

## Расписание занятий группы М19-208

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Φ	Военная подготовка	📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР	Φ	Военная подготовка	📍 каф.20













### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ ЛЕК	1	Специальные главы физики плазмы (11.02.2020 — 28.04.2020)	👤 Степаненко А.А.	📍 33-107а
	■ ЛЕК	1	Теория плазмы (11.02.2020 — 28.04.2020)	👤 Маренков Е.Д.	📍 33-103
	■ ПР	1	Специальные главы физики плазмы (28.04.2020 — 19.05.2020)	👤 Степаненко А.А.	📍 33-107а
	■ ПР	1	Теория плазмы (28.04.2020 — 19.05.2020)	👤 Маренков Е.Д.	📍 33-103
11:55 — 13:30	■ ПР	1	Специальные главы физики плазмы	👤 Степаненко А.А.	📍 33-107а
	■ ПР	1	Теория плазмы	👤 Маренков Е.Д.	📍 33-103
14:30 — 17:00	■ ЛЕК		Плазмохимия (11.02.2020 — 18.02.2020)	👤 Казиев А.В., Визгалов И.В.	📍 33-103
	■ ПР		Плазмохимия (25.02.2020 — 26.05.2020)	👤 Казиев А.В., Визгалов И.В.	📍 33-103

### СРЕДА

09:20 — 11:00	■ ЛЕК	4	Слабоионизованная плазма в технологии и экологии (12.02.2020 — 04.03.2020)	👤 Акишев Ю.С.	📍 ТРИНИТИ
	■ ЛЕК	4	Физические процессы в термоядерном реакторе (12.02.2020 — 04.03.2020)	👤 Кирнева Н.А.	📍 НИЦ КИ
	■ ПР	4	Слабоионизованная плазма в технологии и экологии (11.03.2020 — 18.03.2020)	👤 Акишев Ю.С.	📍 ТРИНИТИ
	■ ПР	4	Физические процессы в термоядерном реакторе (11.03.2020 — 27.05.2020)	👤 Кирнева Н.А.	📍 НИЦ КИ
	■ ЛЕК	2	Физика удержания в тороидальных системах (25.03.2020 — 22.04.2020)	👤 Мирнов С.В.	📍 ТРИНИТИ
	■ ЛЕК	3	Физика приэлектродных явлений (29.04.2020 — 20.05.2020)	👤 Черковец В.Е.	📍 ТРИНИТИ
09:20 — 17:00	■ ПР	4	Слабоионизованная плазма в технологии и экологии (11.03.2020 — 18.03.2020)	👤 Акишев Ю.С.	📍 ТРИНИТИ
11:05 — 13:30	■ ЛЕК	2	Инженерно-физические основы термоядерных реакторов (12.02.2020 — 19.02.2020)	👤 Кутеев Б.В.	📍 НИЦ КИ
	■ ПР	2	Инженерно-физические основы термоядерных реакторов (26.02.2020 — 15.04.2020)	👤 Мельников А.В., Кутеев Б.В.	📍 НИЦ КИ
	■ ПР	2	Инженерно-физические основы термоядерных реакторов (08.04.2020 — 20.05.2020)	👤 Мельников А.В., Кутеев Б.В.	📍 каф.21
11:05 — 17:50	■ ПР	2	Физика удержания в тороидальных системах (25.03.2020 — 29.04.2020)	👤 Мирнов С.В.	📍 ТРИНИТИ
	■ ПР	3	Физика приэлектродных явлений (29.04.2020 — 20.05.2020)	👤 Черковец В.Е.	📍 ТРИНИТИ
14:30 — 17:00	■ ЛЕК	3	Техника термоядерного эксперимента (12.02.2020 — 19.02.2020)	👤 Кутеев Б.В., Мельников А.В.	📍 НИЦ КИ
	■ ПР	3	Техника термоядерного эксперимента (26.02.2020 — 27.05.2020)	👤 Кутеев Б.В., Мельников А.В.	📍 НИЦ КИ

## ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	■ <b>ПР</b> Иностранный язык  Тищенко В.В.  Б-207
14:30 — 15:15	■ <b>ЛЕК</b> Основы расчетов в программе ANSYS ( <b>13.02.2020 — 19.03.2020</b> )  Булгадарян Д.Г.  В-109 ■ <b>ЛЕК</b> Основы расчетов в программе ANSYS ( <b>26.03.2020 — 28.05.2020</b> )  Булгадарян Д.Г.  33-107а
15:20 — 17:00	■ <b>ПР</b> Основы расчетов в программе ANSYS ( <b>13.02.2020 — 19.03.2020</b> )  Булгадарян Д.Г.  В-109 ■ <b>ПР</b> Основы расчетов в программе ANSYS ( <b>26.03.2020 — 28.05.2020</b> )  Булгадарян Д.Г.  33-107а
17:05 — 18:40	■ <b>ЛЕК</b> Методология научного познания ( <b>13.02.2020 — 07.05.2020</b> )  Мартинкус П.П.  404