

別表1（第10条関係）

研究科の定める標準年限以上在学し、所定の履修方法に従い、30単位以上を修得しなければならない。

科目区分	授業科目	単位数			備考	
		必修	選択	自由		
基礎科目群	教育テック総論	2				
	教育データ・アナリティクス論（Ⅰ）	2				
	教育データ・アナリティクス論（Ⅱ）	2				
	教育デジタルエコシステム概論	1				
	教育テック事例研究（Ⅰ）	2				
	教育テック事例研究（Ⅱ）	2				
選択科目群	教育学特殊講義		2			
	教育国際論		1			
	教育効果論		2			
	教育国際交流演習		1			
	持続可能な開発のための教育		2			
	教育デジタルエコシステム演習		1			
	教育テックの倫理的・法的・社会的な課題（ELSI）		2			
展開科目群	教育情報コース	プログラミング特論		2		
		カリキュラム・マネジメント		2		
		ICTを活用した就学前教育		2		
		ICTを活用した初等中等教育		2		
		ICTを活用した高等教育		2		
		ICTを活用した特別支援教育		2		
		X Rの教育応用		2		
	教育経営コース	教育政策論		2		
		ソーシャル・アントレナークシップ論		2		
		教育マーケティング・広報ブランディング		2		
		教育機関と経営戦略論		2		
		教育マネジメント論		2		
		教育人材マネジメント論		2		
		教育ファイナンス論		2		
教育経済学		2				

演習科目群	教育構想演習（Ⅰ）	2			
	教育構想演習（Ⅱ）	2			
	教育構想研究（Ⅰ）	2			
	教育構想研究（Ⅱ）	2			