

СПЕЦИАЛНОСТ 5230301 ПРОМИШЛЕНА ЕЛЕКТРОНИКА

№	КУЛТУРНО-ОБРАЗОВАТЕЛНИ ОБЛАСТИ	К Л А С О В Е											Всичко учебни часове IX-XII клас
		VIII		всичко учебни часове VIII клас	IX		X		XI		XII		
		18	18		18	18	18	18	18	18	18	13	
		БРОЙ УЧЕБНИ СЕДМИЦИ											
УЧЕБНИ ПРЕДМЕТИ		СЕДМИЧЕН БРОЙ НА ЧАСОВЕТЕ											
Б. ЗАДЪЛЖИТЕЛНА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА (ЗПП)													
Б.1. ОБЩА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА													
1.	Здравословни и безопасни условия на труд										2		36
2.	Икономика						1	2					54
3.	Предприемачество								2	1			54
Б.2. ОТРАСЛОВА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА													
1.	Чужд език по професията-немски										3	3	93
2.	Електротехника				4	2							108
3.	Градивни елементи				2	2							72
4.	Техническо чертане и документиране					2							36
5.	Аналогова схемотехника						3	2					90
6.	Цифрова схемотехника								2	2			72
7.	Учебна практика:												
7.1.	Електромонтажна						3	3					108
7.2.	По схемотехника								4	4			144
7.3.	Лабораторна - по електрически и електронни измервания						3	3	3	3			216
Б.3. СПЕЦИФИЧНА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА													
1.	Преобразувателна техника								3	3			108
2.	Приложен софтуер										2		36
3.	Промишлена електроника										3	3	93
4.	Микропроцесорна техника								2	1			54
5.	Компютърни системи											2	26
6.	Микроелектроника										3	3	93
7.	Учебна практика:												
7.1.	По специалността										5		90
7.2.	Специализирана											5	65
7.3.	Лабораторна - специални измервания										2	2	62
8.	Производствена практика									60		62	122
	ВСИЧКО Б:				6	6	10	10	16	16	20	20	1832

№	КУЛТУРНО- ОБРАЗОВАТЕЛНИ ОБЛАСТИ	К Л А С О В Е												Всичко учебни часове IX-XII клас			
		VIII	всич ко учеб ни часов е VIII клас	IX	X	XI	XII	БРОЙ УЧЕБНИ СЕДМИЦИ									
								18	18		18	18	18		18	18	13
								СЕДМИЧЕН БРОЙ НА ЧАСОВЕТЕ									
В. ЗАДЪЛЖИТЕЛНО ИЗБИРАЕМА ПОДГОТОВКА (ЗИП) - БЕЛ, Английски език, Немски език, Математика, История и цивилизация, География и икономика, Биология и здравно образование, Физика и астрономия, Химия и опазване на околната среда и от професионалните модули изучавани до 11 клас: Икономика, Предприемачество, Аналогова схемотехника, Цифрова схемотехника, Преобразователна техника, Микропроцесорна техника										3	3	3	3	201			
ВСИЧКО А + Б + В:		30	30	1080	32	32	32	32	32	32	32	32	4508				
Г. СВОБОДНО ИЗБИРАЕМА ПОДГОТОВКА (СИП)		4	4	144	4	4	4	4	4	4	4	4	556				
ВСИЧКО А + Б + В + Г:		34	34	1224	36	36	36	36	36	36	36	36	5064				