

平成26年度教育課程編成表

教科	学科 単位 科目	電子機械科				情報技術科				建築デザイン科			
		総単 位数	学年別配当			総単 位数	学年別配当			総単 位数	学年別配当		
			1	2	3		1	2	3		1	2	3
国 語	国 語 総 合	5	3	2		5	3	2		5	3	2	
	国 語 表 現	3			3	3			3	3			3
地理歴史	世 界 史 A	2			2	2			2	2			2
	日 本 史 A	2		2		2		2		2		2	
公 民	現 代 社 会	2	2			2	2			2	2		
数 学	数 学 I	3	3			3	3			3	3		
	数 学 II	5		2	3	5		2	3	5		2	3
	数 学 B	0,2			2	0,2			2	0,2			2
理 科	物 理 基 礎	2	2			2	2			2	2		
	化 学 基 礎	2		2		2		2		2		2	
	生 物 基 礎	2			2	2			2	2			2
保健体育	体 育	7	3	2	2	7	3	2	2	7	3	2	2
	保 健	2	1	1		2	1	1		2	1	1	
芸 術	美 術 I	2	2			2	2			2	2		
外 国 語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3	3			3	3		
	コミュニケーション英語Ⅱ	5		3	2	5		3	2	5		3	2
	*上級英語演習	0,2			2	0,2			2	0,2			2
家 庭	家 庭 基 礎	2	2			2	2			2	2		
情 報	情 報 の 科 学												
普通科目の履修単位数計		49~53	21	14	14~18	49~53	21	14	14~18	49~53	21	14	14~18
工 業	工業技術基礎	3	3			3	3			3	3		
	課 題 研 究	3			3	3			3	3			3
	実 習	6		3	3	6		3	3	6		3	3
	製 図	4		2	2	2			2	8	2	3	3
	工業数理基礎					2	2						
	情報技術基礎	2	2			2	2			2	2		
	機 械 工 作	3			3								
	機 械 設 計	2,4		2									
	電 子 機 械	3,5		3									
	自 動 車 工 学	2		2									
	電 気 基 礎	5	2	3		3,5		3					
	通 信 技 術					3,5		3					
	ハートウェア技術					3		3					
	ソフトウェア技術					3			3				
	建 築 構 造									2		2	
	建 築 計 画									2		2	
	建 築 構 造 設 計									3,5		3	
	建 築 施 工									2			2
	建 築 法 規									2		2	
インテリア計画									0,2				
*福祉住環境									0,2				
*建築史									0,2				
*制御技術Ⅰ					3		3						
*制御技術Ⅱ					0,2								
職業（専門）科目の履修単位数計		33~37	7	15	11~15	33~37	7	15	11~15	33~37	7	15	11~15
総合的な学習の時間		「道 徳」	1	1		1	1			1	1		
履修単位数合計		87	29	29	29	87	29	29	29	87	29	29	29
ホー丞ル 6活動の適当な配当時 数		3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1
組 数				1				2				2	
											授業の1単位時間		学期制
											50分		3学期

備考1 「情報の科学」は「情報技術基礎」で代替する。  
備考2 「総合的な学習の時間」2単位は「課題研究」で代替する。