

平成31年度入学生教育課程表

教科	科目	1年	2年	3年	計
国語	国語総合	3	3		8
	現代文A			2	
地歴	世界史A		2		4
	地理A	2			
公民	現代社会			2	2
数学	数学Ⅰ	4			8
	数学Ⅱ		2	2	
理科	科学と人間生活	3			6
	物理基礎		3		
保健 体育	体育	3	3	2	10
	保健	1	1		
芸術	音楽Ⅰ	2			2
外国語	コミュニケーション 英語基礎	3			7
	コミュニケーション 英語Ⅰ		2		
	英語会話			2	
家庭 情報	家庭基礎		2		2
普通教科・科目 単位数の計		21	18	10	49
選 択 教 科 目	国語表現			3	3
	数学Ⅲ			3	
	化学基礎			3	
	スポーツⅡ			3	
	音楽Ⅱ			3	
	実用英語*			3	
	フードデザイン			3	
	電子機械			3	
	電気工学*			3	
	コンピュータシステム 技術			3	
選択教科・科目 単位数の計				3	3
ホームルーム活動		1	1	1	3
総合的な学習の時間					

※選択は1科目（3単位）を選択  
※情報は情報技術基礎で代替

教科	科目	1年	2年	3年	計	
工業（機械科）	工業技術基礎	3			35	
	課題研究			3		
	機械実習		3	5		
	機械製図	1	2	2		
	工業数理基礎	2				
	情報技術基礎		2			
	材料技術基礎			2		
	機械工作	2	2			
	機械設計		2	2		
	自動車工学			2		
工業（電気科）	工業技術基礎	3			35	
	課題研究			3		
	電気実習		3	5		
	電気製図			2		
	情報技術基礎	2				
	電気基礎	3	3			
	電気機器		2	2		
	電力技術		3	2		
電子技術			2			
工業（情報通信科）	科目	1年	2年	3年		計
				通信 類型	ネットワ ーク 類型	
	工業技術基礎	3				35
	課題研究			3	3	
	情報通信実習		3	5	5	
	工業数理基礎			2	2	
	情報技術基礎	2				
	生産システム技術	2	2			
	電子回路		2	2		
	通信技術			2		
	電子情報技術	1	2			
	ハードウェア技術				2	
	ソフトウェア技術				2	
	プログラミング技術				2	
	通信工事技術*		2			
無線工学*			2			
専門教科・科目 単位数の計		8	11	16	16	
合計		30	30	30		90

※総合的な探究の時間は課題研究で3単位代替  
※\*印は学校設定科目