

令和7年度 教育課程

1 令和5年4月 入学生

教科	類型または学科名 単位数または時数 科目	機械科			電子機械科			電気科					
		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	現代の国語	2			2			2	2			2	
	言語文化	4	2	2		4	2	2	4	2	2		
地理歴史	地理総合	2	2			2	2		2	2			
	歴史総合	2			2			2	2			2	
公民	公共	2		2		2		2			2		
数学	数学Ⅰ	3	3			3	3		3	3			
	数学Ⅱ	6		3	3	6		3	3		3	3	
理科	科学と人間生活	2	2			2	2		2	2			
	物理基礎	4		2	2	4		2	2		2	2	
保健体育	体育	7	2	2	3	7	2	2	3	7	2	2	3
	保健	2	1	1		2	1	1	2	1	1		
芸術	書道Ⅰ	2	2			2	2		2	2			
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3	3		3	3			
	英語コミュニケーションⅡ	4		2	2	4		2	2	4		2	2
	論理・表現Ⅰ	2	2			2	2		2	2			
家庭	家庭総合	3	1	2		3	1	2	3	1	2		
情報	情報Ⅰ												
共通科目の履修単位数計		50	20	16	14	50	20	16	14	50	20	16	14
工業	工業技術基礎	3	3			4	4			3	3		
	課題研究	3			3	3			3	3			3
	実習	8		4	4	8		4	4	8		4	4
	製図	4		2	2	4		2	2	4		2	2
	工業情報数理	2	2			2	2			2	2		
	機械工作	5	3	2									
	機械設計	5		3	2								
	原動機	4		2	2								
	電子機械					4		2	2				
	生産技術	2			2	7	2	3	2	6	3	3	
	電気機器					0,2			2				
	電子技術					0,2							
	電子回路									2,4		2	2
	電子計測制御									3			3
プログラミング技術									2,4		2		
コンピュータシステム技術					2		2		3			3	
職業(専門)科目の履修単位数計		36	8	13	15	36	8	13	15	36	8	13	15
総合的な探究の時間		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
ホームルーム活動の週当たり配當時数		3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1
組数		1			1			1					

「情報Ⅰ」2単位は、「工業情報数理」2単位で代替する。

「総合的な探究の時間」2単位は、「課題研究」3単位の中の2単位で代替する。