

(4) 修士課程【未来共生デザインコース】

区 授業 科目	系 統 等	授 業 科 目	単 位 数	履 修 区 分	授 業 形 態	毎週授業時間数								他コース 共同	備 考
						1前		1後		2前		2後			
						春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬		
修士研究関連科目		芸術工学特別研究Ⅰ	4	必修	演習	4				(4)※					
		芸術工学特別研究Ⅱ	4	必修	演習			4				(4)※			
		芸術工学特別研究Ⅲ	4	必修	演習	(4)※			4						
		芸術工学特別研究Ⅳ	4	必修	演習			(4)※			4				
		芸術工学演習	2	必修	演習			4							
コ ア 目	科学系	統計情報学	1	選択	演習	2				2				(環境) (人間)	
	科学系	時間生物学	1	選択	演習	2			2						
	科学系	数理モデリングA	1	選択	演習	2			2					隔年開講	
	科学系	分子生物学	1	選択	講義・演習	2				2					
	工学系	Design in General Education	1	選択	演習			2			2				隔年開講
	工学系	生体模倣工学	1	選択	演習			2			2			(人間)	
	工学系	バイオマテリアルエンジニアリング	1	選択	講義・演習	2					2				
	設計・制作系	現代アート実践	1	選択	演習			2				2			
	設計・制作系	情報編集デザイン	1	選択	演習	2					2				集中講義
	設計・制作系	レジリエンスデザイン	1	選択	演習			2				2		(人間)	
	設計・制作系	サステイナブルデザイン	1	選択	演習			2				2			集中講義
	文化・社会 デザイン系	アート&リサーチ	1	選択	演習	2				2					
	文化・社会 デザイン系	アーツマネジメント	1	選択	演習	2				2					
	文化・社会 デザイン系	共生社会デザイン論	1	選択	演習	2				2				(環境)	
	文化・社会 デザイン系	環境リスクマネジメント	1	選択	講義			2			2			(環境)	
文化・社会 デザイン系	デザイン哲学	1	選択	講義			2			2			(環境)		
文化・社会 デザイン系	イメージ感性論	1	選択	演習			2				2				
スタジ オ プ ロ ジ エ ク ト 科 目		スタジオプロジェクトⅠ-A	2	選択	演習	4				4					
		スタジオプロジェクトⅠ-B	2	選択	演習	4				4					
		スタジオプロジェクトⅡ-A	2	選択	演習	4					4				
		スタジオプロジェクトⅡ-B	2	選択	演習	4					4				
		スタジオプロジェクトⅢ-A	2	選択	演習			4				4			
		スタジオプロジェクトⅢ-B	2	選択	演習			4				4			
		スタジオプロジェクトⅣ-A	2	選択	演習				4				4		
		スタジオプロジェクトⅣ-B	2	選択	演習					4				4	

区 授 業 科 目	系 統 等	授 業 科 目	単 位 数	履 修 区 分	授 業 形 態	毎週授業時間数								他コース 共同	備 考		
						1前		1後		2前		2後					
						春	夏	秋	冬	春	夏	秋	冬				
展 開 科 目	科学系	数理解モテリングB	1	選択	演習	2				2						隔年開講	
	工学系	人間情報工学	1	選択	講義・演習			2					2		(人間) (音響)		
	工学系	Curriculum and Management for Design Education	1	選択	演習		2					2				隔年開講	
	設計・制作系	生命とアート	1	選択	講義	2				2							
	設計・制作系	スペキュラティブデザイン	1	選択	演習	2			2							隔年開講	
	設計・制作系	デザイン・シビック	1	選択	演習	2				2						隔年開講	
	文化・社会 デザイン系	文化政策	1	選択	演習			2					2				
	文化・社会 デザイン系	美術史	1	選択	講義			2					2		(環境)		
		デザインと日本A	2	選択	講義	2				2							
		デザインと日本B	2	選択	講義			2				2					
		アカデミックイングリッシュ	2	選択	講義	4				4							
		インターンシップⅠ	1	選択	実習	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
		インターンシップⅡ	1	選択	実習	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
		インターンシップⅢ	2	選択	実習	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
		芸術工学特別プロジェクトⅠ	1	選択	講義	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
		芸術工学特別プロジェクトⅡ	1	選択	講義	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
		芸術工学特別プロジェクトⅢ	1	選択	講義	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
		芸術工学特別プロジェクトⅣ	1	選択	講義	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
		芸術工学特別プロジェクトⅤ	2	選択	講義	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
		芸術工学特別プロジェクトⅥ	2	選択	講義	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
	芸術工学特別プロジェクトⅦ	2	選択	講義	4	4	4	4	4	4	4	4	4				
	芸術工学特別プロジェクトⅧ	2	選択	講義	4	4	4	4	4	4	4	4	4				
	他コースを含む全コースのコア科目、他コースの展開科目																

- ※ 1年次での「芸術工学特別研究Ⅲ」、「芸術工学特別研究Ⅳ」の履修は、早期修了を希望する者のみ認めるものとする。
- ※ 2年次での「芸術工学特別研究Ⅰ」、「芸術工学特別研究Ⅱ」の履修は、1年次に修得できなかった者のみ認めるものとする。
- ※ 秋入学の場合、「芸術工学特別研究Ⅰ」、「芸術工学特別研究Ⅲ」を後期、「芸術工学特別研究Ⅱ」、「芸術工学特別研究Ⅳ」を前期に履修するものとする。また、「芸術工学演習」は夏学期に履修するものとする。