## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Самарский государственный

технический университет"

филиал ФГБОУ ВО "СамГТУ" в г. Новокуйбышевске

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № † 🖞

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор филиала

🥻 👯 Г.И. Заболотни

**УТВЕРЖДАЮ** 

по программе бакалавриата

18.03.01

18.03.01 Химическая технология

		Направленность (профи	<u>иль) Технология химических производств</u>	
Кафедра:	"Химі	я и химическая технология"		
,	860			
Квалификация	я: бакала	sp	Год начала подготовки (по учебному плану)	2021
Программа по	одготовк	u: прикладной бакалавриат	Учебный год	2021-2022
Форма обучен	ния: Очеја	s .	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 922 от 07.08.2020
Срок получен	ия образ	зания: 4г		
Код		Области профессиональной деятельности и	(или) сферы профессиональной деятельности.	Профессиональные стандарты
19	добы	А, ПЕРЕРАБОТКА, ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ И ГАЗА	<b>图 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 </b>	
19.002	СПЕЦІ	АЛИСТ ПО ХИМИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ НЕФТИ И ГАЗА	<b>《美国》的《大学》的《大学》的《大学》的《大学》</b>	
26	XUMIN	ЕСКОЕ, ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО	。 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	数据 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
26.004	СПЕЦІ	АЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ВОЛОКНИСТЫХ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ КОМПОЗИ	ЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	
Основной	Z Turbo	задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
эле І <b>б</b> ві Іа	== EexHor	огический		Mal
гой :: 1ван 1иа,	02 <u>3</u> й кл 172		Руководитель программы	/О.В. Хабибрахманова/
одписан прост я о владельце отни Галина И Директор фил	сания: 25.01.2С г программный ссb36ef81301		Начальльник учебного отдела	

	008 16. ·	Ипого жиде, часов	Rypc 1	Npc 2	Nyc.3	Kipe 4
Corre			Centry 1 Genery 2	Centry 1 Centry 4 Keet Keet Keet	Conscrp 5 Conscrp 6	Centry 7 Centry 8
- Тъ в Индекс Наминсканов Зска Занет С с втом Впок 1. Дисциплиямы (модули)		nep Do Koer. CP Koer x.e. Wroro Nec Po 7996 3202 3867 927 28 1008 116	Tab	pon. a.e. Wrone Rec Reb Cp 1971 CP pon. a.e. Wrone Rec Reb Cp 1971 CP pon.  144 25 964 144 64 230 418 108 26 1008 144 32 246 419 171	ns. 3.6. Whors Nex Net De 1971 CP pons. 3.6. Whors Nex Net De 1971 CP pons. 3.6. Whors Nex Net De 1971 CP pons. 3.6. Whors Nex	Add Rp 891 CP pon. 3.6. Write Add Rp 891 CP pon. 32 200 536 108 16 576 80 48 64 312 72
Обязательная часть + Б1.0.01 Общеобразовательный нодупь 1244 11222	148 148 5321	28 5328 2116 2537 675 28 1008 116 72 972 262 476 144 7 252 16	16 288 516 72 32 1152 136 56 192 624	144 23 828 128 64 160 268 108 26 936 144 32 192 397 171 36 2 72 2 32 46 10 366 48 89 166 72	71 17 612 104 32 136 304 36 20 730 120 32 136 288 144 2 72 16	
. \$1,0,01.01 Manage (proper Somes profess among) 1	3 3 36 109	0 100 33 40 34 3 100 14				
- \$2.0.01.02 demonstes 4 - \$2.0.01.03 Meorpaeud mac 4 123 - \$10.01.04 Приковреми 2	9 9 36 224	8 108 32 40 36 N 324 128 160 26 2 72 2 72 32 40	22 40 2 72 32 40 2 72 16 16 40	2 72 22 40 3 100 16 15 16 40 36 26 2 72 40 3 100 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		
. 61.0.01.05 Основы деловой и публичной коммуникации 1	2 2 36 72	2 72 32 40 2 72 2 72 32 40 2 72 2 72 32 40 40 40 4 144 32 76 26	22 40 2 16 16 40	2 72 16 16 40		
. \$1.0.0166 Coppensus 4 . \$1.0.0167 September 2 . \$1.0.0168 Resonance 2 . \$1.0.0168 Resonance 4	2 2 36 72 4 4 36 164 2 2 36 72	7 72 22 40 4 144 22 76 26	4 144 16 16 76			
+ 51.0.02 Фундамитальный модуль 12234 11122 93	44 44 159	84 1584 424 780 180 15 540 80	16 128 280 26 15 540 72 24 96 276	72 0 224 64 16 64 164 36 5 180 32 32 80 36	16	
+ 61.0.02.01 Percentrica 3 12	10 10 36 360		22 60 2 108 16 22 60	4 144 22 22 44 26		
+ 61.0.02.02 Приспарния месиника 4	5 5 36 190	0 180 64 80 36		5 100 22 22 00 36		
+ 61.0.02.03 dvaeca 2 1	7 7 36 252	2 252 112 104 26 3 108 22	16 16 44 4 144 16 16 16 60	26		
» 61.0.02.04 Электротехника и электроника 1	2 2 36 72			2 22 16 16 16 26 26		
	4 4 26 144		4 144 24 8 16 96			
Б1.0.02.07 Иосенерая и коньотерная графика 2 1	7 7 36 252			36		
Б1.0.02.66 Союзы техничносого регулирования и управления     заментиры	3 3 36 108			2 100 16 16 26		
+ 51.0.03 Базовый модуль направления подготовки 22344 12255 54446 555		20 2520 992 1177 251 4 144 16		26 12 432 64 48 64 104 72 8 288 48 32 48 97 62	22 17 612 106 22 136 204 26 20 720 120 22 136 288 144	
\$1.0.03.00 OSugas in HISDORISONISCUS EXPRES     \$1.0.03.02 Operany-INCOME XXMMS     \$2.0.03.02 Operany-INCOME XXMMS     \$2.0.03.02 Operany-INCOME XXMMS     \$2.0.03.00 Op	9 9 36 324	4 224 80 208 26 4 144 16 4 224 120 168 26	16 112 5 180 16 16 16 96 4 144 16 16 16 96	36 S 160 24 16 22 72 26 S		
ELO.03.04	5 5 36 190 6 6 36 216	0 190 56 99 26 6 216 96 94 26	<del></del>	5 180 24 16 16 88 36 2 22 16 16 16 24 4 144 16 36 16 60 36		<del>                                      </del>
+ 51.0.03.65         Коллождени заячия         5           + 53.0.03.66         Коллож в заячинеской технология         5	4 4 36 166 3 3 36 108	4 144 48 60 26 8 108 22 76			4 144 24 8 15 60 25 2 100 16 16 26 26	
. \$1,0,0107 Интернацион и техновые расчеты 5 . \$1,0,0106 Индегирования жиние-технологических процессе 6 5	3 3 36 109 7 7 36 252	8 108 48 60			3 100 16 32 60 5 100 32 16 36 2 64 36 5 100 32 16 32 64 36	
		2 42 200 161 63 2 72 64 8			7 3 100 16 22 60 5 180 22 16 26 64 36 2 2 72 16 24 24 8	
+ \$1,0,03.11 Проектирование деталей, машен и аппаратов 6	5 5 36 190	0 180 80 64 36	<del></del>		5 180 32 48 64 36	<del>                                     </del>
- 51.0.03.12 OSujar sover-recent resources 6 + 51.0.04 3accommenSecretarouseR receives 147	7 7 252	0 190 48 96 26 52 252 148 104 2 72 4	u 4	3 108 16 22 60	5 190 24 24 96 36 2 2 72 16	16 40
Б1.0.04.01 Физически культура и сторт     Б1.0.04.02 Безотахность жизнедеятельности (в т.ч.     Б1.0.04.02 Безотахность жизнедеятельности (в т.ч.	2 2 36 72		64 4	2 108 16 22 60		
Narry departments was recovered of the construction of the constru	2 2 36 72	52 72 32 40 68 2668 1086 1330 232 62 2062 734 1044 252	77 54 10	2 136 16 20 20 22 24 38	12 496 32 8 142 242 72 8 344 16 134 194 27 972 132	16 40 10 15 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
+ 51.0.1.01 Модуль профильной направленности 55777 56777 ов ов ов	6 7 57 57 205 6 4 4 26 144	62 2062 736 1064 252			10 360 32 8 72 176 72 6 216 16 64 136 25 900 152	22 168 440 108 16 576 80 48 64 212 72
- ELBLEDIDE Mecropaeval mun rpodecocvanuero oficierem 5 6 - ELBLEDIDE Trepsevan reppiatoria webris 5 - ELBLEDIDE Trepsevan reppiatoria webris 5 - ELBLEDIDE Trepsevan reppiatoria	6 4 4 36 144 4 4 36 144	H 144 64 80 26 H 144 48 60 26 H 144 122 76 26			4 144 16 8 24 60 26	
+ \$1.0.1.01.04 Temecnorum anopumenax reposascom 7 6	7 9 9 36 224	N 224 129 160 36	<del>-                                     </del>		4 144 16 16 26 36 36 22 96 5 180 22	16 22 64 36
, \$1.0.1.01.05 Covesu Sexonacycom rpygs 7	2 2 36 109 5 5 36 190	8 109 48 60 0 180 72 72 26			3 100 16 5 180 22	16 24 72 36
- 50.0.1.0.05 X00000000 pastrops 7 - 50.0.1.0.07 Certimal implanteurs subsect-teachronivecodes 7 - 50.0.1.0.08 Assumewoods company sevents 8	5 5 36 160 3 3 36 108	0 190 56 99 36			5 180 24	
. Б1.0.1.01.09 Основы проектирования и оборудования д	5 5 36 190	0 100 40 96 36				5 100 16 22 % 36
- 51.0.1.0.1.0   Хиностополия продуктов нефтинироработки и д	5 5 36 180 3 3 36 100 4 4 1 144					5 100 22 16 16 80 36 2 100 16 16 16 26
	4 4 16 144				4 144 22	32 80
. въвшендения и оборудования производств	4 4 36 144	4 144 64 80			4 144 22	32 80
+ 61.8.1.0.(30.02   2)-03-03-03-03-03-03-03-03-03-03-03-03-03-	3 2 108 3 2 36 108				3 100 16 3 100 16	16 76
. 818.107_MR3100 Основы зорени и технологии поверхностис- 7 + 61.61.02 Модуль проветной деятельности 356 7	3 3 36 108 9 8 8 284			2 22 16 16 40	2 72 16 56 2 72 16 56 2 72	16 76 16 16 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17
5.5 8.1.0.2.02   Medical process and ordered statement of the control process   2	2 2 36 72	2 72 32 40		2 72 16 16 40	2 72 16 56 2 72 16 56 2 72	
+ Б1.0.1.Д0.01 Элективные курсы по физической культуре и 23456			72 54 18	64 54 10 72 54 19	44 54 65 54 54 5	16 56
	229 229 239 24 25 21 21 756	9 229 270 58 9 229 270 58	72 54 18 72 54 18		64   54   10   56   51   2	
Блок 2.Практика Дантиван физическая дектура 22056	21 21 756	8 228 270 58 6 756 40 712 4	72 54 19	3 108 2 2 102 2 6 216 4 B 202 2	2 44 54 55 55 56 54 2 2 2 2 3 108 8 100 100 1	9 334 16 308
Обказтельная часть + 82.0.01(r) Учебная практики: технологическая (проектно- технологическая) поистика 4	3 3 108 4 2 2 36 108	18 108 8 100 08 108 8 100		1 100 2 6 100	<del>                                      </del>	
Nасть, формируемая участинками образовательных отношений  го в дост. Производствения грастик: технологичноки	18 18 648	18 648 32 612 4 19 108 8 100		3 108 2 2 102 2 3 108 2 2 102 2	3 108 8 100	9 324 16 308
+ 63.0.40(10) (проектно-технологическая) практика  + 63.0.40(16) (проектно-технологическая) практика  + 63.0.40(16) (проектно-технологическая) практика  (проектно-технологическая) практика  (проектно-технологическая) практика		98 108 8 100 N 224 16 238				
+ EJ EJ S Mogy/s represented percentagets 3:	4 6 6 214	16 216 8 204 4		3 108 2 2 102 2 3 108 2 2 102 2	2	V 224 16 238
Б. Д. О. Д. О. О. (У)     Учебная практика: произная практика     Блок З. Государственная итоговая аттестация	6 6 216 216	6 216 8 208 4 6 216 2 214		3 108 2 2 102 2 3 108 2 2 100 2		6 216 2 214
Обязательная часть + Б3.0.01 Подготовка к процедуре защиты и экцита	6 6 216	16 216 2 214 16 216 2 214	<del></del>		<del></del>	6 216 2 214
ФТД Факультативы Часть, формируемая участниками образовательных отношений	5 5 180	10 180 72 108 10 180 72 108	2 72 B 16 48 48 2 72 B 16 48		2 72 16 16 40 1 1 36 B	
+ ФТД.В.01 Введение в научно-исспедовлетьскую деятельность 7	1 1 36 36 2 2 36 72	6 26 16 20			1 26 8	a 20
<ul> <li>+ 01Д.0.02 Адативные информационо-комеронохиронные 5</li> <li>+ 01Д.0.03 Покология общения 2</li> </ul>	2 2 36 72		2 72 8 16 48		2 72 16 16 49	