

Расписание занятий группы Б20-465

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Дифференциальные и интегральные уравнения	Иванова Т.М.	ДЮТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Психология и педагогика (07.02.2022 — 25.04.2022)	Кириченко А.В.	ДЮТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения	Волков В.Е.	А-100
16:15 — 17:50	■ ПР	Физическая культура		каф.15/2

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	Садекова Е.Х.	К-307
10:15 — 11:50	■ ПР	Общая физика (волны и оптика)	Шилов В.А.	В-403
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Теория функций комплексного переменного	Петрова М.А.	ДЮТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Введение в специальность	Лебедев-Степанов П.В.	К-305
	■ ПР	Иностранный язык (английский)	Мамонова Т.А.	ДЮТ
16:15 — 17:50	■ ПР	Введение в специальность	Лебедев-Степанов П.В.	К-305

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Теоретическая механика	Гореславский С.П.	ДЮТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Общая физика (волны и оптика) (09.02.2022 — 18.05.2022)	Шилов В.А.	ДЮТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Дифференциальные и интегральные уравнения (09.02.2022 — 18.05.2022)	Иванова Т.М.	ДЮТ
	■ ЛЕК	Детали машин и основы конструирования	Барышев Г.К., Токарев А.Н., Берестов А.В.	ДЮТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Теоретическая механика	Гореславский С.П.	ДЮТ

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (английский)	Евдокимова О.Н.	А-306
12:45 — 14:20	■ ПР	Детали машин и основы конструирования	Юдин И.А., Токарев А.Н., Мошев А.А.	А-119а
14:30 — 16:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина)		каф. 15/3

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Сопротивление материалов	Осинцев А.В.	И-211
10:15 — 11:50	■ ПР	Дифференциальные и интегральные уравнения	Волков В.Е.	Б-100
12:45 — 14:20	■ ПР	Теория функций комплексного переменного	Садекова Е.Х.	Б-304
14:30 — 16:05	■ ПР	Сопротивление материалов	Осинцев А.В.	И-211
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Сопротивление материалов	Осинцев А.В.	И-211

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика (волны и оптика)	Шилов В.А.	Б-100
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык (английский)	Быканова Н.Н.	А-210
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (волны и оптика)	Ольчак А.С., Шилов В.А.	А-301