

«Сызранский политехнический колледж»

№ п/п	Код и наименование специальности, профессии, направления подготовки	КЦП	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг	Количество поданных заявлений											
				На базе основного общего образования						На базе среднего общего образования			На базе свидетельства об обучении		
				очная			заочная			очная			очная		
				всего	оригинал	копия	всего	оригинал	копия	всего	оригинал	копия	всего	оригинал	копия
За счет бюджетных ассигнований бюджета Самарской области															
1.	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	50		19	11	8									
2.	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	25		21	11	10									
3.	09.02.07 Информационные системы и программирование	25		40	29	11									
4.	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	50		4	3	1				1	1				
5.	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	50		12	9	3									
6.	15.01.32 Оператор станков с программным управлением	50		10	6	4									
7.	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	25		19	11	8									
8.	15.02.16 Технология машиностроения	55		18	9	9									
9.	23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	50		6	2	4									
10.	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт систем, двигателей и агрегатов автомобилей	25		24	17	7									
11.	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	25		11	5	6									
12.	18466 Слесарь механосборочных работ	28													
<b>Всего</b>		<b>458</b>		<b>184</b>	<b>113</b>	<b>71</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				
				<b>185</b>											
По договорам об оказании платных образовательных услуг															
1.	20.02.04 Пожарная безопасность		50	3	3										
2.	40.02.02 Правоохранительная деятельность		50	46	38	8									
3.	43.01.09 Повар, кондитер		25	17	13	4									
<b>Всего</b>			<b>125</b>	<b>66</b>	<b>54</b>	<b>12</b>									
				<b>66</b>											