免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		日本史・外国史	日本史学概論	小酒井大悟
		日本文"外国文	外国史学概論	三浦麻美
		地理学(地誌を含む。)	人文地理学概論	髙橋清英
		地理子(地応を含む。)	自然地理学概論	安藤奏音
教 科 及 び			国際社会と日本	塩田潤
		法律学、政治学		田辺江美子
			人文地理学概論 宮藤奏音 宮藤奏音 宮藤奏音 宮藤奏音 宮藤奏音 宮藤英田 宮藤奏音 宮藤英田 三田 三田 三田 三田 三田 三田 三田	
教	教科に関する専門的事項			
科				
$\overset{\circ}{\mathcal{O}}$		11 6 37 /		
指		社会学、経済学		
導				
法				
(C			打学野論	
関士		哲学、倫理学、宗教学	当于似洲 口太田相振铃	
9 Z			口本心思慨論	一
関 す る 科 目	教科及び教科の指導法に わせた内容に係る科目	関する科目における複数の事項を合		
ı			社会科教育法I	髙橋清革
		· · · ·		
	各教科の指導法(情報機器	B及び教材の活用を含む。)		
			선수원 사무원화증상	
			社会符 公民代教自法!!	同個用失
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
の	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	木内和夫
基 礎 的	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と		## ## ## = A	
理解	の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論 	呂崎孝治
門に関	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
。 する 科 目	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(中・高)	宮崎孝治
— 科 目	教育課程の意義及び編成(む。)	の方法(カリキュラム・マネジメントを含	教育課程論	木内和夫
道徳	道徳の理論及び指導法		 道徳教育の指導法 	小林浩之
総 っ 命	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	杉原米和
す、 教育 教学	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
目的の時	教育の方法及び技術(情報	機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
導、教育相談等に関する科目合的な学修の時間等の指導法及	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育ICT利活用論	波多野和彦
する 科法	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
目 及 び 生	教育相談(カウンセリングに論及び方法	関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
生 徒 指	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教			教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
育実践			教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
1=			教育実習II	髙橋克 髙根沢紀子
関する科目	学校体験活動			
	教職実践演習		教職実践演習(中•高)	髙橋克 小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
			教職基礎演習	髙橋清英
大学が独自	目に設定する科目		生涯学習論I	髙橋克
			生涯学習論II	髙橋克
			地域ボランティアプログラムA	蛯原正貴
			環境と教育	佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
			健康・スポーツ科学演習	青木拓郎
		体育		鈴木秀生
			健康・ヘハーノ付子演目	伊藤彬
				粂川岳勤
	色許法施行規則第66条の6			今関裕太
に定める科	·目			Butterfield
		外国語コミュニケーション	英語I	Jeffrie Leigh
				花江ヘレン
				森本名美
		 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	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		法律学(国際法を含む。)、政治学	国際社会と日本	塩田潤
		(国際政治を含む。)	法学概論	田辺江美子
		(国际政治を含む。)	政治学概論	塩田潤
			社会学概論I	長谷川啓介
			社会学概論II	長谷川啓介
		41人类 级文学/同胞级文士人士。\	経済学概論	濱田高彰
		社会学、経済学(国際経済を含む。)	観光社会学	阿南透
教			情報社会とメディア	植田康孝
科			フィールドワーク論	川瀬由高
及			哲学概論	中原真祐子
び			日本思想概論	岡田大助
教				福田一彦
科	教科に関する専門的事項		心理学概論A	佐藤俊彦
の			心理学概論B	福田一彦
指			心理学研究法	西村律子
導			社会心理学I	中村真
法			社会心理学II	中村真
i:		哲学、倫理学、宗教学、心理学	臨床心理学概論	山本隆一郎
関			司法·犯罪心理学	室城隆之
す			神経・生理心理学	浅岡章一
á			色彩心理学	瀬川かおり
科			<u> </u>	野田満
目			発達心理学II	野田満
"			青年心理学	大和田智文
			知覚·認知心理学	西村律子
	•		<u> </u>	四州丰丁
	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けた内容に係る科目			
	17 2721 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		보스된 <u>사무된</u> #휴건!	古 括 注 世
	各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)		社会科・公民科教育法Ⅰ	髙橋清英
-			社会科·公民科教育法II	髙橋清英
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
の 基	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	木内和夫
礎的	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
理 解 に	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		 教育心理学	福田一彦
関 す	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(中·高)	宮崎孝治
る 科				H-774
Ë	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	木内和夫
道 生。 生、	総合的な学習の時間の指導	算法	総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
一徒総合	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
等、教会	教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)		教育方法学	波多野和彦
育相談:	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育ICT利活用論	波多野和彦
等間等の	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
生徒指導、教育相談等に関する科目は、総合的な学修の時間等の指導法及	₩ 教育相談(カウンセリングに 論及び方法	関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
目及び	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫
				•———

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教育実践	教育実習		教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
に	扒月天日		教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
関 す る	学校体験活動			
す る 科 目	教職実践演習		教職実践演習(中·高)	髙橋克 小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
			教職基礎演習	髙橋清英
大学が独自	に設定する科目		道徳教育の指導法	小林浩之
)			生涯学習論I	髙橋克
			生涯学習論II	髙橋克
			地域ボランティアプログラムA	蛯原正貴
			環境と教育	佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
				青木拓郎
		体育	健康・スポーツ科学演習	鈴木秀生
		ir e	[[[]] [[]] [[] [[] [[] [] [] [[] [] [] [伊藤彬
**	たまたない 日 川 笠 00名 の 0			<u>粂川岳勤</u>
	色許法施行規則第66条の6			今関裕太
に定める科			++ = T -	Butterfield
		外国語コミュニケーション	英語I	Jeffrie Leigh
				花江ヘレン
		**************************************		森本名美
		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	情報リテラシー	五月女颯

気	 色許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		日本史•外国史	日本史学概論	小酒井大悟
		日本史 乔国史	外国史学概論	三浦麻美
		地理学(地誌を含む。)	人文地理学概論	髙橋清英
		地理子(地応を含む。)	自然地理学概論	安藤奏音
			国際社会と日本	塩田潤
教		法律学、政治学	法学概論	田辺江美子
科			政治学概論	塩田潤
14 14			社会学概論I	長谷川啓介
及 び			社会学概論II	長谷川啓介
±/-			経済学概論	濱田高彰
教 科	教科に関する専門的事項		情報社会とメディア	植田康孝
件			都市デザイン論	大塚良治
の		社会学、経済学	レジャー社会学	土屋薫
指		[社会于、柱舟于 	レジャー産業論	土屋薫
導 法				
法			観光まちづくり論	大塚良治
に			地域経営論	大塚良治
関			環境社会学概論	佐藤秀樹
す			スポーツ社会学	末永尚
関 す る 科		哲学、倫理学、宗教学	哲学概論	中原真祐子
科		日子、뻬左子、水秋子	日本思想概論	岡田大助
Ħ	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		
н	わせた内容に係る科目	X/ OFFICION ORXXV FIXED		
	17 E 7 E 17 H 1 C		11 A 7.1 #/ - > 1-	
			社会科教育法[髙橋清英
	各教科の指導法(情報機器)	器及び教材の活用を含む。)	社会科教育法II 社会科·公民科教育法I	髙橋清英
		古我行び旧寺仏(旧秋成命及び教刊の石用と古仏。)		髙橋清英
				髙橋清英
بى د	**************************************			
教	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
育				
の		割・職務内容(チーム学校運営への対	≱há∓≑≙	+ rh +n +
基	応を含む。)		教師論	木内和夫
礎				
的	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と		教育制度論	宮崎孝治
理	の連携及び学校安全への対応を含む。)		TA FI IVI X IIII	
解				
(C	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
関				
	1+01 - +15 (> 1 + 2 (
á	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(中•高)	宮崎孝治
す る 科				
目	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	数 本 钿 和 ❖	++++++
	む。)		教育課程論	木内和夫
道	道徳の理論及び指導法		_ 道徳教育の指導法	小林浩之
徳	たると、子門及り日子広		心が月が出等仏	.1.44.10 K
総	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	杉原米和
道台				
"、的				
教立	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
育好				
相修	***	344 B 7 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	40 	_ A === -
談点	教育の方法及の技術(情報	B機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
等問				
に開	情報通信技術を活用した教	か斉の理論及び方法	教育ICT利活用論	波多野和彦
関す		^ ロッ/エミス∪・ハル	ᅏᆑᅜᆟᄭᄱᇭ	ルンゴイルシ
ず指			生徒指導論	木内和夫
ず指る道	生徒指導の理論及び方法			1
する科芸	生徒指導の理論及び方法			
する科目指導法及		- 関する其礎的か知識を今む、)の理		
導、教育相談等に関する科目合的な学修の時間等の指導法及び	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	教育相談	村上涼
び		に関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
する科目が生徒指導法及び生徒指	教育相談(カウンセリング)		教育相談進路指導論	村上涼木内和夫

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教			教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
教 育 実 践	教育実習		教育実習I 高橋克高根沢紀子 教育実習I 高橋克高根沢紀子 教育実習II 高橋克高根沢紀子 教職実践演習(中・高) 高橋克小林浩之 ボランティア論 蛯原正貴 教職経合演習 宮崎孝治 教職基礎演習 高橋克 生涯学習論I 高橋克 生涯学習論II 高橋克 地域ボランティアプログラムA 蛯原正貴 環境と教育 佐藤秀樹	
関				
に関する科目	学校体験活動			
目	教職実践演習		教職実践演習(中・高)	
大学が独自	大学が独自に設定する科目		教職総合演習 教職基礎演習 生涯学習論I 生涯学習論II 地域ボランティアプログラムA	宮崎孝治 髙橋清英 髙橋克 髙橋克 蛯原正貴
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
		体育	健康・スポーツ科学演習	青木拓郎 鈴木秀生 伊藤彬 粂川岳勤
教育職員免許法施行規則第66条の6 に定める科目		外国語コミュニケーション	英語I	今関裕太 戸丸優作 Butterfield Jeffrie Leigh 花江ヘレン 森本名美
		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	情報リテラシー	五月女颯

免記	杵法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		法律学(国際法を含む。)、政治学	国際社会と日本	塩田潤
			法学概論	田辺江美子
教		(国際政治を含む。)	政治学概論	塩田潤
科			社会学概論I	長谷川啓介
· 及 び 教			社会学概論II	長谷川啓介
			経済学概論	濱田高彰
			情報社会とメディア	植田康孝
科	教科に関する専門的		都市デザイン論	大塚良治
の	事項	社会学、経済学(国際経済を含む。)	レジャー社会学	土屋薫
	77		レジャー産業論	土屋薫
指 導 法			観光まちづくり論	大塚良治
导			地域経営論	大塚良治
法			環境社会学概論	
に			現場任会子概論	佐藤秀樹
関			スポーツ社会学	末永尚
す		哲学、倫理学、宗教学、心理学	哲学概論	中原真祐子
る			日本思想概論	岡田大助
関 す る 科 目	教科及び教科の指導法 合わせた内容に係る科	まに関する科目における複数の事項を .ロ		
	ロリピた内谷に味る行	<u> </u>		[* *
	各教科の指導法(情報	機器及び教材の活用を含む。)	社会科・公民科教育法1	髙橋清英
			社会科·公民科教育法II	髙橋清英
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
c の 基 礎	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	木内和夫
礎 的 理	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
解 に	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
関する	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(中•高)	宮崎孝治
科 目	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	木内和夫
道 生 、	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	杉原米和
一徒指導、 、総合的·	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
教育	教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学 	波多野和彦
教育相談等に関する科目な学修の時間等の指導法及	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育ICT利活用論	波多野和彦
	生徒指導の理論及び方	5法	生徒指導論	木内和夫
	教育相談(カウンセリン 理論及び方法	グに関する基礎的な知識を含む。)の	教育相談	村上涼
目 及 び	進路指導及びキャリア	教育の理論及び方法	進路指導論	木内和夫

免訓	午法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教 育 実 践	教育実習		教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
1=	教育 大自		教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
関する科目	学校体験活動			
科 目	教職実践演習		ります。 教職実践演習(中・高) 高橋克 小林浩之	
大学が独り	大学が独自に設定する科目		ボランティア論 教職総合演習 教職基礎演習 道徳教育の指導法 生涯学習論I 生涯学習論II 地域ボランティアプログラムA 環境と教育	蛯原正貴 宮崎孝英 小林克克 高橋克克 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
		体育	日本国憲法 健康・スポーツ科学演習	田辺江美子 青木拓郎 鈴木秀生 伊藤彬 粂川岳勤
教育職員免許法施行規則第66条 の6に定める科目		外国語コミュニケーション	英語I	今関裕太 戸丸優作 Butterfield Jeffrie Leigh 花江ヘレン
		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	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
			日本史学概論	小酒井大悟
		日本史·外国史	外国史学概論	三浦麻美
		Id amove and all the Arthur	人文地理学概論	
		地理学(地誌を含む。)	自然地理学概論	
			国際社会と日本	<u> </u>
		法律学、政治学	法学概論	
			政治学概論	
			社会学概論I	
教			社会学概論II	
科			経済学概論	
什			情報社会とメディア	植田康孝
及			企業経済論I	安田英土
び	************************************		企業経済論II	小三高安塩田塩長長濱植安安高高町町杉杉小小広末周周中岡 高高高高 宮 木 宮 福 宮 井麻清奏潤江潤川川高康英英直直秀秀敏敏原原勲尚華華真大 清清清清 孝 和 孝 一 孝大美英音 美 啓啓彰孝土土樹樹樹樹啓啓由由 祐助 英英英英 治 夫 治 彦 治悟 子 介介
教	教科に関する専門的		戦略的経営論I	
科	事項		戦略的経営論II	三高安塩田塩長長濱植安安高高町町杉杉小小広末周周中岡 高高高高 宮 木 宮浦橋藤田辺田谷谷田田田田野野田田山山田田岡永楊楊原田 橋橋橋橋 崎 内崎田田田田野野田田山山田田岡永楊楊原田 橋橋橋橋橋 崎 内崎清清清清 孝 和 孝美英音 美 外
の			組織行動論I	
指		社会学、経済学	組織行動論II	
指 導 法				
注			金融ビジネス基礎	
に			日本経済入門	
88			ビジネス会計I	
関			ビジネス会計II	
9			スポーツマーケティング論	広岡勲
す る 科			スポーツ社会学	末永尚
科			国際経営序論	周楊華
目			国際経営論	
		12.11. 11	哲学概論	
		哲学、倫理学、宗教学	日本思想概論	
	北いフバサいの比 道:	<u> </u> +に明ナスがロルかは2先兆の末 <i>年ナ</i>		岡田八切
	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			
			社会科教育法I	宜 透洁节
			社会科教育法Ⅱ	
	各教科の指導法(情報	機器及び教材の活用を含む。)		
			社会科・公民科教育法は	
			社会科·公民科教育法II	<u> </u>
教	教育の理念並びに教育	育に関する歴史及び思想	教育学概論	宮崎孝治
育 の 基	教職の意義及び教員の の対応を含む。)	 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。)		木内和夫
礎的理解に関する科目		教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)		宮崎孝治
	幼児、児童及び生徒の)心身の発達及び学習の過程	教育心理学	福田一彦
	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(中・高)	宮崎孝治
	教育課程の意義及び総 を含む。)	扁成の方法(カリキュラム・マネジメント	教育課程論	木内和夫

免許	法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
道徳、、、	道徳の理論及び指導法	-	道徳教育の指導法	小林浩之
総 合 連:	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	杉原米和
; り 数学	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
相の時	教育の方法及び技術の	情報機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
守間 関・	情報通信技術を活用し	た教育の理論及び方法	教育ICT利活用論	波多野和彦
導、教育相談等に関する科目総合的な学修の時間等の指導法及び	生徒指導の理論及び方	7法	生徒指導論	木内和夫
目分びと	教育相談(カウンセリン 理論及び方法	グに関する基礎的な知識を含む。)の	教育相談	村上涼
生 徒 指	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法		進路指導論	木内和夫
教	教育実習		教育実習(事前・事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
教 育 実 践			教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
に			教育実習Ⅱ	髙橋克 髙根沢紀子
関 す る	学校体験活動			
す る 科 目	教職実践演習		教職実践演習(中·高)	髙橋克 小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
十二十八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	日に設定する科目		教職基礎演習 生涯学習論I	髙橋清英 髙橋克
人子が、独日	日に政化する行口		生涯学習論Ⅱ	高橋克 高橋克
			工程子自跚車 地域ボランティアプログラムA	^{商偏兄} 蛯原正貴
			環境と教育	佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
			B-T-BISIA	青木拓郎
		<i>u</i> . →	/	鈴木秀生
		体育	健康・スポーツ科学演習	伊藤彬
				<u> </u>
				今関裕太
教育職員免	許法施行規則第66条			戸丸優作
の6に定める				川村幸夫
		外国語コミュニケーション	英語I	Butterfield
				Jeffrie Leigh
				萩原さがみ
				森本名美
		数理、データ活用及び人工知能に関す	情報リテラシー	五月女颯
		る科目 又は 情報機器の操作		4.7.メ 処

免討	午法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		法律学(国際法を含む。)、政治学	国際社会と日本	塩田潤
教科及			法学概論	田辺江美子
			政治学概論	塩田潤
			社会学概論I	長谷川啓介
			社会学概論Ⅱ	長谷川啓介
			経済学概論	濱田高彰
			情報社会とメディア	植田康孝
			企業経済論Ⅰ	安田英土
			企業経済論Ⅱ	安田英土
び			戦略的経営論I	-
教			戦略的経営論II	
科	教科に関する専門的		組織行動論I	町田秀樹
_o	事項	社会学、経済学(国際経済を含む。)	組織行動論II	町田秀樹
指			金融ビジネス基礎	凹 田 労 倒
導				杉山敏啓 小田原由佳
法			日本経済入門	
に			ビジネス会計「	
関			ビジネス会計Ⅱ	小田原由佳
分			スポーツマーケティング論	広岡勲
する			スポーツ社会学	末永尚
ත න			国際経営序論	周楊華
科			国際経営論	周楊華
目		哲学、倫理学、宗教学、心理学	哲学概論	中原真祐子
		1 1 (min-1) (N/3 × 1 (10 - 1)	日本思想概論	岡田大助
	教科及び教科の指導法 合わせた内容に係る科	に関する科目における複数の事項を 目		
	夕 批 到 の 比 道 辻 / 桂 却		社会科·公民科教育法I	髙橋清英
	合教科の指導法(情報	各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)		髙橋清英
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		社会科·公民科教育法II 教育学概論	宮崎孝治
の 基	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	木内和夫
礎的理解に関する	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
	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(中・高)	宮崎孝治
科 目	教育課程の意義及び編 を含む。)	扁成の方法(カリキュラム・マネジメント	教育課程論	木内和夫

免許	法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
道	総合的な学習の時間の		総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
生徒指導、足徳、総合的な	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
\ \ \ \ \	教育の方法及び技術(*	情報機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
『相談策 の時	情報通信技術を活用し	た教育の理論及び方法	教育ICT利活用論	波多野和彦
寺間 関・	生徒指導の理論及び方	7法	生徒指導論	木内和夫
教育相談等に関する科目な学修の時間等の指導法及び	教育相談(カウンセリン 理論及び方法	グに関する基礎的な知識を含む。)の	教育相談	村上涼
目及び	進路指導及びキャリア	教育の理論及び方法	進路指導論	木内和夫
教育安	教育実習		教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
践に			教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
関 す ス	学校体験活動			
す る 科 目	教職実践演習		教職実践演習(中・高)	髙橋克 小林浩之
大学が独自	日に設定する科目		ボランティア論 教職総合演習 教職基礎演習 道徳教育の指導法 生涯学習論I 生涯学習論II 地域ボランティアプログラムA 環境と教育	蛯原正貴 宮崎孝治 高橋清浩之 高橋克 高橋克 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
		体育	健康・スポーツ科学演習	青木拓郎 鈴木秀生 伊藤彬 粂川岳勤
		外国語コミュニケーション 数理、データ活用及び人工知能に関す	英語[今関裕太 戸丸優作 川村幸夫 Butterfield Jeffrie Leigh 萩原さがみ 森本名美
		る科目 又は 情報機器の操作	情報リテラシー	五月女颯

元司	午法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		日本史·外国史	日本史学概論	小酒井大悟
			外国史学概論	三浦麻美
		地理学(地誌を含む。)	人文地理学概論	髙橋清英
		-6-47 (2600では、100/	自然地理学概論	安藤奏音
			国際社会と日本	塩田潤
教		法律学、政治学	法学概論	田辺江美子
科			政治学概論	塩田潤
及 び			社会学概論I	長谷川啓介
			社会学概論II	長谷川啓介
	教科に関する専門的			
教 科			経済学概論	濱田高彰
	事項		情報社会とメディア	植田康孝
の			ポピュラーカルチャー論	木内英太
指		社会学、経済学	メディア産業論I	井上一郎
導			メディア産業論II	井上一郎
法			時事問題I	塩田潤
に			時事問題II	塩田潤
			コミュニケーション学概論	林香織
関			コミューケーション 手 祝 論 メディア学概論	
す				沈霄虹
る		哲学、倫理学、宗教学	哲学概論	中原真祐子
科			日本思想概論	岡田大助
す る 科 目	教科及び教科の指導流	まに関する科目における複数の事項を	_	
н	合わせた内容に係る科			
			11011/10	
	各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)		社会科教育法I	髙橋清英
			社会科教育法II	髙橋清英
			社会科·公民科教育法I	髙橋清英
			社会科·公民科教育法II	髙橋清英
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論 	宮崎孝治
の	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。)		#/_ * -7 = ^	
基			教師論	木内和夫
礎	の別心を占む。 /			
65	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地		#/ ** #: ** = ^	
μ"J T⊞	域との連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
的理解	域との建物及の千枚女主への対応を占む。/			
押	幼田 旧会なが生体の心息の発達なが営羽の温和		数本心理 类	短四 辛
に 関	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 		教育心理学 	福田一彦
古				
す る	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(中・高)	宮崎孝治
科				
目	教育課程の意義及び総	扁成の方法(カリキュラム・マネジメント	₩ ★ ===10=A	± + ±= +
H	を含む。)		教育課程論	木内和夫
	21307			
道	* 法体の理論なればお道:	+	学体业本の北洋江	.1. 44.54.4.
徳	道徳の理論及び指導流	A	道徳教育の指導法	小林浩之
<u>.</u>				
総	総合的な学習の時間の	D指導法	総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
導合	AND HAVE THE STATE OF THE STATE	- 12 17 12		12 MANNIA
"、的				
教立	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
育光				
相修	*L *	###############	*/ * - 1 \	٠ـــ المراجع ا
談時	教育の方法及ひ技術(情報機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
等問				1
に歴		た教育の理論及び方法	教育ICT利活用論	油タ配和杏
関令の		ハー状 月 ツ 注 빼 及 い 月 ム	秋月10 利力用	波多野和彦
す指				
る遺	生徒指導の理論及びス	片法	生徒指導論	木内和夫
科学		J 144	10 41 mg	TOT MAN
一法	业本 和制/上土、1.05	. おこ-88 ナフサガム-5-5-5-5-1-2 ヘユ・ヽヘ		
日元	137 官和診(カワンヤリン	vグに関する基礎的な知識を含む。)の	教育相談	村上涼
日及び				1 · · · — ///
日及びた	理論及び方法			
日及び生生				
導、教育相談等に関する科目総合的な学修の時間等の指導法及び生徒指		数育の理論及び方法	進路指導論	木内和夫

免討	F法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教			教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
育実践	教育実習	复習	教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
践に関す			教育実習(事前・事後指導) 高橋克高根沢紀子 教育実習I 高橋克高根沢紀子 教育実習II 高橋克高根沢紀子 教育実習II 高橋克高根沢紀子 教職実践演習(中・高) 高橋克高根沢紀子	
関する科目	学校体験活動			
目	教職実践演習		教職実践演習(中・高)	
			ボランティア論	
			教職総合演習	宮崎孝治
大学が独自	自に設定する科目			
			地域ボランティアプログラムA	
		日本国憲法	日本国憲法	
		体育	建康・スポーツ科学演習	
		TTT F-3		
*********	7 = L \			
	色許法施行規則第66条			戸丸優作
の6に定め	0科日			川村幸夫
		外国語コミュニケーション	英語I	平辰彦
				萩原さがみ
				西澤秀行
		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	情報リテラシー	五月女颯

併	 色許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
,			国際社会と日本	塩田潤
		法律学(国際法を含む。)、政治学	法学概論	田辺江美子
±/-		(国際政治を含む。)	政治学概論	塩田潤
教				
科 及 び			社会学概論I	長谷川啓介
			社会学概論II	長谷川啓介
			経済学概論	濱田高彰
教			情報社会とメディア	植田康孝
科	歩 がに関する専用の東西		ポピュラーカルチャー論	木内英太
。 の	教科に関する専門的事項	社会学、経済学(国際経済を含む。)	メディア産業論I	井上一郎
指			メディア産業論II	井上一郎
1日			時事問題[塩田潤
導			時事問題II	塩田潤
法				
12			コミュニケーション学概論	林香織
関			メディア学概論	沈霄虹
す		哲学、倫理学、宗教学、心理学	哲学概論	中原真祐子
する		日子、扁丝子、水叔子、心经子	日本思想概論	岡田大助
科	教科及び教科の指道法に	関する科目における複数の事項を合		
目	わせた内容に係る科目	为,创作自1C0517心及效07于决定自		
Ħ	17년7279日 17년72日			1-1-1-1
	冬教科の指道法(情報機関	最及び教材の活用を含む。)	社会科 公民科教育法[髙橋清英
	日	一次の教育の石川を目む。/	社会科·公民科教育法II	髙橋清英
教	数映の音美及び数号の犯割、映致内容/エー/ 学校運営への対		教育学概論	宮崎孝治
育				
の				
基			教師論	木内和夫
礎	心で言む。)			
的	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と		10 -t- 0 -t- 5	
TT	の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
理	の建携及び子校女主への対応を含む。/			
解	人口 旧在TIC上什么之中。2011年116岁7710月17		#/ * > ***	<u></u>
に	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
関				
する	性別の主控ナツ亜に士では	19 19辛克が上生に対すて理解	世叫士福 <u>华</u> 安娜桑(古 克)	ウルキン
る	特別の文法を必要と9 るみ]児、児童及び生徒に対する理解	特別支援教育概論(中·高)	宮崎孝治
私				
科 目	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		数 本部和>	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
	む。)		教育課程論	木内和夫
	307			
道	総合的な学習の時間の指	首注	公会的な営羽の時間のお道は	杉原米和
生徳、	松口的な子白の時間の相談	导広	総合的な学習の時間の指導法	杉原木和
生、				
徒総 指令	特別活動の指導法		 特別活動論	杉原米和
指合	付別位到07指导広		特別治期冊	杉原木和
徒指導、総合的				
゛な	教育の方法及びは織/樗却	機器及び教材の活用を含む。)	】 教育方法学	波多野和彦
教学	教育の万仏及の技術(情報	(成績及び教物の治用を含む。)	(教育力 <u>丛于</u>	次多±1/和
育修				
相の	情報通信技術を活用した教	か育の理論及び方法	教育ICT利活用論	波多野和彦
談時			2× 12 12 13 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11/2 11 1HID
等間				
に監	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
関の				
教育相談等に関する科目な学修の時間等の指導法及	数本担談(もも、もは、だけ	- 明士では琳幼か知塾を合わ、\の四		
る道		芸関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
科学	論及び方法			1
目分				
び	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫
Ú				<u> </u>

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教 育 実 践	教育実習		教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
践に	秋月天日		教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
に関する科目	学校体験活動 教職実践演習			
科 目			教職実践演習(中•高)	髙橋克 小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
			教職基礎演習	髙橋清英
大学が独自	目に設定する科目		道徳教育の指導法	小林浩之
7 7 7 3 3 4 1	i-ixx y o H ii		生涯学習論I	髙橋克
			生涯学習論II	髙橋克
			地域ボランティアプログラムA	蛯原正貴
			環境と教育	佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
				青木拓郎
		体育	健康・スポーツ科学演習	鈴木秀生
				伊藤彬
数	5計計歩行担別笠GG冬のG			粂川岳勤
	色許法施行規則第66条の6 日			戸丸優作
に定める科目			* = ∓ •	川村幸夫
		外国語コミュニケーション	英語I	平辰彦
				萩原さがみ
		数理 ご 友注用なびして知念に聞きて		西澤秀行
		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	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
			国語学概論	高松正毅
			ことばと表現(書きことば)	本多悟
			ことばと表現(話しことば)	本多悟
			国語表現I	嶋田龍司
教		国际世/充丰云东北江东东丰田仁明	国語表現II	工藤敬
科		国語学(音声言語及び文章表現に関	マス・コミュニケーション演習E	新井正彦
及		するものを含む。)	マス・コミュニケーション演習H	館林牧子
び			マス・コミュニケーション演習M	神田洋
教			マス・コミュニケーション実習E	新井正彦
分	教科に関する専門的事項		マス・コミュニケーション実習H	館林牧子
科			マス・コミュニケーション実習M	神田洋
o D			古典文学鑑賞	嶋田龍司
指				
導 法			現代文学鑑賞	髙根沢紀子
法		国文学(国文学史を含む。)	日本文学史	嶋田龍司
に			文学総合演習	工藤敬
関			古典文学講読	嶋田龍司
र्		漢文学	漢文	工藤敬
関 す る		書道(書写を中心とする。)	書道	加藤泰弘
科	教科及び教科の指導法に関	関する科目における複数の事項を合		
1 1	わせた内容に係る科目	A) OH II COO! OKKO FREI		
l	TO CONTROLLE		国語科教育法Ⅰ	髙根沢紀子
	各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)		国語科教育法II	木内和夫
			国語科教育法III	木内和夫
			国語科教育法IV	高根沢紀子
			国品件教育法IV	高低 次和士
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
の 基	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	木内和夫
一礎 的 理	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
解 に 関	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
関するが	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(中・高)	宮崎孝治
科 目	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	木内和夫
道 徳 、	道徳の理論及び指導法		道徳教育の指導法	小林浩之
総	総合的な学習の時間の指導	拿法	総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
導、教育相談等に関する科目合的な学修の時間等の指導法及	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
相談等	教育の方法及び技術(情報	機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
関する	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育ICT利活用論	波多野和彦
り る 科 は 科法	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
^目 及 び 生	教育相談(カウンセリングに 論及び方法	関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
· 徒 指	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教			教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
育 実 践	教育実習		教育実習!	髙橋克 髙根沢紀子
教育実践に関する科目			教育実習II 高橋克 高根沢紀子 教職実践演習(中·高) 高橋克 小林浩之	
9 る 科	学校体験活動			
目	教職実践演習		教職実践演習(中•高)	小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
			教職基礎演習	髙橋清英
大学が独自	目に設定する科目		生涯学習論I	髙橋克
			生涯学習論II	髙橋克
			地域ボランティアプログラムA	蛯原正貴
			環境と教育	佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
				青木拓郎
		体育	健康・スポーツ科学演習	鈴木秀生
				伊藤彬
数	色許法施行規則第66条の6			粂川岳勤
				戸丸優作
に定める科目			₩ = 5.1	川村幸夫
		外国語コミュニケーション	英語I	平辰彦
				萩原さがみ
		L 数理、データ活用及び人工知能に関する		西澤秀行
		対性、アーダム角及びヘエ和能に関する 科目 又は 情報機器の操作	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
			国語学概論	高松正毅
			ことばと表現(書きことば)	本多悟
			ことばと表現(話しことば)	本多悟
教				
科			国語表現」	嶋田龍司
75		国語学(音声言語及び文章表現に関	国語表現II	工藤敬
及 び		するものを含む。)	マス・コミユーケーンヨン演省に	新井正彦
U`		9.0002.0007	マス・コミュニケーション演習H	館林牧子
教 科			マス・コミュニケーション演習M	神田洋
科	教科に関する専門的事項		マス・コミュニケーション実習E	新井正彦
の			マス・コミュニケーション実習H館林	館林牧子
指			マス・コミュニケーション実習M	神田洋
導 法			古典文学鑑賞	嶋田龍司
法			現代文学鑑賞	高根沢紀子
ΙΞ		国立党(国立党由を会む。)	日本文学史	嶋田龍司
		国文学(国文学史を含む。)		
7			文学総合演習	工藤敬
7			古典文学講読	嶋田龍司
関 す る 科		漢文学	漢文	工藤敬
科	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		
目	わせた内容に係る科目			
	17 2 727 74 12 18 0 11 1		国西科松本 法加	1+++1n+
	各教科の指導法(情報機器	及び教材の活用を含む。)	国語科教育法III	木内和夫
			国語科教育法IV	髙根沢紀子
 ₩-	数本の理会光バー数本にE	11 大ス度中でが田相	北 本尚無 [2]	宣本 老 : //
教	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
育				
の	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	木内和夫
基				不內和大
礎				
的	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と		教育制度論	宮崎孝治
的 理	の連携及び学校安全への対応を含む。)		我 自 帅 /支 mii	古門子加
解				
/i=	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
	列元、元里及び主従の心身の光達及び子首の過程		X4.041	
関 す る 科				
9	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(中・高)	宮崎孝治
5	内がひ久族とが女とうものが、元主人も王にに対すると所			
枓	数斉理程の音恙及び編成 /	の方法(カリキュラム・マネジメントを含		
目	む。)	の方法(カラキュラム・マネングン)を占	教育課程論	木内和夫
	٠.)			
	40 A 44 b MARIE			
	総合的な学習の時間の指導	拿 法	総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
生徳、				
徒姒	11-D1-12-1-1-12-1-1-12-1-1-12-1-12-12-12-12-		d+ pu - 71 - 6	
指党	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
導品				
, H3	数本の大法及が共復/棲却	燃のひがおけのエロナ会も、)	** 本 * * * * *) 中夕 B7 10 立
教堂	教育の万法及の技術(清報	機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
育修				
相。	 情報通信技術を活用した教	斉の理論及が方法	教育ICT利活用論	波多野和彦
談時	旧北四日又州で泊用した名	、自い注酬及びガム	秋月101年 市調	双夕却"和 5
等間				
に開	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
関で			N= 1 H 42 Hill	
すお	数字切談(も占いよい、だ)。	明まる甘琳的た知識を含む、\の理		
る道		関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
科法	論及び方法			<u> </u>
徒指導、教育相談等に関する科目総合的な学修の時間等の指導法及				
从	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫
び				

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教 育 実 践	教育実習		教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
践に	秋月天日		教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
に関する科目	学校体験活動 教職実践演習			
科 目			教職実践演習(中・高)	髙橋克 小林浩之
大学が独自	大学が独自に設定する科目		ボランティア論 教職総合演習 教職基礎演習 道徳教育の指導法 生涯学習論I 生涯学習論I 地域ボランティアプログラムA 環境と教育	蛯原正貴 宮崎孝治 髙橋清之 髙橋克 高橋克 蛯原正貴 佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
		体育	健康・スポーツ科学演習	青木拓郎 鈴木秀生 伊藤彬 粂川岳勤
教育職員免許法施行規則第66条の6 に定める科目		外国語コミュニケーション	英語!	戸丸優作 川村幸夫 平辰彦 萩原さがみ 西澤秀行
		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	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		英語学	英語学概論	野口大斗
		大山于	英語音声学	野口大斗
		英語文学	英語文学	海老澤邦江
纵	教科に関する専門的事項		ReadingI	水口小百合
教 科			ReadingII	水口小百合
			Wrieing & PresentationI	
及				D. A. Hooper
び		英語コミュニケーション	Wrieing & PresentationII	D. A. Hooper
教			English CommunicationI	D. A. Hooper
科			English CommunicationII	D. A. Hooper
の			Listening & SpeakingI	野口大斗
指			Listening & SpeakingII	野口大斗
導		異文化理解	異文化理解	鈴木哲平
法	数利取が数利の投資はに	関する科目における複数の事項を合	7C7C18-11/1	I PINT I I
に	教科及び教科の指導法に わせた内容に係る科目	対9 句件日における後数の争項を言		
関 す			英語科教育法I	荒木英彦
関 す る 科 目	タ数利の比道汁/桂起機等	! 取がわけのほのも合わい	英語科教育法II	荒木英彦
目	各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)		英語科教育法III	荒木英彦
			英語科教育法IV	荒木英彦
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
の基礎的	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	木内和夫
^碇 的 理 解	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
に	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
関 す る 科	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(中・高)	宮崎孝治
科 目	教育課程の意義及び編成の む。)	の方法(カリキュラム・マネジメントを含	教育課程論	木内和夫
道 徳 、	道徳の理論及び指導法		道徳教育の指導法	小林浩之
総合等、	総合的な学習の時間の指導	算法	総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
、教育	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
相の時	教育の方法及び技術(情報	機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
教育相談等に関する科目な学修の時間等の指導法及び	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育ICT利活用論	波多野和彦
りる 科 科法	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
日及び生	教育相談(カウンセリングに 論及び方法	関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
生 徒 指	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教			教育実習(事前·事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
育 実 践	教育実習		教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
教育実践に関する科目			教育実習II	髙橋克 髙根沢紀子
9 る 科	学校体験活動			
目	教職実践演習		教職実践演習(中・高)	髙橋克 小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
+ 54 7 5 X th C	5に記中士で刊口		教職基礎演習	髙橋清英
人子が独自	自に設定する科目		生涯学習論Ⅰ	髙橋克
			生涯学習論Ⅱ	髙橋克
			地域ボランティアプログラムA	蛯原正貴 佐藤素母
		口卡用宝法	環境と教育	佐藤秀樹
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
				青木拓郎 鈴木秀生
		体育	健康・スポーツ科学演習	伊藤彬
***				<u> </u>
	免許法施行規則第66条の6			今関裕太
に定める科	H 🗆	l.,		戸丸優作
		外国語コミュニケーション	英語I	川又加代子
				森本名美
		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	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
		英語学	英語学概論	野口大斗
教 科 及 び		大	英語音声学	野口大斗
		英語文学	英語文学	海老澤邦江
及			ReadingI	水口小百合
び			ReadingII	水口小百合
	教科に関する専門的事項		Wrieing & PresentationI	D. A. Hooper
教 科	教件に関する寺川町事項	英語コミュニケーション	Wrieing & PresentationII	D. A. Hooper
の		火品コミューグ 一フョフ	English CommunicationI	D. A. Hooper
			English CommunicationII	D. A. Hooper
道			Listening & SpeakingI	野口大斗
法			Listening & SpeakingII	野口大斗
指導 法に		異文化理解	異文化理解	鈴木哲平
関する 科	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			
る 科 目	各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)		英語科教育法III	荒木英彦
			英語科教育法IV	荒木英彦
教 育	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想		教育学概論	宮崎孝治
の	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	木内和夫
基 礎 的 理	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
解 に 関	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
関する科目	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(中•高)	宮崎孝治
科 目 L	教育課程の意義及び編成(む。)	の方法(カリキュラム・マネジメントを含	教育課程論	木内和夫

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
道生	総合的な学習の時間の指導	算法	総合的な学習の時間の指導法	杉原米和
	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
が、教会	教育の方法及び技術(情報	機器及び教材の活用を含む。)	教育方法学	波多野和彦
月 相 談 時	情報通信技術を活用した教	マ 育の理論及び方法	教育ICT利活用論	波多野和彦
促指導、教育相談等に関する科目総合的な学修の時間等の指導法及	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
する科法	教育相談(カウンセリングに 論及び方法	関する基礎的な知識を含む。)の理	教育相談	村上涼
目及び	進路指導及びキャリア教育	の理論及び方法	進路指導論	木内和夫
教育	教育実習		教育実習(事前・事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
実 践 目に			教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
関 す	学校体験活動			
る 科	教職実践演習		教職実践演習(中•高)	髙橋克 小林浩之
大学が独自	大学が独自に設定する科目		ボランティア論 教職総合演習 教職基礎演習 道徳教育の指導法 生涯学習論I 生涯学習論II 地域ボランティアプログラムA 環境と教育	蛯原正 原 時 場 者 時 者 時 表 市 表 市 表 市 表 市 表 市 表 市 表 市 表 市 表 市 表
		体育	日本国憲法 健康・スポーツ科学演習	田辺江美子 青木拓郎 鈴木秀生 伊藤彬 粂川岳勤
教育職員を	も許法施行規則第66条の6 ↓目	外国語コミュニケーション	英語!	今関裕太 戸丸優作 川又加代子 森本名美
		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	情報リテラシー	五月女颯

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
教科及	教科に関する専門的事項	 	情報社会と法	今年度開講せず
			知的財産権	玉田和恵
		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	プログラミング概論	小原裕二
				山口敏和
			プログラミング基礎	山口敏和
			ノログラミング基礎	Zhan Ping
			情報処理概論	八木徹
び			アルゴリズム	Zhan Ping
教		情報システム(実習を含む。)	システム設計	小原裕二
科			e-コマースシステム	廣田有里
の			ロジスティクスとERP	Zhan Ping
指 導		情報通信ネットワーク(実習を含む。)	情報ネットワーク	廣田有里
			ネットワークと社会	玉田和恵
法			マルチメディア	廣田有里
[マルチメディア表現及び技術(実習を	3DCG制作	山口敏和
関		含む。)		Zhan Ping
す			Webデザイン	廣田有里
る		情報と職業	情報社会と職業	玉田和恵
, る 科 目			e-ビジネス	五味史充
	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(情報機器及び教材の活用を含む。)		情報科教育法I	玉田和恵
			情報科教育法II	玉田和恵
教 育			教育学概論	宮崎孝治
の 基	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	木内和夫
日 目 関する	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域と の連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論	宮崎孝治
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理学	福田一彦
	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(中•高)	宮崎孝治
	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	木内和夫

免	許法に定める科目	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	担当教員
導、教育相談等に関する道徳、総合的な学修の:	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	杉原米和
	特別活動の指導法		特別活動論	杉原米和
	教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)		教育方法学	波多野和彦
	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育ICT利活用論	波多野和彦
	生徒指導の理論及び方法		生徒指導論	木内和夫
	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	村上涼
る指時	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法		進路指導論	木内和夫
教 育 実 科践	教育実習		教育実習(事前・事後指導)	髙橋克 髙根沢紀子
			教育実習I	髙橋克 髙根沢紀子
目に	学校体験活動			
関 す る	教職実践演習		 教職実践演習(中•高) 	髙橋克 小林浩之
			ボランティア論	蛯原正貴
			教職総合演習	宮崎孝治
			教職基礎演習	髙橋清英
大学が独自	日に設定する科目		道徳教育の指導法	小林浩之
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			生涯学習論I	髙橋克
			生涯学習論II	髙橋克
			地域ボランティアプログラムA	蛯原正貴
		口大国家计	環境と教育 日本国憲法	佐藤秀樹 田辺江美子
		日本国憲法	口平国憲法	
		体育	健康・スポーツ科学演習	<u>青木拓郎</u> 鈴木秀生
				伊藤彬
*/- **				<u> </u>
		外国語コミュニケーション	英語I	今関裕太
				<u> </u>
				川又加代子
				森本名美
		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	情報リテラシー	五月女颯

	免許法に足	とめる科目区分	授業科目	担当教員
領		健康	幼児と健康	蛯原正貴
法に関する科目域及び保育内容の指	ᄶᄖᅩᅩᆱᆂᆱᄮ	人間関係	幼児と人間関係	村上涼
	領域に関する専門的	環境	幼児と環境	旭彩希
	事項	言葉	幼児と言葉	大竹聖美
		表現	幼児と表現	猶原和子
		120	保育内容総論	旭彩希
				蛯原正貴
			健康の指導法	守屋志保
	保育内容の指導法(情	報機器及び教材の活用を含む。)	人間関係の指導法	村上涼
	KHI I COM THE		環境の指導法	旭彩希
			言葉の指導法	大塚紫乃
導			表現の指導法	猶原和子
141	教育の理会並びに教育	に関する歴史及び思想	教育学概論(初等)	今村麻子
70	教育の建心型のに教育	11に関する歴史及び心心	我自宁城岬(100号)	7 1 1 MA 1
育の基礎的 目 目	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。)		保育者論	今村麻子
	教育に関する社会的、制度的または経営的事項(学校と地域 との連携及び学校安全への対応を含む。)		教育制度論(初等)	宮崎孝治
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		保育の心理学	村上涼 大塚紫乃
関 す	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(初等)	宮崎孝治
る	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。)		保育課程論	今村麻子
育相談等に関及び生徒指導に関係、総合的な	教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)		教育方法学(初等)	波多野和彦
	幼児理解の理論及び方法		幼児理解	大塚紫乃
			教育相談支援	村上涼
教 育	教育実習		教育実習事前・事後指導(幼稚園)	旭彩希 村上涼
る実			教育実習(幼稚園)	旭彩希
利理	34 1± /1 FA 17 71			村上涼
目に	学校体験活動			
朗	10 - U		#/L === 1/13 === == 0.16 \rightarrow ===	蛯原正貴
す	教職実践演習		教育·保育実践演習	今村麻子
,				大塚紫乃
			生涯学習論	髙橋克
			グループ体験	蛯原正貴
			メディア活用論I	波多野和彦
大学が独自	に設定する科目		メディア活用論II	波多野和彦
			こども教材開発論	波多野和彦
			こども教材開発演習	大塚紫乃
		日本国憲法	日本国憲法	田辺江美子
体育			健康・スポーツ科学	守屋志保
教育職員免	許法施行規則第66条		英語I	森本名美
の6に定める	る科目	外国語コミュニケーション	英語II	森本名美
		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	情報リテラシー「	浅井義彦