

Учебные занятия проводятся с применением ЭО и ДОТ

# РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

2020 – 2021 учебный год 2 курс 4 семестр очное

Расписание действительно			С 22.02. по 03.04.	С 22.02. по 17.04.
Направление			Технологические машины и оборудование	Техносферная безопасность
Профиль			Машины и аппараты пищевых производств с 15.02. по 03.06.	Безопасность жизнедеятельности в техносфере с 15.02. по 12.06.
Дни	пары	группы	часы	
			214	215
	1	09.00-10.30	Физика - лекция - 1409 - доц. Э.И. Юрьева // по 06.03., с 15.03. лаб. у ТМО	
Понедельник	2	10.40-12.10	Физика - лекция - 1409 - доц. Э.И. Юрьева	
	3	12.20-13.50	Математика - лекция - 3211 - доц. Н.Л. Зматраков	С 15.03. // Физика - лаб. - 1409 - доц. Э.И. Юрьева
	4	14.30-16.00	Математика - пр. - 3211 - доц. Н.Л. Зматраков	Теплофизика - лекция - 5218 - проф. Л.А. Минухин
	5	16.10-17.40		Теплофизика - лаб. - 5218 - проф. Л.А. Минухин
	1	09.00-10.30	Технологическое оборудование для хранения и первичной переработки СХП - лекция - 3102 - ст.пр. А.В. Маньков	
Вторник	2	10.40-12.10	Физическая культура и спорт - спортивный зал - ст.пр. Л.А. Шинкарьюк	
	3	12.20-13.50	Элективные курсы по физической культуре и спорту - спортивный зал - ст.пр. Л.А. Шинкарьюк	
	4	14.30-16.00	Технология конструкционных материалов - лекция - 4111 - доц. В.А. Александров	Физико-химические процессы в техносфере - лекция - 4221 - доц. Е.А. Суслов
	5	16.10-17.40		Физико-химические процессы в техносфере - лаб. - 4221 - доц. Е.А. Суслов
1	09.00-10.30	Техническая механика. Сопротивление материалов - лекция - 4110 - ст.пр. А.М. Чудинов		
Среда	2	10.40-12.10	Техническая механика. Сопротивление материалов - лаб. - 4110 - ст.пр. А.М. Чудинов	
	3	12.20-13.50	Технология конструкционных материалов - лекция - 4110 - доц. В.А. Александров	
	4	14.30-16.00	Технология конструкционных материалов - лаб. - 4111 - доц. В.А. Александров	
1	09.00-10.30	Элективные курсы по физической культуре и спорту - ст.пр. Л.А. Шинкарьюк		
Четверг	2	10.40-12.10	Физическая культура и спорт - ст.пр. Л.А. Шинкарьюк	
	3	12.20-13.50	Теория механизмов и машин - лекция - доц. Н.Н. Эльяш	Безопасность в чрезвычайных ситуациях - лекция - доц. С.Б. Зырянов // по 20.03., с 22.03. лаб.
	4	14.30-16.00	Теория механизмов и машин - лаб. - доц. Н.Н. Эльяш // по 20.03., с 22.03. пр.	Безопасность в чрезвычайных ситуациях - лекция - доц. С.Б. Зырянов // по 13.03., с 15.03. лаб.
	5	16.10-17.40		
1	09.00-10.30			
Пятница	2	10.40-12.10	День самостоятельной работы	
	3	12.20-13.50		

23.02., 08.03. праздничные не учебные дни