

3-2 授業科目一覧

- (1)デザイン学部 平成18～20年度（編入学生は20～21年度）入学生用
- (2)デザイン学部 平成21年度入学生用
- (3)看護学部 平成18～20年度（編入学生は20～21年度）入学生用
- (4)看護学部 平成21年度入学生用

(1)デザイン学部

区分	授業科目	シラバス掲載頁	授業形態	単位数			配当年次 (◎は集中で開講)								卒業要件単			
				必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次					
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
共通科目	導入科目	スタートアップ演習	61	演習	2			○									2単位	
	文化に対する理解	哲学と倫理	62	講義	2	2			○									4単位以上
		宗教と思想	73	講義	2				○									
		芸術と文化	74	講義	2				○									
		環境を考える	95	講義	2							○						
		教育を考える	94	講義	2							○						
	人間に対する理解	心のしくみ	75	講義	2				○									4単位以上
		体のしくみ	63	講義	2				○									
		ジェンダーを考える	85	講義	2						○							
		人間関係を考える	64	講義	2				○									
	社会に対する理解	健康とスポーツ	87	講義	2						○							6単位以上
		現代社会と家族	76	講義	2					○								
		現代社会と国際関係	86	講義	2						○							
		現代社会と経済	77	講義	2						○							
		札幌を学ぶ	65	講義	2					○								
	科目	外国語	ボランティア活動を考える	88	講義	2						○						8単位以上
			統計の世界	78	講義	2						○						
			英語ⅠA	66	演習	1					○							
			英語ⅠB	67	演習	1					○							
			英語ⅠC	68	演習	1					○							
コミュニケーション		英語ⅡA	79	演習	1						○							
		英語ⅡB	80	演習	1						○							
		英語ⅡC	81	演習	1						○							
		実践英語A	89	演習	1	1						○	○					
		実践英語B	90	演習	1	1						○	○					
コミュニケーション・情報技術		韓国語	96	演習	1								○					
		中国語	91	演習	1							○						
		ロシア語	92	演習	1							○						
		日本語表現法	69	演習	1	1				○								
		プレゼンテーション	82	演習	1						○							
専門科目	デザイン基礎	基礎カウンセリング	70	演習	1					○							16単位以上	
		対人コミュニケーション	83	演習	1					○								
		グループ・ダイナミクス	93	演習	1						○							
		手話	84	演習	1						○							
		情報リテラシーⅠ	71	演習	1					○								
		情報リテラシーⅡ	72	演習	1						○							
		デザイン原論	97	講義	2					○								
		デザイン史	98	講義	2					○								
デザイン方法論	101	講義	2						○									
色彩設計論	99	講義	2					○										
造形基礎	感性科学	102	講義	2						○							6単位以上	
	感性デザイン論	106	講義	2							○							
	ユニバーサルデザイン論	107	講義	2							○							
	創造産業論	108	講義	2							○							
	現代芸術論	109	講義	2							○							
	デザイン解析論	110	講義	2							○							
	ヒューマンファクターズ入門	111	講義	2							○							
	認知科学	113	講義	2								○						
	デザイン法規	112	講義	2								○						
	エコロジーデザイン論	117	講義	2								○						
情報基礎	情報社会論	118	講義	2								○						
	造形基礎実習Ⅰ	100	実習	2					○									
	造形基礎実習Ⅱ	103	実習	2						○								
	デザイン材料加工実習Ⅰ	114	実習	2							○							
	デザイン材料加工実習Ⅱ	119	実習	2								○						
	コンピュータ基礎実習Ⅰ	104	実習	2							○							
情報基礎	コンピュータ基礎実習ⅡA(3D)	115	実習	2							○							
	コンピュータ基礎実習ⅡB(ムビー)	120	実習	2								○	○					
	コンピュータ基礎実習ⅡC(CAD)	121	実習	2									○					
	プログラミングⅠ	105	演習	2							○							
プログラミングⅡ	116	演習	2								○							

さらに基本科目から10単位以上

