

デザイン科教育課程 (令和6・7・8年度入学生用)

教科	科目	1年	コースⅠ (普通科目を多く選択)		コースⅡ (専門科目を多く選択)		備考	
			2年	3年	2年	3年		
国語	現代の国語	2					総合的な探究の時間は 課題研究で代替	
	言語文化	3						
	論理国語		3	□2	3	2		
	文学国語			3		3		
	古典探究		2	2				
地理 歴史	地理総合	2						
	歴史総合			2		2		
公民	公共		2		2			
数学	数学Ⅰ	2	2		2			
	数学A		△2					
	数学研究A			▲2				
理科	科学と人間生活	2						
	生物基礎		2		2			
	地学基礎			□2				
保健 体育	体育	2	2	3	2	3		
	保健	1	1		1			
芸術	美術Ⅰ	2						
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3						
	英語コミュニケーションⅡ		3	4	3	3		
	論理・表現Ⅰ	2						
	論理・表現Ⅱ		2	2				
家庭	家庭基礎	2						
情報	情報Ⅰ		2		2			
共通科目小計		23	21or23	18or20	17	13		
工業	工業技術基礎	2						
	課題研究			3		3		
	実習	4	4	5	4	5		
	製図				2	2		
	デザイン実践		2		2	2		
	工芸絵画		2	3	2	3		
	デジタルデザインⅠ	2						
	デジタルデザインⅡ				2			
	デジタルデザインⅢ					3		
	造形技術Ⅰ		△2		2			
造形技術Ⅱ			▲2					
専門科目小計		8	8or10	11or13	14	18		
小計		31	31	31	31	31		
学校外 学修	教育施設活動	1or2	1or2	1or2	1or2	1or2		
	ボランティア活動	1or2	1or2	1or2	1or2	1or2		
	就業体験活動	1or2	1or2	1or2	1or2	1or2		
	スポーツ活動	1or2	1or2	1or2	1or2	1or2		
	文化活動	1or2	1or2	1or2	1or2	1or2		
総合的な探究の時間								
H R		1	1	1	1	1		
合計		32	32	32	32	32		

(備考)

- 1 特別活動はホームルーム活動を毎週実施する。
- 2 「総合的な探究の時間」は課題研究で代替する。
- 3 (コースⅠ) △印・▲印・□印の中から各1科目を選択して履修する。
- 4 (コースⅠ) 第2学年で数学Aを履修した場合は、第3学年で数学研究Aを履修する。
第2学年で造形技術Ⅰを履修した場合は、第3学年で造形技術Ⅱを履修する。