

平成31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	電	電	C	機	電	電	C				
				械	気	子情報	Gデザイン	械	気	子情報	Gデザイン				
国語	国語総合	4	4										4	8~10	
	国語表現	3							■2				0・2		
	現代文B	4			2				2				4		
地理歴史	世界史A	2			2								2	4	
	日本史A	2							★2				0・2		
	地理A	2							★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				4		
	数学A	2	2										2		
	数学B	2							■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				2		
保健体育	体育	7~8	2		3				3				8	10	
	保健	2	1		1								2		
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				4		
	英語表現I	2							■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				3		
	実習	4~24			5	5	5	5	5	5	5	5	10		
	製図	2~12			2				2				4		
	情報技術基礎	2~4	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				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		
	プログラミング技術	2~6			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				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)		
総合的な探究の時間		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。