

4 教育課程 (1) 令和6・7・8年度入学生

教科	科目	履修単位数	1年	2年	3年	
国語	現代の国語	2		2		
	言語文化	2	3			
地理歴史	地理総合	2			2	
	歴史総合 歴史研究	2 0~2	2		(2)	
公民	公共	2		2		
	公民研究	0~2			(2)	
数学	数学Ⅰ	3	3			
	数学Ⅱ	4		2	2	
	数学A	0~2			(2)	
理科	科学と人間生活	3	3			
	物理基礎	2		2	2	
	化学基礎	2				
保健体育	体育	8	3	3	2	
	保健	2	1	1		
芸術	音楽Ⅰ	0~2	(2)			
	美術Ⅰ	0~2	(2)			
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			
	英語コミュニケーションⅡ	4		2	2	
家庭	家庭総合	3		1	2	
人間と社会*	人間と社会	1		1		
国語	標準国語	2			2	
	実用国語	0~2			(2)	
理科	理科実験	0~2			(2)	
外国語	英語応用	0~2			(2)	
保健体育	生涯スポーツ	0~2			(2)	
家庭	実践家庭技術	0~2			(2)	
小計		50~52	20	16	14~16	
工	電気科	工業技術基礎	3	3		
		課題研究	3			3
		電気実習	10		6	4
		電気製図	2		2	
		工業情報数理	2	2		
		電気回路	6	4	2	
		電気機器	3			3
		電力技術	5		2	3
		電子技術	2		2	
	工業技術応用	0~2			(2)	
小計		36~38	9	14	13~15	
電子科	工業技術基礎	3	3			
	課題研究	3			3	
	電子実習	9		5	4	
	電子製図	2		2		
	工業情報数理	2	2			
	電気回路	6	4	2		
	電子回路	5		2	3	
	通信技術	3			3	
	ハードウェア技術	3		3		
電子一般	0~2			(2)		
小計		36~38	9	14	13~15	
業	情報技術科	工業技術基礎	3	3		
		課題研究	3			3
		情報技術実習	11	2	6	3
		工業情報数理	4	4		
		プログラミング技術	4		2	2
		ハードウェア技術	5		3	2
		ソフトウェア技術	3		3	
		コンピュータシステム技術	3			3
		ソフトウェア応用	0~2			(2)
小計		36~38	9	14	13~15	
合計		88	29	30	29	
ホームルーム		3	1	1	1	
総計		91	30	31	30	

()内の単位数は必修選択を表す。1年は芸術から1科目(2単位)、3年は設置科目のうちから1科目(2単位)を選択する。