

数学教育 (便覧用)(H30入学)

科目区分		授業科目の名称	授業形態	単位数	1単当たり時間数	配当年次	必修科目	選択科目	中学・高等学校教諭免許	特別支援学校教諭免許	小学教諭免許	
共通基礎科目	教養科目	人間と文化	言葉と文学	講義	2	15	4前		○			
			くらしと芸術	講義	2	15	4前		○			
			心理学概論	講義	2	15	1前		○			
		人間と社会	日本国憲法	講義	2	15	2前	○		○	○	
			くらしと福祉	講義	2	15	1前		○			
			経済学概論	講義	2	15	1前		○			
		人間と自然	情報処理	演習	2	15	1前	○		○	○	
			基礎統計学	講義	2	15	2前		○			
	外国語科目	英語Ⅰ	演習	2	15	1前	○		○	○	○	
		英語Ⅱ	演習	2	15	1後	○		○	○	○	
	保健体育科	スポーツ	演習	2	15	1後	○		○	○	○	
		キャリア・ガイダンス科目	基礎セミナーⅠ	演習	2	30	1通	○				
			基礎セミナーⅡ	演習	2	30	2通	○				
			卒業研究Ⅰ	演習	2	30	3通	○				
		卒業研究Ⅱ	演習	2	30	4通	○					
専門基礎科目	共通教育基礎科目	教師論(中等)	講義	2	15	1後	○		○			
		教育基礎論(中等)	講義	2	15	2後	○		○			
		教育心理学(中等)	講義	2	15	1後	○		○			
		教育制度論(中等)	講義	2	15	2後	○		○			
		教育課程論(中等)	講義	2	15	3前	○		○			
	基礎中等科目	道徳教育の指導法(中等)	講義	2	15	3前	○		○			
		特別活動の指導法(中等)	講義	2	15	3前	○		○			
		教育の方法技術(中等)	講義	2	15	2後	○		○			
		生徒・進路指導論(中等)	講義	2	15	3前	○		○			
		教育相談の方法(中等)	講義	2	15	3前	○		○			
		教科に関する科目	基礎数学	講義	2	15	1前	○		○		
			代数学Ⅰ	講義	2	15	1前	○		○		
	代数学Ⅱ		講義	2	15	2後	○		○			
	代数学Ⅲ		講義	2	15	3前	○		○			
	代数学Ⅳ		講義	2	15	4前	○		○			
	幾何学Ⅰ		講義	2	15	1前	○		○			
	幾何学Ⅱ		講義	2	15	2前	○		○			
	幾何学Ⅲ		講義	2	15	3前	○		○			
	幾何学Ⅳ		講義	2	15	4前	○		○			
	解析学Ⅰ		講義	2	15	1後	○		○			
	解析学Ⅱ		講義	2	15	2後	○		○			
	解析学Ⅲ		講義	2	15	3前	○		○			
	解析学Ⅳ		講義	2	15	4前	○		○			
	確率・統計学		講義	2	15	2後	○		○			
	コンピュータ		講義	2	15	1後	○		○			
	教科の指導に関する科目	中等教科教育法(数学Ⅰ)	講義	2	15	1後	○		○			
		中等教科教育法(数学Ⅱ)	講義	2	15	2前	○		○			
中等教科教育法(数学Ⅲ)		講義	2	15	2後	○		○				
中等教科教育法(数学Ⅳ)		講義	2	15	3前	○		○				

科目区分		授業科目の名称	授業形態	単位数	1単位 当たり 時間数	配 当 年 次	必修 科目	選択 科目	中学 ・高 等 校 教 諭 許	特別 支 援 校 教 諭 免 許	小学 教 諭 免 許	
専門 教育 科目	特別 支 援 教 育 に 関 す る 科 目	特別支援教育総論	講義	2	15	1前	○			○		
		知的障害者の心理・生理・病理	講義	2	15	3前		○		○		
		肢体不自由者の心理・生理・病理	講義	2	15	1後		○		○		
		病弱者の心理・生理・病理	講義	2	15	2後		○		○		
		知的障害者教育論	講義	2	15	1前	○			○		
		知的障害者教育課程論	講義	2	15	4前		○		○		
		肢体不自由者教育論	講義	2	15	1前		○		○		
		肢体不自由者教育課程論	講義	2	15	4前		○		○		
		病弱者教育論	講義	2	15	1前		○		○		
		病弱者教育課程論	講義	2	15	4後		○		○		
		重複障害教育総論	講義	2	15	4前		○		○		
		発達障害教育総論	講義	2	15	3前	○			○		
		障害児教育指導法	演習	2	15	4後		○			△	
		中等教育実習事前事後指導	演習	1	15	3前	○		○			
	中等教育実習	実習	4	45	3後	○		○				
	障害児教育実習事前事後指導	演習	1	15	4後		○			○		
	障害児教育実習	実習	2	45	4後		○			○		
総合演習	教職実践演習(中・高)	演習	2	15	4後	○		○				
卒業論文	卒業論文	演習	4	30	4通	○						
							93		75	37	10	
自由 選 択 科 目	教師論(初等)	講義	2	15	1後		○				○	
	教育基礎論(初等)	講義	2	15	2後		○				○	
	教育心理学(初等)	講義	2	15	1後		○				○	
	教育制度論(初等)	講義	2	15	2後		○				○	
	教育課程論(初等)	講義	2	15	1前		○				○	
	道徳教育の指導法(初等)	講義	2	15	2後		○				○	
	特別活動の指導法(初等)	講義	2	15	2前		○				○	
	教育の方法技術(初等)	講義	2	15	2後		○				○	
	生徒・進路指導論(初等)	講義	2	15	2後		○				○	
	教育相談の方法(初等)	講義	2	15	3前		○				○	
	初等国語Ⅰ	講義	2	15	1前		○				○	
	初等国語Ⅱ	講義	2	15	2前		○				○	
	初等算数Ⅰ	講義	2	15	1後		○				○	
	初等算数Ⅱ	講義	2	15	2前		○				○	
	初等理科	講義	2	15	1後		○				○	
	初等音楽	演習	2	15	1後		○				○	
	初等図画工作	演習	2	15	1後		○				○	
	初等体育	演習	2	15	1後		○				○	
	初等教科教育法(国語)	講義	2	15	2前		○				○	
	初等教科教育法(社会)	講義	2	15	2後		○				○	
	初等教科教育法(算数)	講義	2	15	2後		○				○	
	初等教科教育法(理科)	講義	2	15	2前		○				○	
	初等教科教育法(生活)	講義	2	15	2後		○				○	
	初等教科教育法(音楽)	講義	2	15	2後		○				○	
	初等教科教育法(図画工作)	講義	2	15	2前		○				○	
	初等教科教育法(家庭)	講義	2	15	2前		○				○	
	初等教科教育法(体育)	講義	2	15	2前		○				○	
	小学校実習事前事後指導	演習	1	15	3前		○				○	
	小学校教育実習	実習	4	45	3後		○				○	
	教職実践演習(幼・小)	演習	2	15	4後		○				○	
											61	