

(別紙様式1-7)

学校番号 3006

令和3年度大阪府立茨木工科高等学校
全日制の課程 電気系教育課程実施計画

(入学年度別、類型別、教科・科目等単位数)

教科 科目		令和2年度 平成31年度										備考					
		入学年度	電気技術専科					電子情報通信専科									
		専科	共通		Ⅱ		Ⅲ		計		Ⅱ		Ⅲ		計		
		学年	I	Ⅱ		Ⅲ		計		Ⅱ			Ⅲ		計		
学級数		5															
科目		深化	接続	深化	接続	深化	接続	深化	接続	深化	接続						
国語	国語総合	3	2					7	2					7			
	現代文A			2	2					2	2						
地理 歴史	世界史A		2					4	2					4			
	日本史A	2															
公民	現代社会			2	2			2		2	2			2			
数学	数学I	3						7						7			
	数学II		2	2	2			(9)	2	2	2			(9)			
	数学A		2 [○]					(11)	2 [○]					(11)			
	数学B				2						2						
理科	科学と人間生活	2															
	物理基礎		2 ^{**}					4	2 ^{**}					4			
	化学基礎		2 ^{**}						2 ^{**}								
保健 体育	体育	2	2	3	3			9	2	3	3			9			
	保健	1	1						1								
芸術	美術I	2						2						2			
外国語	コミュニケーション英語I	3						5						5			
	コミュニケーション英語II		2					(7)	2					(7)			
	(学)英語講読A		2 [○]					(9)	2 [○]					(9)			
	(学)英語講読B				2						2						
家庭	家庭基礎	2						2						2			
情報	社会と情報													「情報技術基礎」により2単位代替。			
工業	工業技術基礎	3															
	課題研究			3	3						3	3					
	電気実習		5	4	4				5	4	4						
	電気製図		2						2 [△]								
	工業数理基礎	2															
	情報技術基礎	2															
	生産システム技術			2 [*]							2 [*]						
	原動機			2 [*]				35			2 [*]			35			
	自動車工学			2 [*]							2 [*]						
	電気基礎		3+2 [○]	2				(37)	3+2 [○]	2				(37)			
	電気機器			3	3			(39)		3 [△]				(39)			
	電力技術		2	3	3				2 [△]	3 [△]							
	電子技術		2 [○]					(41)						(41)			
	電子回路							(43)	2 [○]	2 [△]	2			(43)			
	通信技術			2 [*]							2 [*]						
	プログラミング技術										2 [△]	2					
	ハードウェア技術			2 [*]					2 [△]	2 [*]							
ソフトウェア技術								2 [△]									
コンピュータシステム技術										2 [△]	2						
(学)三次元CAD応用			2 [*]							2 [*]							
(学)電気応用実習			3	3						3	3						
(学)化学工業安全			2 [*]							2 [*]							
学ガイダンス	(学)キャリアガイダンス	1						1						1			
学教養	(学)基礎教養	1						1						1			
教科・科目の計		29	29	29	29	87	29	29	29	29	87						
総合的な探究の時間														「課題研究」により3単位代替。			
特別活動	ホームルーム活動	1	1	1	3		1	1	3								
総計		30	30	30	90	30	30	90									
選択の方法		※から1科目、○から4単位選択		*から1科目選択		※から1科目、○から4単位選択 △から4単位選択		△から6単位選択 *から1科目選択									