

II. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПРЕДМЕТИТЕ И ЧАСОВЕТЕ

№	КУЛТУРНО-ОБРАЗОВАТЕЛНИ ОБЛАСТИ УЧЕБНИ ПРЕДМЕТИ	КЛАСОВЕ										всичко учебни часове
		IX		X		XI		XII		XIII		
		БРОЙ		УЧЕБНИ		СЕДМИЦИ						
		18	18	18	18	18	18	18	13	18	13	
		СЕДМИЧЕН БРОЙ НА ЧАСОВЕТЕ										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
А. ЗАДЪЛЖИТЕЛНА ОБЩООБРАЗОВАТЕЛНА ПОДГОТОВКА (3П)												
1.	БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЛИТЕРАТУРА											
	Български език и литература	3	3	3	3	3	3	2	2			386
2.	ЧУЖДИ ЕЗИЦИ											
	I чужд език	2	2	2	2	2	2	2	2			278
	II чужд език	2	2	2	2							144
3.	МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ											
	Математика	3	3	3	3	2	2	2	2			350
	Информатика	2	2									72
	Информационни технологии	1	1	1	1							72
4.	ОБЩЕСТВЕНИ НАУКИ И ГРАЖДАНСКО ОБРАЗОВАНИЕ											
	История и цивилизация	2	2	2	2	2	2					216
	География и икономика	1	2	1	2							108
	Психология и логика	2	1									54
	Етика и право			2	1							54
	Философия					1	1					36
	Свят и личност							2	2			62
5.	ПРИРОДНИ НАУКИ И ЕКОЛОГИЯ											
	Биология и здравно образование	2	2	1	1							108
	Физика и астрономия	2	2	1	1							108
	Химия и опазване на околната среда	2	2	1	1							108
6.	ФИЗИЧЕСКА КУЛТУРА И СПОРТ											
	Физическо възпитание и спорт	2	2	2	2	2	2	2	2			278
	ВСИЧКО А:	26	26	21	21	12	12	10	10			2434

СПЕЦИАЛНОСТ 5230301 ПРОМИШЛЕНА ЕЛЕКТРОНИКА														
Б.ЗАДЪЛЖИТЕЛНА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА (ЗПП)														
Б.1. ОБЩА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА														
1.	Здравословни и безопасни условия на труд					2					36			
2.	Икономика							3	3		93			
3.	Предприемачество									3	3	93		
4.	Бизнес комуникации									2	2	62		
Б.2. ОТРАСЛОВА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА														
5.	Чужд език по професията									2	2	62		
6.	Електротехника	4	3									126		
7.	Градивни елементи	2	3									90		
8.	Техническо чертане и документиране			2								36		
9.	Аналогова схемотехника			2	4							108		
10.	Цифрова схемотехника					4	3					126		
Б.3. СПЕЦИФИЧНА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА														
11.	Преобразователна техника					3	4					126		
12.	Приложен софтуер						2					36		
13.	Промишлена електроника							3	3			93		
14.	Микропроцесорна техника							2	2			62		
15.	Компютърни системи									4	4	124		
16.	Микроелектроника									3	3	93		
17.	Учебна практика:													
17.1.	Електромонтажна			3	3							108		
17.2.	По схемотехника					4	4					144		
17.3.	По специалността							5	5			155		
17.4.	Специализирана									10	10	310		
17.5.	Лабораторна - по електрически и електронни измервания			3	3	3	3					216		
17.6.	Лабораторна - специални измервания							3	3			93		
18.	ПРОИЗВОДСТВЕНА ПРАКТИКА							2 седм. X 30 часа		2	2	2	2	184
ВСИЧКО Б:		6	6	10	10	16	16	18	18	26	26			2576
В.ЗАДЪЛЖИТЕЛНОИЗБИРАЕМА ПОДГОТОВКА (ЗИП)														
				1	1	4	4	4	4	6	6			490
ВСИЧКО А + Б+В:		32	32	32	32	32	32	32	32	32	32			5500
Г. СВОБОДНОИЗБИРАЕМА ПОДГОТОВКА														
		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			680

|| || || ||