

令和5年度 教育課程表

電子機械工学科

教科	科目	標準 単位数	1年	2年	3年	合計	教科計
国語	現代の国語	2	3			3	7
	言語文化	2		2		2	
	(学)国語演習	2			2	2	
地理 歴史	地理総合	2	2			2	4
	歴史総合	2			2	2	
公民	公共	2		2		2	2
数学	数学Ⅰ	3	3			3	8
	数学Ⅱ	4		3	2	5	
理科	物理基礎	2			2	2	6
	化学基礎	2	2			2	
	生物基礎	2		2		2	
保健 体育	体育	7~8	2	2	3	7	9
	保健	2	2			2	
芸術	美術Ⅰ	2	2			2	2
	工芸Ⅰ	2					
	書道Ⅰ	2					
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3	7
	英語コミュニケーションⅡ	4		2	2	4	
家庭	家庭基礎	2		2		2	2
専門	工業技術基礎		3			3	39
	課題研究				2	2	
	実習			4	4	8	
	製図		2	2	2	6	
	工業情報数理		2			2	
	工業技術英語			1		1	
	工業環境技術				1	1	
	機械設計				2	2	
	電子機械			2		2	
	電気回路		2			2	
	プログラミング技術			1	1	2	
	ハードウェア技術			1	1	2	
	デザイン実践			1	1	2	
(学)コンピュータ実習			2	2	4		
総合的な探究の時間		3	1			1	1
LHR		3	1	1	1	3	3
合計		48	30	30	30	90	90

『注』必修科目の美術Ⅰ・工芸Ⅰ・書道Ⅰは、この中より1科目選択します。

「総合的な探究の時間」の内2時間を「課題研究」に替えています。また、「情報」の2時間を「工業情報数理」に替えています。