

(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 リ キ ュ ー リ ン グ 目	科学系	情報科学	1	選択	講義・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			
	科学系	Academic Publishing and Dissemination Skills	2	選択	講義・演習			2				2		(SD) (人間) (MD)	
	工学系	Design in General Education	1	選択	演習		2				2				隔年開講
	工学系	生物模倣工学	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	ストーリーテリング	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
	設計・制作系	生命とアート	1	選択	講義	2				2					
	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	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 ェ 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	数理モデリングB	1	選択	演習	2				2						隔年開講	
	工学系	人間情報学特論	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	スペキュラティブデザイン	1	選択	演習	2						2			(SD) (人間)		
	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			
			デザインと日本C	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，スタジオプロジェクト科目															

- ※ 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。