

様式第2号（概要）（学部学科等の課程）

## 認定を受けようとする大学の課程の概要

大学名		徳島大学（学部学科等の課程）						
設置者名		国立大学法人徳島大学						
大学の位置		徳島県徳島市南常三島町1丁目1番地（総合科学部社会総合科学科） 徳島県徳島市南常三島町2丁目1番地（理工学部理工学科，理工学部理工学科（夜間主コース）） 徳島県徳島市蔵本町3丁目18番地の15（医学部保健学科看護学専攻）						
学部名	学科等名	入学定員	設置年度	認定を受けようとする 免許状の種類 (免許教科・領域)	現在認定を受けている免許状の種類（免許教科・領域） (認定年度)			
					幼・小	中・高	特支	養教・栄教
総合科学部	社会総合科学科	170	平成28年度	中一種免 (美術) 高一種免 (美術)  (連携教職課程)		中一種免(国語) (令和元年度) 高一種免(国語) (令和元年度) 中一種免(社会) (令和元年度) 高一種免(地歴) (令和元年度) 高一種免(公民) (令和元年度) 中一種免(美術) (令和元年度) 高一種免(美術) (令和元年度) 中一種免(保健体育) (令和元年度) 高一種免(保健体育) (令和元年度) 中一種免(英語) (令和元年度) 高一種免(英語) (令和元年度)		
理工学部	理工学科	550	平成28年度			中一種免(理科) (令和元年度) 高一種免(理科) (令和元年度) 中一種免(数学) (令和元年度) 高一種免(数学) (令和元年度) 高一種免(情報) (令和元年度) 高一種免(工業) (令和元年度)		
理工学部	理工学科 夜間主コース	45				中一種免(理科) (令和元年度) 高一種免(理科) (令和元年度) 中一種免(数学) (令和元年度) 高一種免(数学) (令和元年度) 高一種免(情報) (令和元年度) 高一種免(工業) (令和元年度)		
医学部	保健学科 看護学専攻	70	平成13年度					養教一種 (令和元年度)
入学定員合計		835						
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>・連携教職課程の申請を行うため，既存の中一種免（美術）及び高一種免（美術）は，令和4年度をもって教職課程認定を取り下げる予定である。</li> <li>・中一種免（美術）：鳴門教育大学学校教育学部学校教育教員養成課程（100），香川大学教育学部学校教育教員養成課程（160）</li> <li>・高一種免（美術）：鳴門教育大学学校教育学部学校教育教員養成課程（100），香川大学教育学部学校教育教員養成課程（160）</li> </ul>							

## 様式第2号(中・教科及び教科の指導法に関する科目)

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織(中・教科及び教科の指導法に関する科目)																			
認定を受けようとする学部・学科等	総合科学部	社会総合科学科	入学定員 170	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 教科及び教科の指導法に関する科目 28単位				2. 学位 学士(総合科学)		3. 学位又は学科の分野 総合科学									
認定を受けようとする免許状の種類(免許教科)	施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目				専任教員				備考								
	科目区分	各科目に含めることが必要な事項	授業科目		単位数		共通開設		教授	准教授		講師	助教						
必修	選択	学校種等	学科等	教授	准教授	講師	助教												
中一種免 (美術)	教科及び関連する専門的に関する科目	絵画(映像メディア表現を含む。)	メディア情報論	2	高(美術)	同	鈴木久人	河原崎貴光 (河原崎貴光)	佐原理			※他大学の連携開設科目のうち、必修科目である「絵画演習Ⅰ」、「20世紀の美術教育理論と現在」、「美術教育の未来を考える」を含め、8単位を修得すること							
			メディア表現	2	高(美術)	同													
			メディア表現演習Ⅰ(メディアアート)	2	高(美術)	同													
			メディア表現演習Ⅰ(インスタレーション)	2	高(美術)	同													
			アート表現基礎	2	高(美術)	同													
			絵画演習Ⅰ	2	高(美術)	同													
			絵画演習Ⅱ	2	高(美術)	同													
			絵画ⅡA	1	高(美術)	同													
			絵画ⅡB	1	高(美術)	同													
			彫刻	彫刻研究	2	高(美術)							同	武内優記					連携開設科目(鳴門教育大学)
		彫刻特別演習		2	高(美術)	同													
		デザイン(映像メディア表現を含む。)		映像メディア表現	2	高(美術)	同	栗原慶	(佐原理)				連携開設科目(徳島大学)						
				デザイン表現演習Ⅰ(映像とデザイン)	2	高(美術)	同												
				デザイン表現演習Ⅰ(視覚伝達デザイン)	2	高(美術)	同												
			写真画像保存技術概論	2	高(美術)	同													
			ビジュアルコミュニケーション	2	高(美術)	同													
		アーツ・アンド・テクノロジー	2	高(美術)	同														
		工芸	工芸表現と技法—木工/金属	2			栗原慶	(佐原理)				連携開設科目(鳴門教育大学)							
			工芸演習	2															
		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。)	美術概論	2	高(美術)	同	小川勝	(佐原理)					連携開設科目(徳島大学) 連携開設科目(鳴門教育大学) 連携開設科目(香川大学) 連携開設科目(鳴門教育大学)						
			芸術文化論	2	高(美術)	同													
			先端芸術表現論	2	高(美術)	同													
			美術理論・美術史	2	高(美術)	同													
20世紀の美術教育理論と現在	2		高(美術)	同															
美術教育の未来を考える	2		高(美術)	同															
教科及び教科の指導法に関する科目における複数の事項を合わせた内容に係る科目																			
各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	美術科教育法Ⅰ	2	高(美術)	同	山田芳明	(佐原理)					連携開設科目(徳島大学)								
	美術科教育法Ⅱ	2	高(美術)	同															
	美術科教育法Ⅲ	2	高(美術)	同															
	美術科教材開発実践研究	2	高(美術)	同															
●単位数 A. 教員の免許状取得のための開設総単位数				56単位				●専任教員数(教科に関する専門的事項) 8人											
B. 共通開設単位数(他学科等の科目をあてる場合の単位数を含む。)				0単位				●必要専任教員数(教科に関する専門的事項) 1人											
C. 教員の免許状取得のための必修科目(選択必修科目の単位数を含む)				32単位															
D. 教員の免許状取得のための選択科目				24単位															

※専任教員数(合計)には「各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)」の専任教員は含まないこと。

様式第2号（高・教科及び教科の指導法に関する科目）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（高・教科及び教科の指導法に関する科目）															
認定を受けようとする学部・学科等	総合科学部	社会総合科学科	入学定員 170	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 教科及び教科の指導法に関する科目 24単位				2. 学 位 学 士（総合科学部）		3. 学位又は学科の分野 総合科学部					
認定を受けようとする免許状の種類（免許教科）	施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目					専任教員				備考			
	科目区分	各科目に含めることが必要な事項	授業科目	単位数		共通開設		教授	准教授	講師	助教				
				必修	選択	学校種等	学科等								
高一種免 (美術)	教 科 及 び 関 連 す る 指 導 法 に 関 す る 科 目	絵画（映像メディア表現を含む。）	メディア情報論	2		中 (美術)	同		河原崎貴光				※他大学の連携開設科目のうち、必修科目である「絵画演習Ⅰ」、「20世紀の美術教育理論と現在」、「美術教育の未来を考える」を含め、8単位を修得すること  連携開設科目（鳴門教育大学） 連携開設科目（香川大学） 連携開設科目（香川大学） 連携開設科目（香川大学）  連携開設科目（鳴門教育大学）  連携開設科目（徳島大学）  連携開設科目（徳島大学） 連携開設科目（鳴門教育大学） 連携開設科目（香川大学） 連携開設科目（鳴門教育大学）  連携開設科目（徳島大学） いずれか1科目選択必修 連携開設科目（徳島大学）		
			メディア表現	2		中 (美術)	同		(河原崎貴光)						
			メディア表現演習Ⅰ（メディアアート）		2			中 (美術)	同		(河原崎貴光)				
			メディア表現演習Ⅰ（インスタレーション）		2			中 (美術)	同		(河原崎貴光)				
			アート表現基礎	2				中 (美術)	同		佐原理				
			絵画演習Ⅰ	2				中 (美術)	同	鈴木久人					
			絵画演習Ⅱ		2			中 (美術)	同	古草敦史					
			絵画ⅡA		1			中 (美術)	同	(古草敦史)					
			絵画ⅡB		1			中 (美術)	同	(古草敦史)					
			彫刻	彫刻研究	2			中 (美術)	同						
				彫刻特別演習		2		中 (美術)	同		武内優記				
			デザイン（映像メディア表現を含む。）	映像メディア表現	2			中 (美術)	同		(佐原理)				
				デザイン表現演習Ⅰ（映像とデザイン）		2		中 (美術)	同		(佐原理)				
				デザイン表現演習Ⅰ（視覚伝達デザイン）		2		中 (美術)	同		(佐原理)				
				写真画像保存技術概論		2		中 (美術)	同		(佐原理)				
				ビジュアルコミュニケーション		2		中 (美術)	同		(佐原理)				
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。）	アーツ・アンド・テクノロジー		2		中 (美術)	同		(河原崎貴光)							
	美術概論	2			中 (美術)	同									
	芸術文化論	2			中 (美術)	同		田中佳							
	先端芸術表現論		2		中 (美術)	同		(佐原理)							
20世紀の美術教育理論と現在	美術理論・美術史		2		中 (美術)	同	小川勝								
	美術教育の未来を考える		2		中 (美術)	同									
教科及び教科の指導法に関する科目における複数の事項を合わせた内容に係る科目															
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	美術科教育法Ⅰ		2		中 (美術)	同		(佐原理)							
	美術科教育法Ⅱ		2		中 (美術)	同		(佐原理)							
	美術科教育法Ⅲ		2		中 (美術)	同		(佐原理)							
	美術科教材開発実践研究		2		中 (美術)	同	山田芳明	吉川暢子							
●単位数 A. 教員の免許状取得のための開設総単位数				5 2 単位				●専任教員数（教科に関する専門的事項） 7 人							
B. 共通開設単位数 （他学科等の科目をあてる場合の単位数を含む。）				0 単位				●必要専任教員数（教科に関する専門的事項） 1 人							
C. 教員の免許状取得のための必修科目 （選択必修科目の単位数を含む）				2 6 単位											
D. 教員の免許状取得のための選択科目				2 6 単位											

※専任教員数（合計）には「各教科の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。）」の専任教員は含まないこと。

## 様式第2号（第66条の6に定める科目）

教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目						
認定を受けようとする 学部・学科等	総合科学部	社会総合科学科	入学定員 170	学 位 学 士（総合科学）	学位又は学科の分野 総合科学	
免許法施行規則に定める 科目区分	単位数	左記に対応する開設授業科目			備考	
		授業科目	単位数			
			必修	選択		
日本国憲法	2	日本国憲法〔教養教育科目〕 憲法Ⅰ 憲法Ⅱ		2 2 2	これら3科目より1科目選択必修	
体育	2	ウェルネス総合演習〔教養教育科目〕		2		
外国語コミュニケーション	2	基盤英語 主題別英語 発信型英語 ドイツ語入門 ドイツ語初級Ⅰ ドイツ語初級Ⅱ フランス語入門 フランス語初級Ⅰ フランス語初級Ⅱ 中国語入門 中国語初級Ⅰ 中国語初級Ⅱ		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	これら12科目より2科目選択必修	
数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作	2	情報科学入門〔教養教育科目〕		2		

## 様式第2号（大学が独自に設定する科目）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（中・大学が独自に設定する科目）						
認定を受けようとする学部・学科等	総合科学部	社会総合科学科	入学定員 170	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 大学が独自に設定する科目 4単位	2. 学 位 学士（総合科学）	3. 学位又は学科の分野 総合科学
認定を受けようとする免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目		備考		
		授業科目	単位数			
			必修	選択		
中一種免 (美術)	大学が独自に設定する科目	介護等体験 地域ワークショップデザイン	1	2	「大学が独自に設定する科目」の選択科目又は最低修得単位を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目」「教育実践に関する科目」について、併せて4単位以上を修得  地域ワークショップデザインは、連携開設科目（香川大学）	
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目（選択必修科目の単位数を含む）  ・教員の免許状取得のための選択科目  ・他の科目区分の単位数のうち最低修得単位数を超えている単位数の合計			1 単位	2 単位	3 4 単位

## 様式第2号（大学が独自に設定する科目）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（高・大学が独自に設定する科目）						
認定を受けようとする学部・学科等	総合科学部	社会総合科学科	入学定員 170	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 大学が独自に設定する科目 12単位	2. 学 位 学士（総合科学）	3. 学位又は学科の分野 総合科学
認定を受けようとする免許状の種類	免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目		備考		
		授業科目	単位数			
			必修	選択		
高一種免 (美術)	大学が独自に設定する科目	地域ワークショップデザイン		2	<p>「大学が独自に設定する科目」の選択科目又は最低修得単位を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目」「教育実践に関する科目」について、併せて12単位以上を修得</p> <p>地域ワークショップデザインは、連携開設科目（香川大学）</p>	
●単位数	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教員の免許状取得のための必修科目（選択必修科目の単位数を含む）</li> <li>・教員の免許状取得のための選択科目</li> <li>・他の科目区分の単位数のうち最低修得単位数を超えている単位数の合計</li> </ul>			0単位	2単位	34単位

## 様式第2号（中高・教育の基礎的理解に関する科目等）

認定を受けようとする学部学科等の教育課程及び教員組織（中高・教育の基礎的理解に関する科目等）													
認定を受けようとする学部・学科等	総合科学部		社会総合科学科	入学定員合計 170	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 教育の基礎的理解に関する科目等 中一種免27単位、高一種免23単位				2. 認定を受けようとする免許状の種類 中高一種免（美術）				
開設体制	施行規則に定める科目区分等			左記に対応する開設授業科目			専任教員				備考		
	科目	各科目に含めることが必要な事項	単位数	授業科目	単位数 必 選		共通開設 学校種等	教授	准教授	講師		助教	
大学において共通開設（ただし、一部科目は社会総合科学科にて開設）  共通開設している学科等の入学定員の合計（今回申請する学科等以外も含む。） 835人	教育の基礎的理解に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	10	教育学概論	2								
		教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。）		教師論	2				中上斉				
		教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。）		教育の制度と経営	2								
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		学習・言語心理学	2						津村秀樹		
		発達心理学		2						榎本拓哉			
		特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解		特別支援教育概論	2								
		教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。）		教育課程論	2					坂田大輔			
	道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳の理論及び指導法	中10 高8	道徳教育	2								中免のみ
		総合的な学習の時間の指導法		総合的な学習の時間の指導法	1								
		特別活動の指導法		特別活動論	2								
		教育の方法及び技術		教育方法学	2				(坂田大輔)				
		情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育の情報化の理論と方法	1								
		生徒指導の理論及び方法		生徒指導論（進路指導を含む）	2					(中上斉)			進路指導及びキャリア教育の理論及び方法
		教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法		教育相談	2					福森崇貴			
	教育実践に関する科目	教育実習	中5 高3	教育実習（中学）	4				(坂田大輔)				中免のみ
				教育実習（高校）	2				(坂田大輔)				高免のみ
				教育実習事前事後指導	1				(坂田大輔)				
		学校体験活動											
		教職実践演習	2	2				(坂田大輔)	(中上斉)				
	●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目（選択必修科目の単位数を含む） 中33単位／高29単位				●専任教員数（教育の基礎的理解に関する科目等） 中5人／高5人							
	・教員の免許状取得のための選択科目 中0単位／高0単位				●専任教員数（各教科の指導法） 中（美術）3人 高（美術）3人								
					●必要専任教員数 中1人／高1人								

※専任教員欄の網掛けは消去しないこと。