

令和 5 年度 大阪府立 佐野工科高等学校
 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・科目等单位数)

教科	科目	令和5年度											備考
		入学年度	電気技術専科					電子制御専科					
		専 科	共通	計				計					
		学 年	Ⅰ	Ⅱ	Ⅲ	計	Ⅱ	Ⅲ	計				
学級数	6	1					1						
科目	科目	深化	接続	深化	接続	計	深化	接続	深化	接続	計		
国語	現代の国語	2										8	
	言語文化	2											
	文学国語		2	2	2	2			2	2	2		2
地理 歴史	地理総合		2	2			4	2	2			4	
	歴史総合				2	2				2	2		
公民	公共	2					2					2	
数学	数学Ⅰ	3					7					7	
	数学Ⅱ		2	2	2	2	~	2	2	2	2	~	
	数学A		2*1	2*1			11	2*1	2*1			11	
	数学B				2*3	2*3				2*3	2*3		
理科	科学と人間生活	2					4					4	
	物理基礎		2	2			~	2	2			~	
	物理					2*4	6				2*4	6	
保健 体育	体育	3	2	2	2	2	9	2	2	2	2	9	
	保健	1	1	1				1	1				
芸術	美術Ⅰ	2					2					2	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	2	2	2			6	2	2			6	
	英語コミュニケーションⅡ				2	2	~			2	2	~	
	(学)標準英語演習		2*2	2*2			10	2*2	2*2			10	
	(学)発展英語演習				2*5	2*5				2*5	2*5		
家庭	家庭基礎	2					2					2	
情報	情報Ⅰ											0	
工業	工業技術基礎	3					30 ~ 40					30 ~ 40	
	課題研究				3	3				3	3		
	電気技術実習		6	6	6	6							
	電子制御実習							6	6	6	6		
	電気製図				2*5	2*5							
	工業情報数理	2											
	電気回路		4	4				4	4				
	電気機器		2*2	2*2									
	電力技術				4	4							
	電子技術										2		2
	電子回路		2*1	2*1				2*1	2*1				
	電子計測制御				2*3	2*3					2*3		2*3
	通信技術										2		2
	プログラミング技術										2*5		2*5
	ハードウェア技術				2*4						2*4		
(学)工学基礎演習	2												
(学)キャリア実現						2*2	2*2						
学 ガイダンス	(学)キャリアガイダンス	1					1					1	
教科・科目の計		29	27	27	29	29	85	27	27	29	29	85	
総合的な探究の時間			2	2			2	2	2			2	
特別活動	ホームルーム 活動	1	1		1		3	1		1		3	
総 計		30	30	30	30	30	90	30	30	30	30	90	
選択の方法			*1から1科目 *2から1科目 を選択			*3から1科目 *4から1科目 *5から1科目 を選択			*1から1科目 *2から1科目 を選択			*3から1科目 *4から1科目 *5から1科目 を選択	

「工業情報数理」により2単位代替

「課題研究」により3単位代替