

子ども教育学科  
専門教育科目

【カリキュラムマップ作成方法】

科目の到達目標を達成した際、学生に身につけて欲しい資質・能力に「◎」「●」を付けてください。

- 1) 「◎」は、科目を履修した際、必ず身につけて欲しい資質・能力、1項目に付ける。
- 2) 「●」は、科目を履修した際、身につけて欲しい資質・能力、4項目以内に付ける。

区分	授業科目	単位	履修区分	1年次		2年次		3年次		4年次		DP1(1)	DP1(2)	DP2(1)	DP2(2)	DP3(1)	DP3(2)	DP3(3)	DP3(4)	DP3(5)		
				前	後	前	後	前	後	前	後	専門知識	多文化・異文化理解	問題解決力	情報リテラシー、論理的思考、数量スキル	市民としての社会的責任、倫理観	チームワーク、リーダーシップ	コミュニケーション・スキル	生涯学習力	自己管理能力		
												保育・教育や子どもの発達に関する知識・技能を修得し、実践や理論を踏まえ、子どもと家族や同僚等に対して、適切で効果的な援助・支援を展開できる能力	現代の子どもや家族などがおかれた状況や社会的背景を深く理解し、子どもが持続可能な社会で健康に育つためのケアや学びを支えることができる能力	子どもの育ちを取り巻く社会や自然環境、健康などの状況を深く理解し、そこに発生する課題を自らの確に把握し、協働して解決する能力	獲得した知識や技能を基盤として、必要な情報を的確に収集し、数理的・論理的に判断することができる能力	同僚や保護者・地域の人々とともに、子どもが健康で、情操豊かに育ち、次代を担っていくことができるように連携・協働できる能力	地域社会の中で、子どもを取り巻く状況や支援を改善していくために、高い専門性を有し、中核的な役割を果たすことができる能力	子どもと家族、保育・教育機関などを取り巻く制度や多様な価値観を尊重し、コミュニケーションを円滑に進め、社会の中で協働したネットワークを構築する能力	多様化、複雑化する社会の中で、そこに存在する価値観や文化の違いを、社会や環境の持続性を包摂した視点で捉え、その解決に向けて活動できる能力	「食・緑・人」を基盤とした人間発達の専門家として、常に自己研鑽に努め、自らの可能性を高め続けられる能力		
専門基礎科目	子どもの発達と現代社会	2	◎	2								●			◎			●				
	教育原理	2	◎	2								●							◎			
	保育原理	2	◎	2								◎										
	教育心理学	2	◎		2							◎		●							●	
	教育と社会	2						2				●		●				●				
	発達心理学	2	◎		2							◎		●						◎		
	発達心理学Ⅰ	2		2								◎		●								
	発達心理学Ⅱ	2			2							◎		●			●				●	
	子どもの理解と援助	1			1							◎		●			●					
	子ども家庭支援の心理学	2			2							◎		●				●				
	子どもの食と栄養	2			2							◎		●								
	子どもの保健	2			2							◎		●								
	子どもの健康と安全	1				1						◎		●								
	乳児保育Ⅰ	2				2						◎		●								
	乳児保育Ⅱ	1						1				◎		●								
社会的養護Ⅰ	2			2							◎		●			●			●			
社会的養護Ⅱ	1				1						●		◎			●			●			
障害児保育	2				2						◎		●			●			●			
臨床心理学	2			2							◎		●			●			●			
幼児理解	2				2						◎		●			●			●			
教育相談	2				2											●						
子どもと地域	子どもと地域	2	◎	2									●			◎		●		●		
	子ども支援地域活動Ⅰ	1		1												◎		●		●		
	子ども支援地域活動Ⅱ	1			1										◎		●		●			
	子どもと手作り遊び	2			2								◎				●		●		●	
	子育て家庭支援論	2					2					◎		●			●		●			
	子ども家庭支援論	2					2					◎		●			●		●			
	子ども家庭福祉	2				2						●				●		◎		●		
	社会福祉	2		2								●		●			●		◎			
	子育て支援	1			1							●				●		◎		●		
	園芸療法論	2			2							●		●		◎		●		●		
	園芸療法実習	2				2										◎		●		●		
	生涯学習概論	2						2				●				●		●		◎		
	子どもと自然	2	◎	2								●		◎			●		●		●	
	子どもⅠ	子どもの野外レクリエーション	2			2						●		◎		●		●				
		E S D・環境教育論	2					2				●		◎		●		●				
E S D・環境教育演習		2						2			●		◎			●		●				

区分	授 業 科 目	単 位	履修 区分	1 年次		2 年次		3 年次		4 年次		専 門 知 識	多文化・異文化理解	問題解決力	情報リテラシー、論理的思考、数量スキル	市民としての社会的責任、倫理観	チームワーク、リーダーシップ	コミュニケーション・スキル	生涯学習力	自己管理力		
				前	後	前	後	前	後	前	後											
七 自然 環境	学校ビオトープ	2								2		●									●	
	自然と昆虫	2								2		◎										●
	子どもと園芸	2			2							◎										●
	環境問題演習	2					2					●		◎		●						●
自然緑地計画論	2							2				◎									●	
子 ど も の 保 育 と 教 育	保育者論	2		2								●										●
	教職概論	2	2									◎										●
	保育・教育課程論	2		2								◎										●
	保育の計画と評価	2		2								◎										●
	教育課程論	2			2							◎										●
	保育の方法と技術	2					2					◎										●
	教育の方法と技術(ICT活用を含む)	2					2					◎										●
	幼児と健康	1		1								◎	●									●
	幼児と人間関係	1			1							◎	●									●
	幼児と環境	1			1							◎	●									●
	幼児と言葉	1			1							◎	●									●
	幼児と音楽表現	1				1						◎	●									●
	幼児と造形表現	1			1							◎	●									●
	保育内容総論	2			2							◎	●									●
	保育内容指導法(環境)	2				2						◎	●									●
	保育内容指導法(健康)	2				2						◎	●									●
	保育内容指導法(言葉)	2				2						◎	●									●
	保育内容指導法(音楽表現)	2					2					◎	●									●
	保育内容指導法(造形表現)	2				2						◎	●									●
	保育内容指導法(人間関係)	2				2						◎	●									●
	ピアノ実技Ⅰ(基礎)	2		2								◎	●									●
	ピアノ実技Ⅱ(応用)	2				2						◎	●									●
	ピアノ実技Ⅲ(実践)	2					2					◎	●									●
	器楽合奏・音楽療法演習	1							1			◎	●									●
	図画工作演習	1					1					◎	●									●
	幼児体育	2		2								◎	●									●
	国語	2			2							◎	●									●
	社会	2				2						◎	●			●						●
	算数	2				2						◎	●									●
	理科	2			2							◎	●									●
	生活	2			2							◎	●									●
	家庭	2				2						◎	●									●
音楽	2	2									◎	●									●	
図画工作	2		2								◎	●									●	
体育	2			2							◎	●									●	
英語	2					2					◎	●									●	
教科教育法(国語)	2				2						◎	●									●	
教科教育法(社会)	2					2					◎	●			●						●	
教科教育法(算数)	2					2					◎	●			●						●	



区分	授業科目	単位	履修区分	1年次	2年次	3年次	4年次	専門知識	多文化・異文化理解	問題解決力	情報リテラシー、論理的思考、数量スキル	市民としての社会的責任、倫理観	チームワーク、リーダーシップ	コミュニケーション・スキル	生涯学習力	自己管理力
				前	後	前	後									
	聴覚障害教育総論	1				1		◎	●	●	●			●		
	重複障害児教育総論	1					1	◎	●	●	●			●		
	LD・ADHD等教育総論	1				1		◎	●	●	●				●	
	自閉症児等教育総論	1				1		◎	●	●	●				●	
	教育実習(特支)事前事後指導	1					1	●		●	●			●	◎	
	教育実習(特支)	2					2	◎		●	●		●	●	◎	
ゼミナール	子ども教育入門ゼミ	2	◎	2				●	●	●	◎		●			●
	子ども教育プレゼミ	2	◎		2			●	●	●	◎		●			●
	子ども教育専門ゼミⅠ	2	◎			2		●	●	●	◎					●
	子ども教育専門ゼミⅡ	2	◎				2	●	●	●	◎		●			●
	卒業研究	4	◎				4	●	●	●	◎					●
位合計																

注1 必修科目、選択科目から修得した単位の合計が96単位以上なければならない。