

教育課程表(平成21年度入学生)

普通教科				機械科				電子機械科				エネルギー技術科				環境技術科						
教科	科目	1	2	3	科目	1	2	3	科目	1	2	3	科目	1	2	3	科目	1	2	3		
国語	国語表現Ⅰ			2	工業技術基礎	3			工業技術基礎	3			工業技術基礎	3			工業技術基礎	3				
	国語表現Ⅱ			☆2	課題研究			※2 2	課題研究			※2 3	課題研究			※2 2	課題研究			※2 2		
	国語総合	2	2		実習		4	4	実習		4	3	実習		4	4	実習		4	4		
地理・歴史	世界史A	2			製図	2	2	2	製図	2	2	2	製図		●2		製図		2	2		
	地理A		2		※3 情報技術基礎	2	★2		※3 情報技術基礎	2			※3 情報技術基礎	2			※3 情報技術基礎	2				
公民	現代社会			2	機械工作	2	2		電気基礎	2			電気基礎	4	★2		材料技術基礎			○2		
数学	数学Ⅰ	3			機械設計		2	2	工業技術英語			●2	電子技術	2	☆2		電気基礎		2			
	数学Ⅱ		3	2	原動機			3	工業管理技術			○2	電気機器			3	※5 測量	2				
	数学A		★2		自動車工学			☆2	機械工作		★2	☆2	電力技術	2			※5 土木施工			◇3		
	数学B			☆2	電気基礎			●2	機械設計	2	2		電子計測制御			2	※5 社会基盤工学		★2			
理科	理科総合B			2	工業管理技術			○2	電子機械	2	3		通信技術			○2	工業化学	2	●2	◇3		
	物理Ⅰ	3			※4 創造工学			○2	電子計測制御			○2	※4 エネルギー技術			2	化学工学			☆2		
	化学Ⅰ		2						ソフトウェア技術			●2	※4 環境エネルギー工学		2		※4 ※5 環境都市工学Ⅰ		●2			
保健体育	体育	3	2	2													※4 ※5 環境都市工学Ⅱ			☆2		
	保健	1	1														※4 環境技術		2	2		
芸術	美術Ⅰ	1	1		工業科目合計			9	14~10	17~13	工業科目合計			9	14~10	17~13	工業科目合計			9	14~10	17~13
外国語	英語Ⅰ	3			普通科目・工業科目合計			29	29	29	普通科目・工業科目合計			29	29	29	普通科目・工業科目合計			29	29	29
	英語Ⅱ		2	2	ホームルーム活動			1	1	1	ホームルーム活動			1	1	1	ホームルーム活動			1	1	1
	リーディング		●2	○2	総合的な学習の時間			※1 1	※2 (2)		総合的な学習の時間			※1 1	※2 (2)		総合的な学習の時間			※1 1	※2 (2)	
家庭	家庭基礎	2			総合的な学習の時間			※1 1	※2 (2)		総合的な学習の時間			※1 1	※2 (2)		総合的な学習の時間			※1 1	※2 (2)	
情報	※3 情報A																					
普通科目	最高	20	19	16	総計			30	31	30	総計			30	31	30	総計			30	31	30
合計	最低		15	12	総計			30	31	30	総計			30	31	30	総計			30	31	30

・選択科目について

●★○☆◇印は、それぞれの印に対応した選択科目を示す

・総合的な学習の時間について

- ※1 2年次では地元企業体験学習(インターンシップ)を短期集中履修で行う
- ※2 3年次では課題研究で代替する

・その他

- ※3 教科「情報」は「情報技術基礎」で代替する
- ※4 学校設定科目
- ※5 2級土木施工管理検定科目