анализа (19.10.2021 — 02.11.2021)
	№ Котковский Г.Е. № К-407
	■ ПР Современные методы физического экспериментального анализа (09.11.2021 — 14.12.2021)
	 ПР Современные методы физического экспериментального анализа (21.12.2021)
13:35 — 15:15	
15.55 — 15.15	 □ ПР Основы органической опто- и наноэлектроники (07.09.2021 — 02.11.2021) □ Чистяков А.А. □ К-407
	■ ПР Основы органической опто- и наноэлектроники (09.11.2021 — 14.12.2021)
	© ДОТ
	ПР Основы органической опто- и наноэлектроники (21.12.2021) г Чистяков А.А. ♀ К-407
15:20 — 17:00	ПР Специальные главы высшей математики (07.09.2021 — 02.11.2021) г Мисюрин С.Ю. Г Т-209
	■ ПР Специальные главы высшей математики (09.11.2021 — 14.12.2021) 🞓 Мисюрин С.Ю. 👂 ДОТ
	■ ПР Специальные главы высшей математики (21.12.2021) ≈ Мисюрин С.Ю.
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар)
	(07.09.2021 — 28.09.2021) ≈ Мартынов И.Л. ♀ К-202
	■ ПР Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар)
	(05.10.2021 — 02.11.2021) ≈ Мартынов И.Л. К-202
	■ ПР Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар)(09.11.2021 — 14.12.2021) Мартынов И.Л. ОПО ДОТ
	ПР Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар) (21.12.2021)
	Мартынов И.Л.
19:35 — 20:20	■ ПР Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар)
	(07.09.2021 — 02.11.2021) Г Мартынов И.Л. У К-202
	■ ПР Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар)
	(09.11.2021 — 14.12.2021) Г Мартынов И.Л. ♀ ДОТ
	■ ПР Экспериментальные методы исследования наноструктур (спецсеминар) (21.12.2021)
	≈ Мартынов И.Л. ⋄ К-202

СРЕДА

14:30 — 16:05	
17:05 — 18:40	
	Котковский Г.Е. ДОТ

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ПР Иностранный язык 🞓 Кудрявцева И.П., Абрашнева В.А. 👂 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР Сенсорные методы и технологии (02.09.2021 — 21.10.2021)
	■ ПР Сенсорные методы и технологии (28.10.2021) 🞓 Котковский Г.Е. 👽 ДОТ
	■ ПР Сенсорные методы и технологии (11.11.2021 — 16.12.2021)
17:55 — 19:30	✓ ЛЕК Сенсорные методы и технологии (02.09.2021 — 14.10.2021)
	Г ЛЕК Сенсорные методы и технологии (28.10.2021)
	✓ ЛЕК Сенсорные методы и технологии (11.11.2021 — 09.12.2021) ★ Котковский Г.Е. ♀ ДОТ

ПЯТНИЦА

TIZETI ZIA		
11:05 — 12:40	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021)	
	≈ Чистяков А.А., Мартынов И.Л. ⋄ каф.81	
	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021)	
	№ Мартынов И.Л., Чистяков А.А. О ДОТ	
	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021)	
	№ Чистяков А.А., Мартынов И.Л. 😯 каф.81	
	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021 — 17.12.2021)	
	№ Чистяков А.А., Мартынов И.Л. • ДОТ	
12:45 — 14:20	■ ПР Современные методы физического экспериментального анализа (03.09.2021 — 15.10.2021)	
	Котковский Г.Е. Б-219	