



ПЕРЕЧЕНЬ
экзаменов и зачетов летней экзаменационной сессии 2020/2021
учебного года
для студентов 3 курса факультета ТОВ

Специальность, специализация	Название дисциплины
1-48 01 02 01 - Технология основного органического и нефтехимического синтеза	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли
	3 Общая химическая технология
	4 Химия и технология основного органического и нефтехимического синтеза
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Физическая культура
	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:
	Процессы и аппараты химической технологии
1-48 01 02 03 - Технология лакокрасочных материалов	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли
	3 Общая химическая технология
	4 Химия и технология пленкообразующих веществ и композиций
	5 Химия и технология лакокрасочных материалов и покрытий
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Физическая культура
	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:
Процессы и аппараты химической технологии	
1-48 01 02 04 - Технология пластических масс	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли
	3 Общая химическая технология
	4 Технология пластических масс
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Связующие и функциональные добавки для полимерных композиционных материалов
	6 Физическая культура
	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:
Процессы и аппараты химической технологии	

1-48 01 02 05 - Технология переработки эластомеров	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли
	3 Общая химическая технология
	4 Технология производства резиновых изделий
	5 Технология эластомерных композиций
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Физическая культура
	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:	
Процессы и аппараты химической технологии	
1-48 01 02 06 - Технология переработки пластмасс	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли
	3 Общая химическая технология
	4 Технология переработки пластических масс
	5 Расчет и конструирование пластмассовых изделий и форм
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Физическая культура
	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:	
Процессы и аппараты химической технологии	
1-48 01 05 02 - Технология древесных плит и пластиков	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Общая химическая технология
	3 Технология древесных композиционных материалов и пластиков
	4 Технология древесностружечных плит
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Технология древесных композиционных материалов и пластиков
	6 Теоретические основы производства древесных плитных материалов
	7 Технология древесностружечных плит
	8 Физическая культура
Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)	
Педагогика семьи (факультатив)	
КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ(РАБОТЫ):	
Химия древесины и синтетических полимеров	
Процессы и аппараты химической технологии	

1-48 01 05 04 - Технология целлюлозно-бумажных производств	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Организация производства и управление предприятием
	2 Общая химическая технология
	3 Синтетические материалы в бумажных и картонных производствах
	4 Технология щелочной целлюлозы
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент
	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических производств
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"
	5 Технология сульфитной целлюлозы
	6 Технология бумаги и картона
	7 Синтетические материалы в бумажных и картонных производствах
	8 Физическая культура
	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ(РАБОТЫ):	
Химия древесины и синтетических полимеров	
Процессы и аппараты химической технологии	
1-48 02 01 03 - Технология жиров, эфирных масел и парфюмерно- косметической продукции	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Общая химическая технология
	2 Микробиология
	3 Процессы и аппараты химической технологии
	4 Технология производства растительных масел
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Аналитическая химия и ФХМА
	2 Общая химическая технология
	3 Микробиология
	4 Технология производства растительных масел
5 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология организаций"	
Физическая культура	
Деловой иностранный язык (факультатив)	
1-48 02 01 02 – Технология ферментов, витаминов и продуктов брожения	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Общая химическая технология
	2 Микробиология
	3 Процессы и аппараты химической технологии
	4 Химия биологически-активных веществ
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Микробиология
	2 Аналитическая химия и ФХМА
	3 Общая химическая технология
	4 Химия биологически-активных веществ
5 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология организаций"	
Физическая культура	
Деловой иностранный язык (факультатив)	
1-48 02 02 01 - Промышленная технология лекарственных препаратов	ЭКЗАМЕНЫ:
	1 Процессы и аппараты химической технологии
	2 Микробиология
	3 Химия и технология биологически-активных веществ
	4 Введение в фармакологию
	ЗАЧЁТЫ:
	1 Микробиология
	2 Аналитическая химия и ФХМА
	3 Введение в фармакологию
	4 Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология организаций"
Физическая культура	
Деловой иностранный язык (факультатив)	

1-48 02 02 02 - Тонкий органический синтез	ЭКЗАМЕНЫ:		
	1	Процессы и аппараты химической технологии	
	2	Фармацевтическая химия	
	3	Химия и технология биологически-активных веществ	
	4	Введение в фармакологию	
	ЗАЧЁТЫ:		
	1	Фармацевтическая химия	
	2	Аналитическая химия и ФХМА	
	3	Введение в фармакологию	
	4	Спец. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология организаций"	
5	Физическая культура		
	Деловой иностранный язык (факультатив)		
1-54 01 03 01 - Сертификация промышленных товаров	ЭКЗАМЕНЫ:		
	1	Организация и технология испытаний	
	2	Статистические методы управления качеством продукции	
	3	Хроматографи и электрофорез в контроле качества промышленной продукции	
	4	Химико-аналитический контроль промышленной продукции	
	5	Механические и термические методы и приборы контроля	
	ЗАЧЁТЫ:		
	1	Оценка соответствия и аккредитация	
	2	Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"	
	3	Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации	
	4	Резонансные методы измерений	
	5	Физическая культура	
		Деловой иностранный язык (факультатив)	
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ:		
	1	Организация и технология испытаний	
2	Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации		
1-54 01 03 02 - Сертификация продовольственных товаров	ЭКЗАМЕНЫ:		
	1	Организация и технология испытаний	
	2	Статистические методы управления качеством продукции	
	3	Хроматографи и электрофорез в контроле качества пищевой продукции	
	4	Химико-аналитический контроль пищевой продукции	
	5	Химия пищевого производства	
	ЗАЧЁТЫ:		
	1	Оценка соответствия и аккредитация	
	2	Соц.-гум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права и права человека"	
	3	Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации	
	4	Резонансные методы измерений	
	5	Физическая культура	
		Деловой иностранный язык (факультатив)	
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ:		
	1	Организация и технология испытаний	
2	Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации		