

映像表現学科デジタルクリエイションコース 2021年度履修モデル

左寄せ前期科目 右寄せ後期科目 *必修科目 #選択必修科目

	必要単位数	1年		2年		3年		4年		
		科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
基礎教育科目 36単位	学修基礎	4以上	大学入門セミナー *日本語表現 I	2 2	キャリアデザインB	2	キャリアデザインC	2		
	芸術・デザイン	4以上	キャリアデザインA	2	デジタル彫刻	4				
	歴史・文化・社会	4以上	デジタル造形 神戸デザイン学 文化人類学②	4 2						
	科学・身体	4以上	物理学入門	2						
	外国語	5以上	*基礎英語 I	1	英語コミュニケーションA 表現のための英語A	2 2				
専門教育科目 88単位	芸術工学基礎	20	#芸術工学概論 *コンピュータ基礎実習 デッサン基礎実習 3DCG入門 3DCG映像演習	2 2 2 4 4	英語コミュニケーションB #現代美術	2 2				
	必修	24	*映像表現概論 *デジタルクリエイション入門 *イメージ・コミュニケーション基礎 *メディアプログラミング演習 *インタラクティブインターフェース基礎	2 2 2 2 2	*数理造形論・演習 *イメージ・コミュニケーション演習 I	2 2			*卒業研究	10
	選択必修	20			#動的ウェブ演習 I #ジェネレーティブアート基礎	4 4	#インタラクティブコンテンツ演習 I #インタラクティブコンテンツ演習 II #インタラクティブインターフェース演習 I #インタラクティブインターフェース演習 II #メディア創成プロジェクト #プロダクション演習 #ポストプロダクション演習 I #ポストプロダクション演習 II #プリプロダクション演習 #イメージ・コミュニケーション演習 II	2 2 2 2 4 4 4 4 2		
	選択	24	コンピュータ応用演習	4	動的ウェブ演習 II	4	デジタルコンテンツ総合演習 I デジタルコンテンツ総合演習 II	4 4		
	学年別合計	-		48		42		40		10
合計	124				140					

2021年度入学生用
映像表現学科 映画コース履修モデル

*必修科目 #選択必修科目

	必要単位数	1年 科目名		2年 科目名		3年 科目名		4年 科目名		単位		
		前 単位	後 単位	前 単位	後 単位	前 単位	後 単位	前 単位	後 単位			
基礎 教育 科目	学習基礎	4以上	大学入門セミナー *日本語表現 I キャリアデザインA	2 2	2	キャリアデザインB	2	キャリアデザインC	2			
	芸術・デザイン	4以上				色とかたち 西洋美術史 日本美術史 デザイン史	2 2 2	2				
	歴史・文化・社会	4以上	芸術心理学		2	*知的財産権入門 日本民俗学	2	2	世界の歴史	2		
	科学・身体	4以上	人間工学 形の化学		2				情報とネットワーク	2		
	外国語	5以上	*基礎英語 I		1	基礎英語 II 英語コミュニケーション	1 2		表現のための英語	2		
	学年別小計	-		7	6		11	6		8	0	
	小計	36		13	6		17	6	8		0	
専門 教育 科目	芸術工学基礎	10	#芸術工学概論 *コンピュータ基礎実習 デッサン基礎実習 映像技術入門 写真基礎実習	2 2 2	2	#現代美術 サウンド・デザイン論	2 2	2 2	グレートフィルムズ批評演習 映像技術入門 映像コンテンツ論	2 2	2	
	必修	12	*映像表現概論 *映画創作基礎演習	2 4		*映画演出概論演習		4	*デジタル撮影応用演習	4		
	選択	46	シナリオ基礎演習 映画編集概論演習 インタラクティブインターフェース基礎 コンピュータゲーム (CG) 史 映画入門		4	4 2 2 2 2 2 2	2 2 4 2 4 2	2 2 4 2	映像プロデュース総論 サウンドデザイン演習 映画創作応用総論 デジタル映像応用演習	4 4 4 4		
	卒業研究	10									卒業研究	10
	学年別小計	-		16	14		14	16		16	10	
小計	88		30			30			26			
学年別合計	-		23	20		25	22		24	10		
3年次合計	100以上											
合計	124		43			47			34	10		
											10	
											10	
											10	

2021年度入学生用
映像表現学科 アニメーションコース履修モデル

*必修科目 #選択必修科目

	必要単位数	1年 科目名		2年 科目名		3年 科目名		4年 科目名		単位		
		前 単位	後 単位	前 単位	後 単位	前 単位	後 単位	前 単位	後 単位			
基礎 教育 科目	学習基礎	4以上	大学入門セミナー キャリアデザインA *日本語表現Ⅰ	2	2	キャリアデザインB	2	キャリアデザインC	2			
	芸術・デザイン	4以上	立体造形基礎	4	2	色とかたち 西洋美術史 日本美術史 デザイン史	2					
	歴史・文化・社会	4以上				*知的財産権入門 日本民俗学 文化人類学	2	世界の歴史	2			
	科学・身体	4以上	人間工学		2			情報とネットワーク 科学と技術	2	2		
	外国語	5以上	*基礎英語Ⅰ	1		基礎英語Ⅱ 英語コミュニケーション	1	表現のための英語	2			
	学年別小計	-		7	6		11		8	2		
	小計	36		13			19		10		0	
専門 教育 科目	芸術工学基礎	10	#芸術工学概論 *コンピュータ基礎実習 デザイン基礎実習 映像技術入門 コンピュータ応用演習 写真基礎実習	2	2	#現代美術 サウンド・デザイン論 3DCG入門	2	グレートフィルムズ批評演習		2		
	必修	12	*映像表現概論 *アニメーション基礎演習	2	4	*アニメーション演出論	2	*アニメーション映像制作Ⅱ		4		
	選択	46	アニメーション制作基礎Ⅰ アニメーション制作基礎Ⅱ アニメーション原論 コンピュータゲーム(CG)史 アニメ史	4	2	動画基礎演習 アニメーション映像制作Ⅰ VFX映像基礎概論演習	4	アニメーション映像技法 アニメーション特設ゼミⅠ アニメーション特設ゼミⅡ アニメーション作品表現論 デジタル映像応用演習 サウンドデザイン演習	4	4	4	4
	卒業研究	10									卒業研究	10
	学年別小計	-		18	18		10		10	18	10	
	小計	88		36			20		28		10	
学年別合計	-		25	24		21	18	18	20			
3年次合計	100以上					39		38		10		
合計	124			49			126			10		