

## Расписание занятий группы Б20-602

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Тищенко М.М. ♀ В-403</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Тищенко М.М. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Тищенко М.М. ♀ В-403</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Философия (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Двуреченская Т.А. ♀ К-208</li> <li>■ ПР Философия (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Двуреченская Т.А. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Философия (22.11.2021) 🎓 Двуреченская Т.А. ♀ К-208</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Загайнов В.А. ♀ Т-107</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Загайнов В.А. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Загайнов В.А. ♀ Т-107</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 1 (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Заруднева К.В., Замятина И.П. ♀ Б-205</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 2 (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Брызгалова С.А. ♀ Б-207</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 3 (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Евдокимова О.Н. ♀ Б-301</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 4 (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Журавлева Н.А. ♀ Б-303</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 5 (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Овсянникова О.Н. ♀ Б-401</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 1 (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Замятина И.П., Заруднева К.В. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 2 (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Брызгалова С.А. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 3 (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Евдокимова О.Н. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 4 (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Журавлева Н.А. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 5 (08.11.2021 — 15.11.2021) 🎓 Овсянникова О.Н. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 1 (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Замятина И.П., Заруднева К.В. ♀ Б-205</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 2 (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Брызгалова С.А. ♀ Б-207</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 3 (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Евдокимова О.Н. ♀ Б-301</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 4 (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Журавлева Н.А. ♀ Б-303</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) ⚡ 2Е 5 (22.11.2021 — 20.12.2021) 🎓 Овсянникова О.Н. ♀ Б-401</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Загайнов В.А. ♀ А-304</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Загайнов В.А. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Загайнов В.А. ♀ А-304</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Клиндухов В.В. ♀ Т-209</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Клиндухов В.В. ♀ ДОТ</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Клиндухов В.В. ♀ Т-209</li> </ul>

12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Инженерная и компьютерная графика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-302</li> <li>■ ПР Инженерная и компьютерная графика (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Коваль А.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Инженерная и компьютерная графика (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-302</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-302</li> <li>■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Коваль А.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-302</li> </ul>

### СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 1 🎓 Шушунова Е.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 2 🎓 Иванова Е.Г. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 3 🎓 Егорова И.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 4 🎓 Хачатурова Э.Г., Федорова М.А. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 5 🎓 Самуйлик Т.Ю. 📍 ДОТ</li> </ul>
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🎓 Клиндухов В.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🎓 Загайнов В.А. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Тищенко М.М. 📍 ДОТ










### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (02.09.2021 — 14.10.2021) 🎓 Тюлюсов А.Н., Игнатов В.Н. 📍 А-408</li> <li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (28.10.2021) 🎓 Игнатов В.Н., Тюлюсов А.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (11.11.2021) 🎓 Тюлюсов А.Н., Игнатов В.Н. 📍 ДОТ</li> <li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (25.11.2021 — 09.12.2021) 🎓 Игнатов В.Н., Тюлюсов А.Н. 📍 А-408</li> </ul>
10:15 — 11:50	■ ЛАБ Сопротивление материалов 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (02.09.2021 — 21.10.2021) 🎓 Клиндухов В.В. 📍 В-403</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (28.10.2021) 🎓 Клиндухов В.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (11.11.2021) 🎓 Клиндухов В.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (18.11.2021 — 16.12.2021) 🎓 Клиндухов В.В. 📍 В-403</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) (02.09.2021 — 14.10.2021) 📍 каф.15/2</li> <li>■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) (28.10.2021) 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) (11.11.2021) 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) (25.11.2021 — 09.12.2021) 📍 каф.15/2</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Тищенко М.М. 📍 Т-107</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Проектная практика (02.09.2021 — 14.10.2021) 🎓 Урупа И.В., Денисенко А.П., Тюрин Е.М. 📍 Д-111</li> <li>■ ПР Проектная практика (28.10.2021) 🎓 Денисенко А.П., Урупа И.В., Тюрин Е.М. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Проектная практика (11.11.2021) 🎓 Тюрин Е.М., Урупа И.В., Денисенко А.П. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Проектная практика (25.11.2021 — 09.12.2021) 🎓 Тюрин Е.М., Урупа И.В., Денисенко А.П. 📍 Д-111</li> <li>■ ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК Философия (03.09.2021 — 19.11.2021) 🎓 Двуреченская Т.А. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🎓 Клиндухов В.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК Сопротивление материалов 🎓 Гольцев В.Ю. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Клиндухов В.В. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 1 🎓 Хачатурова Э.Г. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 2 🎓 Строилова А.Г., Кулиева Н.М. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 3 🎓 Требушук И.С. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 4 🎓 Каирсапова Э.М. 📍 ДОТ</li> <li>■ ПР Иностранный язык (английский) 📍 2Е 5 🎓 Акишина Л.С. 📍 ДОТ</li> </ul>

## СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ПР	Сопrotивление материалов (04.09.2021 — 06.11.2021)  Костюхина А.В.  И-211
	■ ПР	Сопrotивление материалов (13.11.2021)  Костюхина А.В.  ДОТ
	■ ПР	Сопrotивление материалов (20.11.2021 — 18.12.2021)  Костюхина А.В.  И-211
11:55 — 13:30	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (04.09.2021 — 06.11.2021)  каф.15/2
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (13.11.2021)  ДОТ
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (20.11.2021 — 18.12.2021)  каф.15/2