

教科及び教科の指導法に関する科目 最低修得単位数 28単位  
 <2023年度入学生>  
 芸術工学部 まんが表現学科

免許状の種類	免行定める科目区分	*必修科目			
		左記に対応する開設授業科目		備考	
授業科目	単位数	年次			
中一種免 (美術)	(映像メディア表現を含む。) 絵画	デッサン基礎実習-M	*2	1	
		絵画基礎実習-M	2	1	
		コンピュータ応用演習	*4	1	
		作画技術演習 I	2	2	
		作画技術演習 II	4	2	
		まんがゼミ演習	*4	3	
		まんが作品制作基礎 II	4	2	
	彫刻	彫刻基礎実習-M	*2	1	
	(映像メディア表現を含む。) デザイン	芸術工学概論-M	*2	1	
		基礎表現演習 A-M	*4	1	
		基礎表現演習 B-M	4	1	
		まんが表現基礎	*2	1	
		世界観構想論	*2	2	
		背景設定デザイン	2	3	
	工芸	工芸基礎実習-M	*2	1	
	(鑑賞並びにアジアの美術理論及び日本美術史を含む。) 美術	西洋美術史	*2	1	
		日本美術史	*2	1	
		デザイン美学	*2	1	
		デザイン史	2	1	
		アニメ史-M	4	1	
		写真史・映画史-M	2	2	
		各教科の指導法の活用を含む。	*2	3	
		美術科教育法 I	*2	3	
		美術科教育法 II	*2	3	
		美術・工芸科教育法 I	*2	3	
		美術・工芸科教育法 II	*2	3	

※各教科の指導法は、卒業単位に含まれません。

教科及び教科の指導法に関する科目 最低修得単位数 24単位  
 <2023年度入学生>  
 芸術工学部 まんが表現学科

免許状の種類	免行定める科目区分	*必修科目			
		左記に対応する開設授業科目		備考	
授業科目	単位数	年次			
高一種免 (美術)	(映像メディア表現を含む。) 絵画	デッサン基礎実習-M	*2	1	
		絵画基礎実習-M	2	1	
		コンピュータ応用演習	*4	1	
		作画技術演習 I	2	2	
		作画技術演習 II	4	2	
		まんがゼミ演習	*4	3	
		まんが作品制作基礎 II	4	2	
	彫刻	彫刻基礎実習-M	*2	1	
	(映像メディア表現を含む。) デザイン	芸術工学概論-M	*2	1	
		基礎表現演習 A-M	*4	1	
		基礎表現演習 B-M	4	1	
		まんが表現基礎	*2	1	
		世界観構想論	*2	2	
		背景設定デザイン	2	3	
	(美術)	西洋美術史	*2	1	
		日本美術史	*2	1	
		デザイン美学	*2	1	
		デザイン史	2	1	
		アニメ史-M	4	1	
		写真史・映画史-M	2	2	
	(情報通信技術の指導法)	各教科の指導法の活用を含む。			
		(情報通信技術の指導法)			
		美術科教育法 I	*2	3	
		美術科教育法 II	*2	3	

※各教科の指導法は、卒業単位に含まれません。

教科及び教科の指導法に関する科目 最低修得単位数 24単位

〈2023年度入学生〉

芸術工学部 まんが表現学科

\*必修科目

免 許 状 の 教 科	免 行 定 め る 科 目 区 分	左記に対応する開設授業科目			備 考	
		授 業 科 目	単 位 数	年 次		
高 一 種 免 (工 芸)	図法・製図  デ ザ イン  (ブ ロ ダ ク ト 制 作 を含む。)	図学・製図基礎実習-M	*2	1		
		芸術工学概論-M	*2	1		
		基礎表現演習A-M	*4	1		
		基礎表現演習B-M	4	1		
		まんが表現基礎	*2	1		
		世界観構想論	*2	2		
		背景設定デザイン	2	3		
	(工 芸 理 論 を含む。)	工芸基礎実習-M	*2	1		
		西洋美術史	*2	1		
		日本美術史	*2	1		
		デザイン美学	2	1		
		デザイン史	*2	1		
		現代デザイン論	*2	1		
		アニメ史-M	4	1		
	(情報 通信 技術 の 指 導 法 を含む。)	写真史・映画史-M	2	2		
		工芸史-M	*2	2		
		各教科の指導法	*2	3		
		美術・工芸科教育法 I	*2	3		
		美術・工芸科教育法 II	*2	3		

※各教科の指導法は、卒業単位に含まれません。