## ПЕРЕЧЕНЬ



## экзаменов и зачетов летней экзаменационной сессии 2020/2021 учебного года

## для студентов 3 курса факультета ТОВ

	T =		
Специаль-			
ность,	Наэраниа писниппинг		
специали-	Название дисциплины		
зации			
3414	ЭКЗАМЕНЫ:		
38	1 Организация производства и управление предприятием		
Te	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли		
H 2 5	3 Общая химическая технология		
9 O D	Химия и технология основного органического и нефтехимического		
H H 9	141		
0 5	синтеза		
B	ЗАЧЁТЫ:		
	1 Аналитическая химия и ФХМА		
10, ex	2  Энергосбережение и энергетический менеджмент		
іха Тф	Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических		
Ţ	1.31		
'	производств		
01	Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права		
20 0 L	и права человека"		
<u> </u>	5 Физическая культура		
1-48 01 02 01 - Технология основного анического и нефтехимического синт	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)		
7 <b>-1</b>			
1-48 01 02 01 - Технология основного органического и нефтехимического сингеза	Педагогика семьи (факультатив)		
do	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:		
	Процессы и аппараты химической технологии		
	ЭКЗАМЕНЫ:		
<b>×</b>	1 Организация производства и управление предприятием		
02 03 - Технология лакокрасочных материалов			
E	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли		
0.4	3 Общая химическая технология		
ac			
ф	4 Химия и технология пленкообразующих веществ и композиций		
[ 5	5 Химия и технология лакокрасочных материалов и покрытий		
ak	ЗАЧЁТЫ:		
<u> </u>			
ехнология.	1 Аналитическая химия и ФХМА		
12.21	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент		
j d			
HO Te	3 Электротехника, основы электроники и электрооборудование химических		
ex	производств		
	Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права		
	141		
<u> </u>	и права человека"		
05	5 Физическая культура		
	J J1		
1-48 01	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)		
84	Педагогика семьи (факультатив)		
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:		
	Процессы и аппараты химической технологии		
	ЭКЗАМЕНЫ:		
1-48 01 02 04 - Технология пластических масс			
	1 Организация производства и управление предприятием		
Ma	2 Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли		
<b>  X</b>	3 Общая химическая технология		
K I			
วล	4 Технология пластических масс		
Ě	ЗАЧЁТЫ:		
TI			
ac	1 Аналитическая химия и ФХМА		
	2 Энергосбережение и энергетический менеджмент		
<b> </b>	электротехника, основы электроники и электрооборудование химических		
LI	1.31		
10	производств		
<u> </u>	Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права		
X	4 и права человека"		
Le	1		
,	5 Связующие и функциональные добавки для полимерных		
7	композиционных материалов		
2 (	•		
0.	6 Физическая культура		
01	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)		
×	Педагогика семьи (факультатив)		
4			
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:		
	Процессы и аппараты химической технологии		
I	1L2-2-2-11 annulation minim tookon toutionorium		

	ЖЗАМЕНЫ:			
<b>z</b>		ства и управление предприятием		
еработки	Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли			
	3 Общая химическая тех			
	<b>1</b> Технология производс			
пер	5 Технология эластомер	ных композиций		
1 E 1 B	АЧЁТЫ:			
OLE	1 Аналитическая химия			
1-48 01 02 05 - Технология переработки эластомеров		нергетический менеджмент		
	<b>)</b>   -	вы электроники и электрооборудование химических		
	производств			
	1	ыбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права		
	и права человека"			
01	Физическая культура			
84	• •	теллектуальной собственностью (факультатив)		
<del>-</del>	Педагогика семьи (факультатив)			
	<b>СУРСОВОЙ ПРОЕКТ:</b>			
		химической технологии		
	ЖЗАМЕНЫ:			
		ства и управление предприятием		
IK		ы проектирования предприятий подотрасли		
1-48 01 02 06 - Технология переработки пластмасс	3 Общая химическая тех	RИЛОГОН.		
eba	4 Технология переработ	ки пластических масс		
le b		ние пластмассовых изделий и форм		
B	АЧЁТЫ:			
эсс	1 Аналитическая химия			
Гехнологи		нергетический менеджмент		
жн	<b>1</b>	вы электроники и электрооборудование химических		
T. E	производств			
9(		ыбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права		
)2 (	и права человека"			
1 (	5 Физическая культура			
8		теллектуальной собственностью (факультатив)		
1-7	Педагогика семьи (фан	сультатив)		
	<b>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ:</b>			
		химической технологии		
	КЗАМЕНЫ:			
	1 Организация производ	ства и управление предприятием		
	2 Общая химическая тех	пология пология		
	3 Технология древесных	композиционных материалов и пластиков		
	4 Технология древеснос			
_ go	ЗАЧЁТЫ:			
THS HKC	1 Аналитическая химия	и ФХМА		
510]		нергетический менеджмент		
ЭНО.	Эпактротехника основ	вы электроники и электрооборудование химических		
Те	производств			
1-48 01 05 02 - Технология древесных плит и пластиков	COLL-EVM MOTIVIE TO B	ыбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права		
5 0. C II.	и права человека"			
1 0: IBIX	•	композиционных материалов и пластиков		
8 0	*	производства древесных плитных материалов		
1-4 Jeb	7 Технология древеснос			
, AF	8 Физическая культура			
		теллектуальной собственностью (факультатив)		
	Педагогика семьи (фан			
	<b>КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЬ</b>			
		нтетических полимеров		
	*	химической технологии		
I	родосов и инпараты			

	In any 1 and 2 and
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
	электротехника, основы электроники и электрооборудование химически
res HBE	3 производств
05 04 - 7 -бумажн	COIL-TVM MOTIVIL TO BLIGORY "Teoring other transfer by Prinkor"/"Ochora thars
	и права человека"
	5 Технология сульфитной целлюлозы
01 3H0	6 Технология бумаги и картона
-48 103	7 Синтетические материалы в бумажных и картонных производствах
1. 1.05.	8 Физическая культура
еп	
Ħ	Основы управления интеллектуальной собственностью (факультатив)
	Педагогика семьи (факультатив)
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ(РАБОТЫ):
	Химия древесины и синтетических полимеров
	Процессы и аппараты химической технологии
	ЭКЗАМЕНЫ:
0 P	1 Общая химическая технология
-48 02 01 03 - Технология жиров эфирных масел и парфюмерно- косметической продукции	2 Микробиология
s 02 01 03 - Технология жиן прных масел и парфюмері косметической продукции	3 Процессы и аппараты химической технологии
THS PHO HAY	4 Технология производства растительных масел
да ро, ро,	ЗАЧЁТЫ:
H	1 Аналитическая химия и ФХМА
E I I	2 Общая химическая технология
L- ace	3 Микробиология
	4 Технология производства растительных масел
Me.	C
02 Прн 30С	5 Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология
<ul><li>1-48 02 01 03 - Технология жиров,</li><li>эфирных масел и парфюмерно- косметической продукции</li></ul>	организаций"
<del>'</del> "	Физическая культура
	Деловой иностранный язык (факультатив)
<b>9</b>	ЭКЗАМЕНЫ:
KT	1 Общая химическая технология
ия Уда	2 Микробиология
101 1p0	3 Процессы и аппараты химической технологии
НО.	4 Химия биологически-активных веществ
ех] 0В ИЗ	ЗАЧЁТЫ:
— Т ИН СН	1 Микробиология
1–48 02 01 02 – Технология ферментов, витаминов и продуктов брожения	2 Аналитическая химия и ФХМА
) I ( 1 и т бр	3 Общая химическая технология
1–48 02 01 02 – Технология іентов, витаминов и проду брожения	4 Химия биологически-активных веществ
	COLLEGA MOTIVIL DO DITRODY "TAODIG OTRACHADITY DI HIVOD"/"COLHODOTHIG
1—7 Іен	5 организаций"
νď	Физическая культура
Ť	Деловой иностранный язык (факультатив)
	ЭКЗАМЕНЫ:
<b>¤</b>	
ых	1 Процессы и аппараты химической технологии
нн	2 Микробиология
III. Be	3 Химия и технология биологически-активных веществ
MBII CTI	4 Введение в фармакологию
<b>Z C C</b>	ЗАЧЁТЫ:
ром карс уато	1 Микробиология
- Пром лекарс парато	
)1 - Пром ия лекарс репарато	2 Аналитическая химия и ФХМА
)2 01 - Промы югия лекарст препаратов	2 Аналитическая химия и ФХМА 3 Введение в фармакологию
12 02 01 - Пром 10логия лекарс препарато	2 Аналитическая химия и ФХМА 3 Введение в фармакологию  Сон тум молуть по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Сониология
8 02 02 01 - Пром ехнология лекарс препарато	2 Аналитическая химия и ФХМА 3 Введение в фармакологию
1-48 02 02 01 - Промышленная технология лекарственных препаратов	<ul> <li>2 Аналитическая химия и ФХМА</li> <li>3 Введение в фармакологию</li> <li>₄ Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология</li> </ul>

	DAMP 1 DEPARTY			
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			
44 o	Спец. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Социология			
	организаций"			
	5 Физическая культура			
	Деловой иностранный язык (факультатив)			
0.00	ЭКЗАМЕНЫ:			
вар	1 Организация и технология испытаний			
T0]	2 Статистические методы управления качеством продукции			
PIX	3 Хроматографи и электрофорез в контроле качества промышленной			
	продукции			
пле	4 Химико-аналитический контроль промышленной продукции			
119	5 Механические и термические методы и приборы контроля			
OM	ЗАЧЁТЫ:			
dii	1 Оценка соответствия и аккредитация			
ия	2 Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права			
can	и права человека"			
PH.	3 Экономика и управление на предприятиях сертификации и			
Тиф	стандартизации			
, eb	4 Резонансные методы измерений			
-	5 Физическая культура			
0.1	Деловой иностранный язык (факультатив)			
1-54 01 03 01 - Сертификация промышленных товаров	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ:			
0.0	1 Организация и технология испытаний			
-5-	2 Экономика и управление на предприятиях сертификации и			
-	стандартизации			
ных	ЭКЗАМЕНЫ:			
	1 Организация и технология испытаний			
Bel	2 Статистические методы управления качеством продукции			
PC1	З Хроматографи и электрофорез в контроле качества пищевой продукции			
100	4 Химико-аналитический контроль пищевой продукции			
10E	5 Химия пищевого производства			
bo'	ЗАЧЁТЫ:			
E 8	1 Оценка соответствия и аккредитация			
роп	2 Соцгум. модуль по выбору "Теория отраслевых рынков"/"Основы права			
рикация товаров	и права человека"			
<del>p</del> i	3 Экономика и управление на предприятиях сертификации и			
pTt	стандартизации			
Cel	4 Резонансные методы измерений			
1-54 01 03 02 - Сертификация продовольствен товаров	5 Физическая культура			
3 0	Деловой иностранный язык (факультатив)			
1 0	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ:			
0 4	1 Организация и технология испытаний			
1-5	2 Экономика и управление на предприятиях сертификации и			
	<b>с</b> тандартизации			