

9 教育課程表

令和2・3年度入学生

普通教科

教科	科目	単位数			学年配当								
		必履	必選	自選	1年	必選	2年	3年	必選	4年	必選	自選	
国語	国語総合	4			2		2						
	国語表現		*2									*2	
	現代文A	2					2						
地歴	世界史A	2								2			
	日本史A	2			2								
公民	現代社会	2					2						
数学	数学Ⅰ	4		(+2)	2		2						(+2)
	数学Ⅱ	2	*2				2					*2	
理科	科学と人間生活	2					2						
	物理基礎	2								2			
保健体育	体育	8			2		2	2		2			
	保健	2			1		1						
芸術	書道Ⅰ		#2			#2							
	美術Ⅰ		#2			#2							
外国語	コミュニケーション英語基礎	3			3								
	コミュニケーション英語Ⅰ	4					2	2					
	英語会話		*2									*2	
家庭	家庭基礎	2					2						
人間と社会	人間と社会	1			(1)		(1)	(1)					
普通科目計		42	#2	*2	(+2)	12	#2	13	10		6	*2	(+2)
工業科目		29			5		6	9		9			
卒業単位数合計		75		(+2)	19		19	19		17		(+2)	
ホームルーム活動		4			1		1	1		1			
合計		79		(+2)	20		20	20		18		(+2)	

☆「人間と社会」は

1学年から3学年までのホィントリガ-フ制で1単位

#は1年必修選択

*は4年必修選択

必履：必履修

必選：必修選択

自選：自由選択

工業科目内訳

類型	科目	単位数			学年配当								
		必履	必選	自選	1年	2年	3年	必選	4年	必選	自選		
機械類型	工業技術基礎	3			3								
	情報技術基礎	2				2							
	機械実習	7					4	3					
	機械製図	6	*2				2	2		2	*2		
	課題研究	5						2			3		
	機械工作	2									2		
	機械設計	2							2				
	原動機	2										2	
	小計	29			5		6	9		9	2		
	電気類型	工業技術基礎	3			3							
情報技術基礎		2				2							
電気実習		8					3	3			2		
課題研究		3									3		
電気製図		2									2		
電気基礎		5					3	2					
電気機器		1	*2								1	*2	
電力技術(発電)		3							2		1		
電子技術				(+2)									(+2)
電力技術(自動)		&2							2				
小計	27	4	2	5		6	9		9	2	2		
電子類型	工業技術基礎	3			3								
	情報技術基礎	2				2							
	電子実習	6					3	3					
	課題研究	5						2			3		
	電子製図	2									2		
	電気基礎	5					3	2					
	電子回路	4						2			2		
	電子計測制御		*2									*2	
	通信技術	2										2	
	小計	29	2		5		6	9		9	2		