

(3) 教科及び教科の指導法に関する科目

★美術学科
「美術」

※ ○印の付いた授業科目は、免許取得上の必修科目である。

科目区分	各科目に含めることが必要な事項	最低修得単位数	授業科目	単位数	備考
教科及び教科の指導法に関する科目	絵画 (映像メディア表現を含む。)	各項目についてそれぞれ1単位以上 高35単位 中31単位	○ 基礎デッサンⅠ	2	
			○ 基礎デッサンⅡ	2	
			色彩論演習	2	
			共通絵画実習Ⅰ(日本画)	2	
			日本画実習ⅠA(デッサン・写生)	8	
			日本画実習ⅠB(デッサン・写生)	8	
			日本画実習ⅡA(テーマ制作)	8	
			日本画実習ⅡB(テーマ制作)	8	
			日本画実習ⅢA(テーマ制作)	4	
			日本画実習ⅢB(テーマ制作)	4	
日本画実習ⅣA(自由制作)	4				
日本画実習ⅣB(自由制作)	4				
共通絵画実習Ⅱ(洋画)	2				
洋画実習ⅠA(デッサン・写生)	8				
洋画実習ⅠB(デッサン・写生)	8				
洋画実習ⅡA(テーマ制作)	8				
洋画実習ⅡB(テーマ制作)	8				
洋画実習ⅢA(テーマ制作)	4				
洋画実習ⅢB(テーマ制作)	4				
洋画実習ⅣA(自由制作)	4				
洋画実習ⅣB(自由制作)	4				
造形実習Ⅰ	2				
造形実習Ⅱ	2				
アート・イラストレーション実習ⅠA	6				
アート・イラストレーション実習ⅠB	6				
デジタルツール演習Ⅰ	2				
デジタルツール演習Ⅱ	2				
門的 事 項	彫刻 デザイン (映像メディア表現を含む。) 工芸 美術理論・美術史 (鑑賞並びに日本の伝統美術及びアジアの美術を含む。)		○ 西洋彫刻論	2	
			鑄造実習	2	
			共通立体実習(彫刻)	2	
			3Dアート実習ⅠA	6	
			3Dアート実習ⅠB	4	
			立体造形技法実習A	1	
			立体造形技法実習B	1	
			○ デザイン概論	2	
			○ 工芸Ⅰ	2	☆
			日本美術史	4	
○ 西洋美術史	4				
○ 東洋美術史	4				
○ 美術概論	2				
美術領域論Ⅰ(平面造形)	2				
美術領域論Ⅱ(立体造形)	2				
各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)			○ 美術科教育法Ⅰ	2	
			○ 美術科教育法Ⅱ	2	
			○ 美術科教育法Ⅲ	2	☆
			○ 美術科教育法Ⅳ	2	☆

☆「工芸Ⅰ」、「美術科教育法Ⅲ・Ⅳ」については、高一種免許取得のみの場合は、選択科目です。