

(3) 令和2年度入学者在学期間教育課程

教科	科目	学科		機械システム科			電気情報システム科			備考
		標準 単位	学 年	1年	2年	3年	1年	2年	3年	
国語	国語総合	4		④			④			
	現代文B	4			2	2		2	2	2・3年分割履修
地理 歴史	世界史A	2			②			②		
	地理A	2		②			②			
公民	現代社会	2		②			②			
数学	数学Ⅰ	3		④			④			
	数学Ⅱ	4			2	2		2	2	2・3年分割履修
	数学A	2				●2			●2	
理科	科学と人間生活	2		②			②			
	物理基礎	2			③			③		
保健 体育	体育	7～8		②	②	③	②	②	③	1・2・3年分割履修
	保健	2		①	①		①	①		1・2年分割履修
芸術	美術Ⅰ	2			②			②		
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3		③			③			
	コミュニケーション英語Ⅱ	2			2	2		2	2	2・3年分割履修
家庭	家庭総合	4			②	②		②	②	2・3年分割履修
情報	情報の科学	2								情報技術基礎で代替
普通教科・科目の単位数の計				20	18	11・13	20	18	11・13	
工業	工業技術基礎	2～4		③			③			
	課題研究	2～4				③			③	
	実習	6～12			3	3		3	4	2・3年分割履修
	製図	2～8		2	2	2			2	1・2・3年分割履修
	情報技術基礎	2～4		②			②			
	生産システム技術	2～6			2	●2				2・3年分割履修
	機械工作	2～8			2	3				1・2年分割履修
	機械設計	2～8		2	2	2				2・3年分割履修
	原動機	2～4				3				
	電気基礎	2～6						4	4	1・2年分割履修
	電気機器	2～4							■3	
	電力技術	2～6							▲4	
	電子回路	2～6						2	●2	
	電子計測制御	2～6						2		
	ハードウェア技術	2～8							▲4	
コンピュータシステム技術	2～8							■3		
専門教科・科目の単位数の計				9	11	16・18	9	11	16・18	
ホームルームの活動				1	1	1	1	1	1	
総合的な学習の時間										課題研究で代替
合計				30	30	30	30	30	30	
備考				○の数字は必修科目 ●、■、▲は選択科目						