

【インダストリアルデザインコース】専攻教育科目配当表

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	履修区分※1	科目毎最低単位数※2	毎週時間数 ※3												備考※4	
						1年次			2年次			3年次			4年次				
						春	夏	秋	春	夏	秋	春	夏	秋	春	夏	秋		
デザインリテラシー科目	デザインリテラシー基礎	講義	1	◎	1	2													履修学期は割当クラスにより異なる。
	基礎造形Ⅰ	演習	1	◎				4	4										
	基礎造形Ⅱ	演習	1	◎				4	4										
	基礎造形Ⅲ	演習	1							4	4								
	基礎造形Ⅳ	演習	1							4	4								
	文化とデザイン	講義	1	○					2										
	社会とデザイン	講義	1	○						2									
	人間科学とデザイン	講義	1	○						2									
	科学技術とデザイン	講義	1	○						2									
	デザイン論Ⅰ	講義	1	○								2							
デザイン論Ⅱ	講義	1	○									2							
デザイン・ケーススタディⅠ	講義	1	○						2										
デザイン・ケーススタディⅡ	講義	1	○									2							
コース基礎科目	インダストリアルデザイン基礎Ⅰ	講義	1	○				2											学科一括入試入学者用科目
	インダストリアルデザイン基礎Ⅱ	講義	1	○				2											
	プロダクトデザイン概論	講義	1	◎					2										
	ライフスケープデザイン概論	講義	1	◎						2									
	サービスデザイン概論	講義	1	◎						2									
	人間工学概論	講義	2	◎						4									
	環境設計基礎Ⅰ	講義	1	○				2											
	環境設計基礎Ⅱ	講義	1	○				2											
	未来構想デザイン概論	講義	1	○				2											
	社会と多様性	講義・演習	1	○				2											
メディアデザイン概論Ⅰ	講義・演習	1	○				2												
メディアデザイン概論Ⅱ	講義	1	○				2												
コース専門科目(次ページに続く)	プロダクトデザイン実践論	講義	1						2										◆環境・ID・未来・音響
	ライフスケープデザイン実践論	講義	1							2									
	サービスデザイン実践論	講義	1							2									
	イノベーションデザイン論・演習Ⅰ	講義・演習	2								4								
	イノベーションデザイン論・演習Ⅱ	講義・演習	2									4							
	ライフスケープデザイン実践論・演習Ⅰ	講義・演習	2									4							
	ライフスケープデザイン実践論・演習Ⅱ	講義・演習	2									4							
	ソーシャルデザイン論・演習Ⅰ	講義・演習	2									4							
	ソーシャルデザイン論・演習Ⅱ	講義・演習	2									4							
	クリエイティブデザイン演習	演習	2										4						
	福祉人間工学	講義	1						2										
	データ解析	講義	1							2									
	環境人間工学	講義	1								2								
	環境生理学	講義	1								2								
	感性脳科学	講義	1								2								
	行動生理学	講義	1									2							
	生活機能支援科学	講義	1										2						
	データマイニングⅠ	講義	1									2						◆ID・未来・音響	
	データマイニングⅡ	講義	1										2					◆ID・未来・音響	
	生理人類学	講義	1										2						
	感性情報処理論・演習	講義・演習	1									2							
人間工学先端セミナー	講義	1										2							
リサーチリテラシー	講義	1											2						

