

平成28年度以降入学生に適用する教育課程表

電子機械科

教科	科目名	標準単位数	学年・類型								単位数の合計		備考				
			1年次	2年次				3年次				科目		教科			
				機 械	電 気	電 子 情 報	C G デ ザ イ ン	機 械	電 気	電 子 情 報	C G デ ザ イ ン						
国語	国語総合	4	4								4	8~10					
	国語表現	3									0・2						
	現代文B	4	2								4						
地理 歴史	世界史A	2	2								2	4					
	日本史A	2									0・2						
	地理A	2									0・2						
公民	現代社会	2	2								2	2					
数学	数学I	3	3								3	9~11					
	数学II	4	2								2						
	数学A	2	2								2						
	数学B	2									0・2						
理科	科学と人間生活	2	2								2	7					
	物理基礎	2	3								3						
	化学基礎	2									2						
保健 体育	体育	7~8	2								3	8	10				
	保健	2	1								1						
芸術	音楽I	2	□2								0・2	2					
	美術I	2	□2								0・2						
	書道I	2	□2								0・2						
外国語	コミュニケーション英語I	3	3								3	7~9					
	コミュニケーション英語II	4	2								2						
	英語表現I	2									0・2						
家庭	家庭基礎	2	2								2	2					
情報	情報の科学	2											情報技術基礎2単位で代替				
普通科目単位数合計			23		15				15				53				
工 業	工業技術基礎	2~4	3								3	38~40					
	課題研究	2~6									3						
	実習	4~24	5				5				5				10		
	製図	2~12	2								2			4			
	情報技術基礎	2~4	2								2			2			
	生産システム技術	2~6	3								3						
	機械工作	2~8	2								2			0・4			
	機械設計	2~8	2								2			4			
	原動機	2~4	2								2			0・2			
	電気基礎	2~10	3								3						
	電力技術	2~8	2								2			0・4			
	電子技術	2~6	2								2			2			
	プログラミング技術	2~6	2								2			0・2			
	ハードウェア技術	2~8									2			2	0・2		
ソフトウェア技術	2~6									2	0・2						
デザイン技術	2~6	2								2	0・2						
デザイン材料	2~4									2	0・2						
情報	情報デザイン	2~6									2	0・2	0~2				
○ 総合	○ボランティア活動	1~2	(0~2)								(0~2)	(0~4)					
	○就業体験	1~2	(0~2)								(0~2)						
専門科目単位数合計			8(~12)		16(~20)				16(~20)				40(~44)				
総合的な学習の時間		3~6											課題研究3単位で代替				
ホームルーム活動			1		1				1				3				
単位数総合計			32(~36)		32(~36)				32(~36)				96(~100)				

(注) ※1 □, ■, ★は、選択科目を表す。
 ※2 ○は、学校設定教科・科目を表す。