Утверждаю

И.о. директора

На заседании Педагогического совета Протокол № 06 от 25.05.2023 Placeccece

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

наименование образовательного учреждения (организации)

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение политехнический колледж"

Самарской области " Самарский

по специальности среднего профессионального образования 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений код наименование специальности основное общее образование квалификация: Техник Очная форма обучения 3г 10м Срок получения образования по ОП год начала подготовки по 202:3 УΠ профиль получаемого профессионального образования Технологический при реализации программы среднего общего образования Приказ об утверждении ФГОС

Rugi i pograni vas

r 09.12.2016 _№ 1554

Виды деятельности

Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов Определение оптимальных средств и методов анализа природных и промышленных материалов

Проведение качественных и количественных анализов природных и промышленных материалов с применением химических и физико-химических методов

борин произуронай этистики борин произуронай учественной запистики борин применти применти запистики борин при	For 1 For 2 General For 3 General For 3 For 4 F	Full projections on option a construction	Figs: 3
2 Whore vac/veg (c yvenow rox-yra-tauwii a naprog oбyvenus no циклам) 3 On Osupotipaosaanon-waik цикл 4 1 12 1 1476 1464 994 524	36 36 36 36 36 36 6 12 591 591 367 224 858 846 550 200 6 12	36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 34 36 36 36 34 36 36 36 34 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	Company Comp
6 ·	6 22 991 991 992 807 224 858 996 997 200 6 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 0 0	
17 CV11.04 Viscotpassus stack 2 78 6 72	39 39 3 30		
2	5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2	
30 00 000000000000000000000000000000000	107 107 69 38		
3	2 2 3 4 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	50° 22 25° 26° 28°	20 14 150 72 154 155 1
6 77.0.0 Поколити ебрасит РООО 6 6 64 62 44 55 9 77.0.0 Поколити ебраситования 8 177 179 12 156 6 77.0.5 Поколити ебраситования 9 17 8 179 12 15 10 9 77.5.5 Поколити ефраситования 9 17 8 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	S	March Marc
6 OTGSP These trigal is implementated segregate 5 6 6 6 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 3 1 2 6 6 3 3	3 3 2 1 5 6 6 2 4 4 5 3 3 5 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 6 6 2 4 3 3 3 2 1 5 6 6 4 2 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
S Child Septemberous colous reprograms bloom 4 6 64 16 26 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 2 2 2	86 K4 S5 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
6 OTAL Oppermosa present 4 1 12 30 13 03 04 04 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	08 39 112 0 0 1 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
6 OT 07 September 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		55 15 5 6 6 7 90 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	38 23 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
\$ 1900.0.0.00 (Colora assument colora assume of posses) 1		15 15 0 0 0 1 150 15 16 0 0 0 1 25 25 16 16 0 0 0 1 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	15 15 15 15 15 15 15 15
The content of the		qc qc 14 qc 14 qc 1 1 qc 1<	
The Conference of Conference			30 32 28 33 40 50 53 30 50 31 50 12 8 55 29 55 29 55 20 55 2
Values (parties on PEC D) (prospected V10.02.01 V10.0			wc
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
MISSES			
Poglician Recovering plant or implicate patient (132) E SS 36 36 30 314 50			

# ПП.04.01 Прилакодственная пратика по ПМ.01 Околония профессия (1972 на 1972	Nac Hog	vac seg	140C H00E	NAC HEE	wac mag	час 72 _{над} 2	час нед	час	72
# TRI-04-3K Scalmen no redgyno 5 5 5 6 4 6 4 207 207 207 207 207 207 207 207 207 207	6					6	6		6
I DH+									
я Учабная и проководственная (по профильо час 828 828 жад	3 час нед	vac High	чес нед	час 36 нед 1	1 час 252 нед 7	час 180 нед	5 час 252 нед	7 vac 108 нед	3
# Учебная практика час 306 396 жед	1 час над	vac Held	vac Heg	час 36 нед 1				3 час 36 нед	1
Turnigan propositional	час нед	vac Hea	vac Hea	час 36 нед 1					1
я Рассрадоточенная час нед	час нед	vac Held	чес нед	sac Hep	49C M6A	40C H0Д	vac Heg	vac Held	
в Произворственная (по профили специальности) час 432 над	2 час нед	час нед	час нод	час нед	час 144 жед 4	час 72 над	2 час 144 нед	4 vac 72 xea	2
Nosquiriprocedures up to the same and	vac Hep	vac Heat	vec Hea	чес нед	vac 144 Heg 4	чес 72 нед	2 час 144 нед	4 vac 72 Hea	2
Рассрадоточенная час нед	vac Hig	99C M9A	чес нед	Hec Hig	MAC MAG	vac HAA	vac Heg	vac Hill	
а пдп производственная практика 8 рп час 144 144 мад	час нед	час жед	час нед	нед	час жод	час нед	нед	час 144 мед 4	144
в Государственная итоговая аттестация час 216 216 жед	час нед	49C H63	час нед	час нед	49C H02	час нед	час нед	час 216 мад 6	
Подготовка выпусной квалификационной работы а форме рипоникого провита и амениствационного гизанична	час нед	vac xex	час нед	час нед	час над	час над	час нед	час 144 мад 4	144
Волить выпусной называнием и мета в проботы в форма диплонеого проскта и час 72 72 мод денострационного пасамена в	: нед	час мад	час над	час нед	час над	час над	час нед	час 72 над 2	72
# KOHCY/IsTALIMM no O 6		6							
# KOHCY/IsTALIMM no ITI 80			14	16	20	8	12	10	
# ODS-EM CGRASOBATE/SHOOR POOTPAMMS B 13 12 40 1 1 5940 228 4424 2340 1978	0 86 100 612 612 378 234	864 852 553 293 6	12 614 10 584 275 295	14 20 862 44 762 358 388	16 20 618 30 322 163 139	20 14 900 70 636 292 336	8 14 602 24 318 157 149	12 8 868 50 338 164 144	20 10 12 4644 1296
 Зсанизы (без учета физ. культуры) 		4	2	2	-1	-1	-1	i	
 Зачеты (без учета фез. купктуры) 	1	1	1	1	1	1			
 Деффер. зачеты (без учета фез. купктуры) 	2	8	5	4	5	2	3	6	
 Курсовые проекты (без учета физ. купьтуры) 								1	
в Курсовые работы (без учета физ. кутьтуры)									
 Контрольные работы (без учета физ. культуры) 									