

■次世代教育学部 教育経営学科 中高数学教育専攻[通信教育課程]【2023年度3年次編入学生対象】

※「S」…スクーリング履修科目、「T」…テキスト履修科目

※「●」…免許・資格の必修科目、「◎」…免許・資格の選択必修科目、「○」…免許・資格の選択科目

科目区分	授業科目の名称	配当年次	履修形態	単位数		数学教諭
				必修	選択	
教養科目	英語	1	S	2		
	英会話	1	S	2	●	
	体育理論	1	T	1	●	
	体育実技	1	S	1	●	
	情報リテラシーⅠ(基礎)	1	S	2	●	
	心理学	1	T	4		
	コミュニケーションの心理学	3	T	2		
	日本国憲法	1	T	2	●	
	生涯学習論	3	T	2		
	生物学	1	T	2		
	サプリメントと健康	1	T	2		
	食育論	3	T	2		
	地球環境と生活	3	T	2		
	社会学	2	T	2		
	人間と法	4	T	2		
	人権と教育	2	T	2		○
	政治・経済学	2	T	2		
	時事問題	1	T	2		
	日本の伝統文化	1	T	2		
	比較文化論	2	T	2		
	数学基礎	2	T	2		
	統計学基礎	2	T	2		
	自然科学基礎	2	T	2		
教養科目合計(23科目)				0	46	
専門基礎科目	教育の思想と原理	1	T	2		●
	教育心理学	2	T	2		●
	発達心理学	1	T	2		○
	次世代教育学総論	3	T	2		
	家庭・地域間コミュニケーション論	3	T	2		
	次世代教育実践学総論	4	T	2		
	数の理解	1	T	2		
	数学基礎Ⅰ	1	T	2		
	数学基礎Ⅱ	1	T	2		
	代数学Ⅰ	1	T	2		●
	集合・位相Ⅰ	1	T	2		
	幾何学Ⅰ	1	T	2		●
	解析学Ⅰ	1	T	2		●
	確率論・統計学入門	1	T	2		
	確率論	2	T	2		◎
	統計学	3	T	2		◎
	コンピュータ演習Ⅰ	2	S	2		●
	情報数学Ⅰ	1	T	2		
	言葉の理解	2	T	2		
	自然の理解	2	S	2		
	社会の理解	2	T	2		
	衣・食・住の理解	1	T	2		
	生活の理解	2	T	2		
	美術の理解	1	S	2		
	音楽の理解	1	S	2		
	運動・健康の理解	2	S	2		
	英語の理解	2	T	2		
	時事英語	1	S	2		
	英語文学	1	T	2		
	英語文学史	1	T	2		
	異文化コミュニケーション論	1	S	2		
	国際関係論	2	T	2		
	上級英語	3	T	2		
	英語文法	2	T	2		
	上級英語文法	3	T	2		
	上級オールコミュニケーションⅠ(発展)	3	S	2		
	上級オールコミュニケーションⅡ(実践)	4	S	2		
	情報リテラシーⅡ(応用)	1	S	2		
専門基礎科目合計(38科目)				14	62	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	履修形態	単位数		数学教諭
				必修	選択	
コア科目	教育経営・学級経営に関する理解	学級経営総論	2	T	2	○
		学級経営実践問題	2	T	2	○
		特別支援教育論	2	T	2	●
		学力と評価	2	T	2	○
		教育と社会	2	T	2	◎
		教育経営学	2	T	2	◎
		教育行政学	3	T	2	◎
		教育法制論	3	T	2	◎
		学校経営と学校図書館※	4	T	2	
		学校図書館メディアの構成※	4	T	2	
		学習指導と学校図書館※	4	T	2	
	こころに関する理解	読書と豊かな人間性※	4	T	2	
		情報メディアの活用※	4	S	2	
		臨床心理学	1	T	2	
		児童心理学	1	T	2	
		認知心理学	2	T	2	
		学校心理学	3	T	2	
	教育実践の理解	家族心理学	3	T	2	
		カウンセリング論	3	T	2	
		映画とテレビの英語	2	S	2	
		英語のリズムとイントネーション	2	S	2	
		英語思考法	3	S	2	
		代数学Ⅱ	2	T	2	◎
		代数学Ⅲ	3	T	2	◎
		集合・位相Ⅱ	2	T	2	
		幾何学Ⅱ	2	T	2	◎
		幾何学Ⅲ	3	T	2	◎
		解析学Ⅱ	2	T	2	◎
		解析学Ⅲ	3	T	2	◎
		コンピュータ演習Ⅱ	3	S	2	◎
情報数学Ⅱ	2	T	2			
教育課程及び指導法に関する理解	教職入門	1	T	2	●	
	教育課程論	3	T	2	●	
	教育の方法及び技術(情報通信技術の活用含む)	3	T・S	2	●	
	道徳教育の理論及び指導法	3	T	2	●	
	特別活動の指導法	2	T	2	●	
	生徒指導・進路指導論	2	T	2	●	
	教育相談(中等)	3	T・S	2	●	
	総合的な学習の時間の指導法	2	T	2	●	
	算数科教育法	2	T	2		
	数学科教育法A	2	T	2	●	
	数学科教育法B	2	T	2	●	
	数学科教育法C	3	S	2	●	
	数学科教育法D	3	T	2	●	
	教育実践	介護等体験実習	3・4	S	1	●
		教育実習事前・事後指導(数学)	4	S	1	●
		教育実習Ⅰ(中学校・高等学校)	4	S	2	●
教育実習Ⅱ(中学校)		4	S	2	●	
教職実践演習(中学校・高等学校)		4	S	2	●	
ゼミナール	ゼミナールⅠ(基礎)	3	S	4		
	ゼミナールⅡ(応用)	4	S	4		
	卒業研究	4	S	4		
	コア科目合計(52科目)				20	88
その他科目	他学部・他学科・他専攻科目					
	他大学科目					

※学校図書館司書教諭資格科目

はじめに

出願にあたって

募集概要  
正科生(1年次入学)

募集概要  
正科生(2年次編入学)

募集概要  
正科生(3年次編入学)

募集概要  
科目等履修生

募集概要  
特別科目等履修生

募集概要  
特修生

各種教員免許状・資格の取得について

よくある質問

出願書類記入例