

国語教育専修

区分	授 業 科 目	単 位 数	履 修 方 法
教 す 科 の 教 育 目 に 関	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 に 関 す る 科 目	国語科内容研究 A (国文学)	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 2 単位必修  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  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
	国語科内容研究 B (国文学)	2	
	国語科内容研究 C (国語学)	2	
	国語科内容研究 D (国語学)	2	
	国語科内容研究 E (書道)	2	
	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 践 す る 目	国語科内容開発演習 A	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
	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	
学 に 関 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 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	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 科 教 育 に 関 する 科 目	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  2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修
	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 科 目	社会科内容研究A(日本史)	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  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  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	
	社会科内容研究C演習(外国史)	1	
	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II	1	
特別研究		4	
学 校 に 関 する 教 育 ・ 特 別 支 援 科 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 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
教する 科の 教育 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 科 目	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	
	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	
	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	
	数学科内容研究D演習(幾何学)	1	
	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	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	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
学に関 校教 する 育・科 目 特 別 支 援	教育学	2	
	教育心理学	2	
	特別 支援 教育	特別ニーズ教育特論	
		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	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
	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	

\*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 科 教 育 目 に 関 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 理科授業総合演習 2単位必修
	理科内容研究D(物理学)	2	
	理科内容研究E(化学)	2	4. 特別研究 4単位必修
	理科内容研究F(化学)	2	
	理科内容研究G(化学)	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H(生物学)	2	
	理科内容研究I(生物学)	2	6. 自由選択科目 4単位選択必修
	理科内容研究J(生物学)	2	
	理科内容研究K(地学)	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
	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	
	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	
	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	

区分	授 業 科 目	単位数	履 修 方 法
授業実践に関する科目	理科内容開発演習 A	1	
	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	
	理科授業総合演習 I	1	
理科授業総合演習 II	1		
特別研究		4	
学に関 校教 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	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。

## 音楽教育専修

区分	授 業 科 目	単位数	履 修 方 法	
教 す 科 の 教 育 目 に 関	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		
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 踐 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	
学 に 校 関 教 す 育 ・ 科 目 特 別 支 援	教育学	教育原論	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
		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	6. 自由選択科目 4単位選択必修
	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	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。

## 美術教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法	
教する 教科 教育目 に 関	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教育実践論 計6単位必修	
	美術科カリキュラム開発論	2		
	美術科教育実践論	2		
	美術科教育本質論演習	1		
	美術科カリキュラム開発論演習	1		
教科 内容 に 関 する 科 目	美術科内容研究A(絵画)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修	
	美術科内容研究B(彫刻)	2		
	美術科内容研究C(デザイン)	2	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	
	美術科内容研究D(工芸)	2		
	美術科内容研究E(美術理論美術史)	2		
	美術科内容研究A演習(絵画)	1	4. 特別研究 4単位必修	
	美術科内容研究B演習(彫刻)	1		
	美術科内容研究C演習(デザイン)	1		
	美術科内容研究D演習(工芸)	1		
美術科内容研究E演習(美術理論美術史)	1			
授に科 業関 実す 践る目	美術科内容開発演習A	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	
	美術科内容開発演習B	1		
	美術科授業総合演習I	1		
	美術科授業総合演習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 教す 育る ・科 目 特 別 支 援	教育学	教育原論	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
		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。

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	2	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	
	保健体育科カリキュラム開発論	2		
	保健体育科教育実践論	2		
	保健体育科教育本質論演習	1		
	保健体育科カリキュラム開発論演習	1		
教科 内容 に 関 す る 科 目	保健体育科内容研究A(体育原理)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修	
	保健体育科内容研究B(体育心理学)	2		
	保健体育科内容研究C(体育経営管理学)	2		
	保健体育科内容研究D(体育社会学)	2		
	保健体育科内容研究E(運動学)	2		
	保健体育科内容研究F(生理学)	2		
	保健体育科内容研究G(学校保健)	2		
	保健体育科内容研究H(衛生及び公衆衛生学)	2		
	保健体育科内容研究A演習(体育原理)	1		
	保健体育科内容研究B演習(体育心理学)	1		
	保健体育科内容研究C演習(体育経営管理学)	1		
	保健体育科内容研究D演習(体育社会学)	1		
	保健体育科内容研究E演習(運動学)	1		
保健体育科内容研究F演習(生理学)	1			
保健体育科内容研究G演習(学校保健)	1			
保健体育科内容研究H演習(衛生及び公衆衛生学)	1			
授に科 業関 実す 践る目	保健体育科内容開発演習A	1	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	
	保健体育科内容開発演習B	1		
	保健体育科授業総合演習I	1		
	保健体育科授業総合演習II	1		
特別研究		4	4. 特別研究 4単位必修	
学 校 に 関 す る 科 目 ・ 科 目 特 別 支 援	教育学	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	
	教育心理学	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		
自科 由 選 択 目	教職インターンシップ	1	6. 自由選択科目 4単位選択必修	
	共通開設科目	1		
	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	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。

技術教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法	
教する 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		
	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		
	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		
	技術科内容研究D演習(電気)	1		
	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 践る目	技術科内容開発演習A	1	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	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 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	
学 校 関 連 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。

家政教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法	
教する 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		
	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		
	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		
授に科 業関 実す 践る目	家庭科内容開発演習A	1	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 家政科授業総合演習 2単位必修	
	家庭科内容開発演習B	1		
	家庭科授業総合演習I	1		
	家庭科授業総合演習II	1		
特別研究		4	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	
学に関 校教 する 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	
			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。

英語教育専修

区分	授業科目	単位数	履修方法	
教す 科 の 教 育 目 に 関	英語科教育本質論	2	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	
	英語科カリキュラム開発論	2		
	英語科教育実践論	2		
	英語科教育本質論演習	1		
	英語科カリキュラム開発論演習	1		
	英語科教育実践論演習	1		
教科 内容 に 関 する 科 目	英語科内容研究A(音声学)	2	2. 教科内容に関する科目 10単位選択必修	
	英語科内容研究B(文法論)	2		
	英語科内容研究C(英米文学)	2		
	英語科内容研究D(英米文学)	2		
	英語科内容研究E(言語文化)	2		
	英語科内容研究F(国際文化)	2		
	英語科内容研究A演習(音声学)	1		
	英語科内容研究B演習(文法論)	1		
	英語科内容研究C演習(英米文学)	1		
	英語科内容研究D演習(英米文学)	1		
授に科 業関 実す 践る目	英語科内容開発演習A	1	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	
	英語科内容開発演習B	1		
	英語科授業総合演習I	1		
	英語科授業総合演習II	1		
特別研究		4	4. 特別研究 4単位必修	
学 に 校 関 する 教 育 ・ 科 目 特 別 支 援	教育学	教育原論	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
		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	6. 自由選択科目 4単位選択必修
	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。