

開設科目及び履修方法

障害児教育専修

区分	分野	授業科目	単位数	履修方法
障害児教育に関する科目	基礎領域	特別ニーズ教育特論 特別ニーズ教育特論演習 障害児医学特論 障害児医学特論演習 障害児心理学特論 障害児心理学特論演習	2 2 2 2 2 2	1. 障害児教育に関する科目 (1) 特別ニーズ教育特論 2単位必修 (2) 関連領域（教育原論，教育社会学特論，教育心理学特論及び家庭科内容研究F（保育学））の4科目のうち1科目 2単位選択必修 (3) 上記(1)，(2)のほか障害児教育に関する科目 20単位選択必修 2. 特別研究 6単位必修 3. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については，この履修手引のⅡの2を参照
	実践領域	特別ニーズ教育経営特論 障害児心理診断法演習 特別ニーズ支援法特論 特別ニーズ支援法特論演習 障害福祉学特論 障害福祉学特論演習 障害教育授業づくり特論 重度・重複障害教育特論 重度・重複障害教育特論演習 重度・重複障害支援法特論 感覚・知覚発達支援特論 コミュニケーション支援特論 認知発達支援特論 運動発達支援特論 医療的ケア特論 言語発達支援特論 活動分析特論	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
関連領域	教育原論 教育社会学特論 教育心理学特論 家庭科内容研究F（（保育学））	2 2 2 2		
特別研究	特別ニーズ教育特別研究 特別ニーズ教育実践教育	4 2		

国語教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法
教える教科教育に関	国語科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 国語科教育本質論，国語科カリキュラム開発論及び国語科教育実践論Ⅰ 計6単位必修 2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修
	国語科カリキュラム開発論	2	
	国語科教育実践論Ⅰ	2	
	国語科教育実践論Ⅱ	2	
	国語科教育本質論演習	1	
	国語科カリキュラム開発論演習	1	
	国語科教育実践論演習Ⅰ	1	
国語科教育実践論演習Ⅱ	1		
教科内容	国語科内容研究A（国文学） 国語科内容研究B（国文学） 国語科内容研究C（国語学） 国語科内容研究D（国語学）	2 2 2 2	3. 授業実践に関する科目 国語科内容開発演習 2単位選択必修 国語科授業総合演習

に関する科目	国語科内容研究E(書道)	2	2単位必修		
	国語科内容研究A演習(国文学)	1			
	国語科内容研究B演習(国文学)	1			
	国語科内容研究C演習(国語学)	1			
	国語科内容研究D演習(国語学)	1			
	国語科内容研究E演習(書道)	1			
授に科業関実す踐る目	国語科内容開発演習A	1		4. 特別研究 4単位必修	
	国語科内容開発演習B	1			
	国語科内容開発演習C	1			
	国語科内容開発演習D	1			
	国語科内容開発演習E	1			
	国語科授業総合演習I	1			
	国語科授業総合演習II	1			
特別研究		4	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学，教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修		
学に校関する教育・特別支援	教育学	教育原論 教育社会学特論		2 2	
	教育心理学	教育心理学特論		2	
	特別支援教育	特別ニーズ教育特論		2	
		特別ニーズ支援法特論 重度・重複障害教育特論 認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2 2 2	
自科由選択目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ		1	
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー		1 2	
特別研究		4		6. 自由選択科目 4単位選択必修	
学に校関する教育・特別支援	教育学	教育原論 教育社会学特論			2 2
	教育心理学	教育心理学特論			2
	特別支援教育	特別ニーズ教育特論	2		
		特別ニーズ支援法特論 重度・重複障害教育特論 認知発達支援特論 障害福祉学特論	2 2 2 2		
自科由選択目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ	1		
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2		
特別研究		4	7. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については，この履修手引のIIの2を参照		
学に校関する教育・特別支援	教育学	教育原論 教育社会学特論			2 2
	教育心理学	教育心理学特論			2
	特別支援教育	特別ニーズ教育特論		2	
		特別ニーズ支援法特論 重度・重複障害教育特論 認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2 2 2	
自科由選択目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ		1	
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー		1 2	

*自由選択科目は，自専修・他専修科目，教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

社会科教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法		
教する教育目に関する	社会科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 社会科教育本質論，社会科カリキュラム開発論及び社会科教育実践論 計6単位必修		
	社会科カリキュラム開発論	2			
	社会科教育実践論	2			
	社会科地域教材研究	2			
	社会科教育学演習A	1			
	社会科教育学演習B	1			
	社会科教育学演習C	1			
	社会科教育学演習D	1			
教科内容に関する	社会科内容研究A(日本史)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修		
	社会科内容研究B(外国史)	2			
	社会科内容研究C(外国史)	2			
	社会科内容研究D(地理学)	2			
	社会科内容研究E(地理学)	2			
	社会科内容研究F(倫理学)	2			
	社会科内容研究G(法律学)	2			
	社会科内容研究H(経済学)	2			
	社会科内容研究I(社会学)	2			
	社会科内容研究A演習(日本史)	1			
	社会科内容研究B演習(外国史)	1			
				2	3. 授業実践に関する科目 社会科内容開発演習 2単位選択必修 社会科授業総合演習 2単位必修
				2	
				2	4. 特別研究 4単位必修
		2			
		2	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学，教育心理学及び特別		
		2			
		1			
		1			

科目	社会科内容研究C演習(外国史)	1	支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修 6. 自由選択科目 4単位選択必修 7. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については、この履修手引のIIの2を参照
	社会科内容研究D演習(地理学)	1	
	社会科内容研究E演習(地理学)	1	
	社会科内容研究F演習(倫理学)	1	
	社会科内容研究G演習(法律学)	1	
	社会科内容研究H演習(経済学)	1	
	社会科内容研究I演習(社会学)	1	
授業実践に関する科目	社会科内容開発演習A	1	
	社会科内容開発演習B	1	
	社会科内容開発演習C	1	
	社会科内容開発演習D	1	
	社会科内容開発演習E	1	
	社会科内容開発演習F	1	
	社会科内容開発演習G	1	
	社会科内容開発演習H	1	
	社会科内容開発演習I	1	
	社会科授業総合演習I	1	
	社会科授業総合演習II	1	
特別研究		4	
学校に関する科目・特別支援	教育学	教育原論 教育社会学特論	2 2
	教育心理学	教育心理学特論	2
	特別支援教育	特別ニーズ教育特論	2
		特別ニーズ支援法特論	2
		重度・重複障害教育特論	2
認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2	
自科自由選択目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ	1
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2

*自由選択科目は、自専修・他専修科目、教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

数学教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法
教す 科 育 目 に 関	数学科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 数学科教育本質論、数学科カリキュラム開発論及び数学科教育実践論 計6単位必修
	数学科カリキュラム開発論	2	
	数学科教育実践論	2	
	数学科教育本質論演習	1	
	数学科カリキュラム開発論演習	1	
	数学科教育実践論演習	1	
教科 内 容 に 関 す る	数学科内容研究A(代数学)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修
	数学科内容研究B(代数学)	2	
	数学科内容研究C(幾何学)	2	3. 授業実践に関する科目 数学科内容開発演習 2単位必修 数学科授業総合演習 2単位必修
	数学科内容研究D(幾何学)	2	
	数学科内容研究E(解析学)	2	
	数学科内容研究F(解析学)	2	4. 特別研究 4単位必修
	数学科内容研究A演習(代数学)	1	
	数学科内容研究B演習(代数学)	1	
	数学科内容研究C演習(幾何学)	1	

科目	数学科内容研究D演習 (幾何学)	1	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学, 教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修		
	数学科内容研究E演習 (解析学)	1			
	数学科内容研究F演習 (解析学)	1			
授に科 業関 実す 践る目	数学科内容開発演習A	1			
	数学科内容開発演習B	1			
	数学科授業総合演習I	1			
	数学科授業総合演習II	1			
特別研究		4		6. 自由選択科目 4単位選択必修	
学に校 関教 育す る・科 目 特別 支援	教育学	教育原論			2
		教育社会学特論			2
	教育心理学	教育心理学特論	2		
	特別 支援 教育	特別ニーズ教育特論	2		
		特別ニーズ支援法特論	2		
		重度・重複障害教育特論	2		
認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2			
自科 由選 択目	教職インター ンシップ	教育実践インターンシップ	1		
	共通開 設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2		

*自由選択科目は、自専修・他専修科目、教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

理科教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法
教す 科の 教科 育目 に 関	理科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 理科教育本質論, 理科カリキュラム開発論及び理科教育実践論 計6単位必修
	理科カリキュラム開発論	2	
	理科教育実践論	2	
	理科教育本質論演習	1	
	理科カリキュラム開発論演習	1	
	理科教育実践論演習	1	
教科 内容 に関 する 科目	理科内容研究A (物理学)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修
	理科内容研究B (物理学)	2	
	理科内容研究C (物理学)	2	3. 授業実践に関する科目 理科内容開発演習 2単位選択必修
	理科内容研究D (物理学)	2	
	理科内容研究E (化学)	2	
	理科内容研究F (化学)	2	理科授業総合演習 2単位必修
	理科内容研究G (化学)	2	
	理科内容研究H (生物学)	2	4. 特別研究 4単位必修
	理科内容研究I (生物学)	2	
	理科内容研究J (生物学)	2	
	理科内容研究K (地学)	2	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学, 教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修
	理科内容研究L (地学)	2	
	理科内容研究M (地学)	2	
	理科内容研究N (地学)	2	
	理科内容研究A演習I (物理学)	1	
	理科内容研究A演習II (物理学)	1	
	理科内容研究B演習I (物理学)	1	6. 自由選択科目 4単位選択必修
	理科内容研究B演習II (物理学)	1	

	理科内容研究C演習I (物理学)	1	7. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については、この履修手引のIIの2を参照	
	理科内容研究C演習II (物理学)	1		
	理科内容研究D演習I (物理学)	1		
	理科内容研究D演習II (物理学)	1		
	理科内容研究E演習I (化学)	1		
	理科内容研究E演習II (化学)	1		
	理科内容研究F演習I (化学)	1		
	理科内容研究F演習II (化学)	1		
	理科内容研究G演習I (化学)	1		
	理科内容研究G演習II (化学)	1		
	理科内容研究H演習I (生物学)	1		
	理科内容研究H演習II (生物学)	1		
	理科内容研究I演習I (生物学)	1		
	理科内容研究I演習II (生物学)	1		
	理科内容研究J演習I (生物学)	1		
	理科内容研究J演習II (生物学)	1		
	理科内容研究K演習I (地学)	1		
	理科内容研究K演習II (地学)	1		
	理科内容研究L演習I (地学)	1		
	理科内容研究L演習II (地学)	1		
	理科内容研究M演習I (地学)	1		
	理科内容研究M演習II (地学)	1		
	理科内容研究N演習I (地学)	1		
	理科内容研究N演習II (地学)	1		
	理科内容開発演習A	1		授業実践に関する科目
	理科内容開発演習B	1		
	理科内容開発演習C	1		
	理科内容開発演習D	1		
	理科内容開発演習E	1		
	理科内容開発演習F	1		
	理科内容開発演習G	1		
	理科内容開発演習H	1		
	理科内容開発演習I	1		
	理科内容開発演習J	1		
	理科内容開発演習K	1		
	理科内容開発演習L	1		
	理科内容開発演習M	1		
	理科内容開発演習N	1		
	理科授業総合演習I	1		
	理科授業総合演習II	1		
特別研究		4		
学 校 に 関 する 教 育 ・ 科 目 ・ 特 別 支 援	教育学	教育原論	2	
		教育社会学特論	2	
	教育心理学	教育心理学特論	2	
	特別 支援 教育	特別ニーズ教育特論	2	
		特別ニーズ支援法特論	2	
重度・重複障害教育特論		2		
認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2		
自 由 選 択 目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ	1	
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2	

*自由選択科目は、自専修・他専修科目、教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

音楽教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法		
教す 科の 教科 育目 に 関	音楽科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 音楽科教育本質論, 音楽科カリキュラム開発論及び音楽科教育実践論 計6単位必修		
	音楽科カリキュラム開発論	2			
	音楽科教育実践論	2			
	音楽科教育本質論演習	1			
	音楽科カリキュラム開発論演習	1			
	音楽科教育実践論演習	1			
教科 内容 に 関 する 科 目	音楽科内容研究A(声楽)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修		
	音楽科内容研究B(器楽(ピアノ))	2			
	音楽科内容研究C(器楽(管弦打楽器))	2			
	音楽科内容研究D(作曲)	2			
	音楽科内容研究E(音楽学)	2			
	音楽科内容研究A演習(声楽)	1			
	音楽科内容研究B演習(器楽(ピアノ))	1			
	音楽科内容研究C演習(器楽(管弦打楽器))	1			
	音楽科内容研究D演習(作曲)	1			
音楽科内容研究E演習(音楽学)	1				
授に科 業関 実す 践る目	音楽科内容開発演習A	1	3. 授業実践に関する科目 音楽科内容開発演習 2単位必修 音楽科授業総合演習 2単位必修		
	音楽科内容開発演習B	1			
	音楽科授業総合演習I	1			
	音楽科授業総合演習II	1			
特別研究		4	4. 特別研究 4単位必修		
特別研究		4	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学, 教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修		
学 校 関 連 教 育 ・ 科 目 特 別 支 援	教育学	教育原論	2	6. 自由選択科目 4単位選択必修	
		教育社会学特論	2		
	教育心理学	教育心理学特論	2		7. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については, この履修手引のIIの2を参照
		特別ニーズ教育特論	2		
	特別支援教育	特別ニーズ支援法特論	2		
		重度・重複障害教育特論	2		
認知発達支援特論		2			
障害福祉学特論		2			
自科 由 選 択 目	教職インターンシップ	1			
	共通開設科目	1			
		2			

*自由選択科目は, 自専修・他専修科目, 教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

美術教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法
教す 科の 教科	美術科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 美術科教育本質論, 美術科カリキュラム開発論及び美術科
	美術科カリキュラム開発論	2	
	美術科教育実践論	2	

育目 に 関	美術科教育本質論演習 美術科カリキュラム開発論演習 美術科教育実践論演習	1 1 1	教育実践論 計6単位必修
教科 内容 に 関 す る 科 目	美術科内容研究A(絵画) 美術科内容研究B(彫刻) 美術科内容研究C(デザイン) 美術科内容研究D(工芸) 美術科内容研究E(美術理論美術史) 美術科内容研究A演習(絵画) 美術科内容研究B演習(彫刻) 美術科内容研究C演習(デザイン) 美術科内容研究D演習(工芸) 美術科内容研究E演習(美術理論美術史)	2 2 2 2 2 1 1 1 1 1	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修 3. 授業実践に関する科目 美術科内容開発演習 2単位必修 美術科授業総合演習 2単位必修 4. 特別研究 4単位必修
授に科 業関 実す 践る目	美術科内容開発演習A 美術科内容開発演習B 美術科授業総合演習I 美術科授業総合演習II	1 1 1 1	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学, 教育心理学及び特別 支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修
特別研究		4	6. 自由選択科目 4単位選択必修
学 校 に 関 連 す る 科 目 ・ 特 別 支 援	教育学	教育原論 教育社会学特論	2 2
	教育心理学	教育心理学特論	2
	特別 支援 教育	特別ニーズ教育特論	2
		特別ニーズ支援法特論	2
重度・重複障害教育特論		2	
認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2	
自科 由 選 択 目	教職インター ンシップ	教育実践インターンシップ	1
	共通開 設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2
			7. 大学院設置基準第14条の教 育方法の特例による現職教員 の履修方法については, この 履修手引のIIの2を参照

*自由選択科目は, 自専修・他専修科目, 教職インターンシップ及び共通開設科目の中から
選択履修する。

保健体育専修

区分	授 業 科 目	単位数	履 修 方 法
教す 科 の 教 育 目 に 関	保健体育科教育本質論 保健体育科カリキュラム開発論 保健体育科教育実践論 保健体育科教育本質論演習 保健体育科カリキュラム開発論演習 保健体育科教育実践論演習	2 2 2 1 1 1	1. 教科教育に関する科目 保健体育科教育本質論, 保健 体育科カリキュラム開発論及 び保健体育科教育実践論 計6単位必修
教 科 内 容 に 関 す	保健体育科内容研究A(体育原理) 保健体育科内容研究B(体育心理学) 保健体育科内容研究C(体育経営管理学) 保健体育科内容研究D(体育社会学) 保健体育科内容研究E(運動学) 保健体育科内容研究F(生理学) 保健体育科内容研究G(学校保健)	2 2 2 2 2 2 2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修 3. 授業実践に関する科目 保健体育科内容開発演習 2単位必修 保健体育科授業総合演習 2単位必修

る科目	保健体育科内容研究H(衛生及び公衆衛生学) 保健体育科内容研究A演習(体育原理) 保健体育科内容研究B演習(体育心理学) 保健体育科内容研究C演習(体育経営管理学) 保健体育科内容研究D演習(体育社会学) 保健体育科内容研究E演習(運動学) 保健体育科内容研究F演習(生理学) 保健体育科内容研究G演習(学校保健) 保健体育科内容研究H演習(衛生及び公衆衛生学)	2 1 1 1 1 1 1 1 1	4. 特別研究 4単位必修 5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学, 教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修
授に科業関実す踐る目	保健体育科内容開発演習A 保健体育科内容開発演習B 保健体育科授業総合演習I 保健体育科授業総合演習II	1 1 1 1	6. 自由選択科目 4単位選択必修 7. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については, この履修手引のIIの2を参照
特別研究		4	
学に関校教す育・科目特別支援	教育学	教育原論 教育社会学特論	2 2
	教育心理学	教育心理学特論	2
	特別支援教育	特別ニーズ教育特論	2
		特別ニーズ支援法特論	2
重度・重複障害教育特論		2	
認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2	
自科自由選択目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ	1
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2

*自由選択科目は, 自専修・他専修科目, 教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

技術教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法
教す科の教科教育目に関	技術科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 技術科教育本質論, 技術科カリキュラム開発論及び技術科・工業科教育実践論 計6単位必修
	技術科カリキュラム開発論	2	
	技術科・工業科教育実践論	2	
	技術科教育本質論演習	1	
	技術科カリキュラム開発論演習	1	
	技術科・工業科教育実践論演習	1	
教科内容に関する科目	技術科内容研究A(情報)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修
	技術科内容研究B(情報)	2	
	技術科内容研究C(電気)	2	3. 授業実践に関する科目 技術科内容開発演習 2単位必修 技術科授業総合演習 2単位必修
	技術科内容研究D(電気)	2	
	技術科内容研究E(機械)	2	
	技術科内容研究F(機械)	2	
	技術科内容研究G(加工)	2	
	技術科内容研究H(加工)	2	
	技術科内容研究I(栽培)	2	4. 特別研究 4単位必修
	技術科内容研究A演習(情報)	1	
	技術科内容研究B演習(情報)	1	
	技術科内容研究C演習(電気)	1	5. 学校教育・特別支援に関する科目

	技術科内容研究D演習(電気)	1	教育学, 教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修	
	技術科内容研究E演習(機械)	1		
	技術科内容研究F演習(機械)	1		
	技術科内容研究G演習(加工)	1		
	技術科内容研究H演習(加工)	1		
	技術科内容研究I演習(栽培)	1		
授に科業関実す踐る目	技術科内容開発演習A	1		
	技術科内容開発演習B	1		
	技術科授業総合演習	1		
	技術科・工業科授業総合演習	1		
特別研究		4	6. 自由選択科目 4単位選択必修	
学に校関教する・科目特別支援	教育学	教育原論		2
		教育社会学特論		2
	教育心理学	教育心理学特論		2
	特別支援教育	特別ニーズ教育特論		2
		特別ニーズ支援法特論		2
重度・重複障害教育特論		2		
	認知発達支援特論	2		
	障害福祉学特論	2		
自科由選択目	教職インターンシップ	教育実践インターンシップ		1
	共通開設科目	院生のための現場再体験	1	
		院生のためのコンピュータリテラシー	2	

*自由選択科目は、自専修・他専修科目、教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

家政教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法
教す科る教科教育目に関	家庭科教育本質論	2	1. 教科教育に関する科目 家政科教育本質論, 家政科カリキュラム開発論及び家政科教育実践論 計6単位必修
	家庭科カリキュラム開発論	2	
	家庭科教育実践論	2	
	家庭科教育本質論演習	1	
	家庭科カリキュラム開発論演習	1	
	家庭科教育実践論演習	1	
教科内容に関する科目	家庭科内容研究A(食物学)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修
	家庭科内容研究B(食物学)	2	
	家庭科内容研究C(被服学)	2	3. 授業実践に関する科目 家政科内容開発演習 2単位必修
	家庭科内容研究D(住居学)	2	
	家庭科内容研究E(家庭経営学)	2	
	家庭科内容研究F(保育学)	2	家政科授業総合演習 2単位必修
	家庭科内容研究A演習(食物学)	1	
	家庭科内容研究B演習(食物学)	1	4. 特別研究 4単位必修
	家庭科内容研究C演習(被服学)	1	
	家庭科内容研究D演習(住居学)	1	
	家庭科内容研究E演習(家庭経営学)	1	
	家庭科内容研究F演習(保育学)	1	5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学, 教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修
	家庭科内容研究A演習	1	
	家庭科内容研究B演習	1	

実 践 する 目	家庭科授業総合演習Ⅰ 家庭科授業総合演習Ⅱ	1 1	6. 自由選択科目 4単位選択必修 7. 大学院設置基準第14条の教育方法の特例による現職教員の履修方法については、この履修手引のⅡの2を参照	
特別研究		4		
学 校 関 連 教 育 の 科 目 ・ 特 別 支 援	教育学	教育原論		2
		教育社会学特論		2
	教育心理学	教育心理学特論		2
	特別 支援 教育	特別ニーズ教育特論		2
		特別ニーズ支援法特論		2
重度・重複障害教育特論 認知発達支援特論 障害福祉学特論		2 2 2		
自 由 選 択 目	教職インターンシップ	1		
	共通開設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー		1 2

*自由選択科目は、自専修・他専修科目、教職インターンシップ及び共通開設科目の中から選択履修する。

英語教育専修

区分	授 業 科 目	単位数	履 修 方 法
教 育 目 に 関 連	英語科教育本質論 英語科カリキュラム開発論 英語科教育実践論 英語科教育本質論演習 英語科カリキュラム開発論演習 英語科教育実践論演習	2 2 2 1 1 1	1. 教科教育に関する科目 英語科教育本質論、英語科カリキュラム開発論及び英語科教育実践論 計6単位必修
教 科 内 容 に 関 連 す る 科 目	英語科内容研究A（音声学） 英語科内容研究B（文法論） 英語科内容研究C（英米文学） 英語科内容研究D（英米文学） 英語科内容研究E（言語文化） 英語科内容研究F（国際文化） 英語科内容研究A演習（音声学） 英語科内容研究B演習（文法論） 英語科内容研究C演習（英米文学） 英語科内容研究D演習（英米文学）	2 2 2 2 2 2 1 1 1 1	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修 3. 授業実践に関する科目 英語科内容開発演習 2単位必修 英語科授業総合演習 2単位必修
授 業 実 践 目	英語科内容開発演習A 英語科内容開発演習B 英語科授業総合演習Ⅰ 英語科授業総合演習Ⅱ	1 1 1 1	4. 特別研究 4単位必修 5. 学校教育・特別支援に関する科目 教育学・教育心理学及び特別支援教育科目の中 2科目計4単位選択必修
特別研究		4	6. 自由選択科目 4単位選択必修
学 校 関 連 教 育 の 科 目 ・ 特 目	教育学	教育原論	2
		教育社会学特論	2
	教育心理学	教育心理学特論	2
		特別ニーズ教育特論	2

別 支 援	特別 支 援 教 育	特別ニーズ支援法特論	2
		重度・重複障害教育特論	2
		認知発達支援特論	2
		障害福祉学特論	2
自 科 由 選 択 目	教職インター ンシップ	教育実践インターンシップ	1
	共通開 設科目	院生のための現場再体験 院生のためのコンピュータリテラシー	1 2

*自由選択科目は、自専修・他専修科目，教職インターンシップ及び共通開設科目の中から
選択履修する。