

平成20年度 教育課程表

電子機械科

入学年度				平成19年度				平成18年度				備考
学 年				1	2	3	計	1	2	3	計	
普通 教科	国語	国語総合	◎4	4			4	4			4	
		現代文	4		2	2	4		2	2	4	
	地理	世界史A	◎2			2	2			2	2	
		地理A	◎2		2		2		2		2	
	公民	現代社会	◎2	2			2	2			2	
	数学	数学Ⅰ	◎3	3			3	3			3	
		数学Ⅱ	4		2	2	4		2	2	4	
	理科	理科総合A	◎2		2	2	4		2	2	4	
		理科総合B	◎2	2			2	2			2	
	保健 体育	体育	◎7-8	3	2	2	7	3	2	2	7	
		保健	◎2	1	1		2	1	1		2	
	芸術	音楽Ⅰ	○2	┌②			2	┌②			2	
		美術Ⅰ	○2						┌②			
		書道Ⅰ	○2						┌②			
	外国 語	オーラルコミュニケーションⅠ	2			2	2			2	2	
		英語Ⅰ	◎3	2	2		4	2	2		4	
家庭 情報	家庭総合	◎4		2	2	4		2	2	4		
	情報A	2									「情報技術基礎」で代替。	
普通科目 単位数計				19	15	14	48	19	15	14	48	
専門 教科	工 業	工業技術基礎	◇2-4	3			3	3			3	
		課題研究	◇2-6			2	2			2	2	
		実習	6-12		4	4	8		4	4	8	
		製図	2-10		2	2	4		2	2	4	
		工業数理基礎	2-4	3			3	2			2	
		情報技術基礎	◎2-4	2			2	2			2	
		生産システム技術	2-6	2	2	┌②	┌4, ②	3	2	┌②	┌5, ②	
		機械工作	2-8			┌2	┌2			┌2	┌2	
		機械設計	2-8		2	┌②	┌2, ②		2	┌②	┌2, ②	
		原動機	2-4			┌②	┌②			┌②	┌②	
		電子機械	2-6		2		┌2		2		┌2	
		電子機械応用	2-4			┌②	┌②			┌②	┌②	
専門科目 単位数計				10	12	14	36	10	12	14	36	
総学	総合学習				2	1	3		2	1	3	
合 計				29	29	29	87	29	29	29	87	
特別活動	ホームルーム活動			1	1	1	3	1	1	1	3	
週当たりの総時数				30	30	30	90	30	30	30	90	

○囲み数字は選択科目である。 ◎は必修科目。 ○は選択必修科目。 ◇は原則履修科目。
 普通教科「情報」は専門教科「情報技術基礎」で代替。