

学則別表2 (教育課程)

健康科学部 人間環境デザイン学科

平成29年度以降入学生

区分	授業科目	配当 年次	単位数		授業形態		一単位 当たりの 時間数	備考	
			必修	選択	講義 演習	実験 実習			
教養科目	人間と社会	西洋哲学	2		2	○		15	26単位以上選択必修(ただし、各区分1科目以上修得)
		東洋思想	2		2	○		15	
		心理学概論	1		2	○		15	
		人間関係論	2		2	○		15	
		法学概論	1		2	○		15	
		日本国憲法	2		2	○		15	
		経済学概論	1		2	○		15	
		人権教育	1		2	○		15	
		国際社会論	2		2	○		15	
	歴史と文化	歴史学入門	2		2	○		15	
		科学史	2		2	○		15	
		文化芸術論	1		2	○		15	
		日本文芸の世界	1		2	○		15	
	自然・人間科学	生命科学入門	1		2	○		15	
		生命倫理	2	2		○		15	
		地球環境論	2		2	○		15	
		数理科学入門	1		2	○		15	
	言語と情報	英語コミュニケーションⅠ	1	2		○		15	
		英語コミュニケーションⅡ	1	2		○		15	
		オーラルコミュニケーションⅠ	2		2	○		15	
		オーラルコミュニケーションⅡ	2		2	○		15	
		短期語学留学	1		1		○	30	
		情報処理演習Ⅰ	1	1		○		30	
		情報処理演習Ⅱ	1	1		○		30	
	スポーツと健康	運動の科学	1		2	○		15	
		スポーツ実習Ⅰ	1		1		○	30	
		スポーツ実習Ⅱ	1		1		○	30	
	教養実践プログラム	ベーシックセミナー	1	1		○		30	
		キャリア入門セミナー	1	1		○		30	
		キャリア形成セミナー	1	1		○		30	
		日本語と表現	1		1	○		30	
		企業インターンシップA	2		1		○	30	
		企業インターンシップB	3		1		○	30	
海外インターンシップ		2		1		○	30		
学校インターンシップ		2		1		○	30		
			11	46					
専門基礎科目	共通科目	健康管理論	1		2	○		15	
		精神保健学	1		2	○		15	
		児童心理学	1		2	○		15	
		高齢者心理学	1		2	○		15	
		障害者心理学	1		2	○		15	
		自立生活支援論	2		2	○		15	
		社会福祉論	1		2	○		15	
		社会・環境	ユニバーサルデザイン	1	2		○		15
	色彩論Ⅰ	1		2	○		15		
	色彩論Ⅱ	2		2	○		15		

区分	授業科目	配当 年次	単位数		授業形態		一単位 当たりの 時間数	備考		
			必修	選択	講義 演習	実験 実習				
専門基礎科目	機 身 能 体	リハビリテーション入門	1		2	○		15	卒業に必要な最低単位数①教養科目で26単位②専門基礎科目、専門科目で78単位③上記以外に修得した20単位、ハ	
		日常生活活動学入門	1	2		○		15		
		人体感覚計測実験	3		2		○			30
	知 覚 と 認 識	環境心理学	3		2	○		15		
		認知心理学	3		2	○		15		
		色彩心理学	2		2	○		15		
	表 現 の 技 術	デッサンⅠ	1	2		○		30		
		デッサンⅡ	1		2	○		30		
		立体表現Ⅰ	1		2	○		30		
		立体表現Ⅱ	1		2	○		30		
		コンピュータグラフィック	2		2	○		30		
				6	36					
	専門科目	専 門 分 野 Ⅰ	建築設計演習Ⅰ	2		2	○			30
建築設計演習Ⅱ			2		2	○		30		
建築設計演習Ⅲ			3		2	○		30		
建築設計演習Ⅳ			3		2	○		30		
建築CADⅠ			2		2	○		30		
建築CADⅡ			3		2	○		30		
インテリアデザイン演習Ⅰ			2		2	○		30		
インテリアデザイン演習Ⅱ			2		2	○		30		
インテリアデザイン演習Ⅲ			3		2	○		30		
インテリアコーディネート演習			3		2	○		30		
アパレル構成実習Ⅰ			2		2		○	30		
アパレル構成実習Ⅱ			2		2		○	30		
アパレル構成実習Ⅲ			3		2		○	30		
アパレルデザイン演習			3		2	○		15		
テキスタイル実習Ⅰ			3		2		○	30		
テキスタイル実習Ⅱ			3		2		○	30		
プロダクトデザインA			3		2	○		15		
プロダクトデザインB			3		2	○		15		
専 門 分 野 Ⅱ		建築学概論	1		2	○		15		
		住環境計画Ⅰ	1		2	○		15		
		住環境計画Ⅱ	2		2	○		15		
		住生活史	2		2	○		15		
		日本建築史	2		2	○		15		
		西洋・東洋建築史	2		2	○		15		
		建築環境工学	3		2	○		15		
建築設備学演習		3		2	○		15			
専 門 分 野 Ⅲ		構造力学Ⅰ	1		2	○		15		
		構造力学Ⅱ	2		2	○		15		
		建築一般構造Ⅰ	2		2	○		15		
		建築一般構造Ⅱ	3		2	○		15		
		建築材料学	2		2	○		15		
		建築材料実験	3		2		○	30		
		建築施工	3		2	○		15		
建築法規	3		2	○		15				

区分	授業科目	配当 年次	単位数		授業形態		一単位 当たりの 時間数	備考	
			必修	選択	講義 演習	実験 実習			
専門科目	専門分野 Ⅳ	景観・まちづくり演習	1	2		○		15	合計 124 単位  1 科 目 選 ば れ ず か ら 必 修 す べ き
		建築図学	1		2	○		30	
		測量実習	3		2		○	30	
		ランドスケープ演習	3		2		○	30	
		人間工学	1	2		○		15	
		人間工学実験	2		2		○	30	
		生活環境素材論	3		2	○		15	
		福祉のまちづくり(地域計画論)	3		2	○		15	
		インテリアデザイン	1		2	○		15	
		インテリア設計総合演習	2		2	○		15	
		インテリア商品と販売知識	2		2	○		15	
		インテリア計画と技術	2		2	○		15	
		住生活論	1		2	○		15	
		衣生活論	1		2	○		15	
		アパレル構成論	1		2	○		15	
		ファッションビジネス論	3		2	○		15	
		福祉機器論	3		2	○		15	
		ユニバーサルデザイン(環境)	4		2	○		30	
		ユニバーサルデザイン(ファッション)	4		2	○		30	
		家庭経営学	3		2	○		15	
	家庭電気・機械	3		2	○		15		
	健康と食生活	2		2	○		15		
	調理実習	3		2		○	30		
	保育学	2		2	○		15		
プロジェ クトゼミ	プロジェクトゼミA	2	2		○		30		
プロジェクトゼミB	3		2	○		30			
	卒業研究	4	4						
			10	114					
卒業必要単位 124単位以上			27	196					
教育職員免許状に関する科目(家庭)	家庭科指導法Ⅰ	3		2	○		15	卒業単位に含まれません	
	家庭科指導法Ⅱ	3		2	○		15		
	家庭科指導法Ⅲ	3		2	○		15		
	家庭科指導法Ⅳ	3		2	○		15		
	家庭科教育実習指導	4		1	○		30		
	家庭科教育実習(中)	4		4		○	40		
	家庭科教育実習(高)	4		2		○	40		
	教職概論(中等)	2		2	○		15		
	教育原理(中等)	2		2	○		15		
	教育心理学(中等)	2		2	○		15		
	発達心理学(中等)	2		2	○		15		
	教育法制論(中等)	1		2	○		15		
	教育課程論(中等)	3		2	○		15		
	道徳指導法(中等)	3		2	○		15		
	特別活動指導法(中等)	3		2	○		15		
	教育方法・技術論(中等)	2		2	○		15		
	生徒・進路指導論(中等)	3		2	○		15		
	教育相談(中等)	2		2	○		15		
	教職実践演習(中・高)	4		2	○		15		

- (注) 1 この学則別表2は平成29年4月1日より施行する。  
2 平成28年度以前の入学生については、入学年度の学則別表2を適用する。  
3 平成28年度以前の入学生に対して、教授会が必要があると判断するときは、その定める授業科目の履修を認めることができるものとする。