

別表第1

博士課程前期
教育科学専攻 国際教育開発プログラム

科目区分	授業科目	配当年次	開設単位数	履修区分	要修得単位数
持続可能な発展科目 大学院共通科目	Hiroshimaから世界平和を考える	1・2	1	選択必修	1
	Japanese Experience of Social Development- Economy, Infrastructure, and Peace (*)	1・2	1		
	Japanese Experience of Human Development-Culture, Education, and Health (*)	1・2	1		
	SDGsへの学問的アプローチA (*)	1・2	1		
	SDGsへの学問的アプローチB (*)	1・2	1		
	SDGsへの実践的アプローチ	1・2	1		
	ダイバーシティの理解	1・2	1		
	原爆文学、芸術を通して「平和」を考える -被爆者の経験記をもとに-	1・2	1		
	Climate Change Adaptation and Mitigation	1・2	1		
	Innovation and Practice for Smart Society	1・2	1		
キャリア開発ラボ・科目	データリテラシー	1・2	1	選択必修	1
	医療情報リテラシー	1・2	1		
	キャリアマネジメント特論	1・2	2		
	ストレスマネジメント	1・2	2		
	情報セキュリティ	1・2	1		
	MOT入門	1・2	1		
	アントレプレナーシップ概論	1・2	1		
	情報科学概論I	1・2	1		
	情報科学概論II	1・2	1		
	理系基礎研究者養成概論	1・2	1		
	留学生のためのキャリアマネジメント講座A	1・2	1		
	留学生のためのキャリアマネジメント講座B	1・2	1		
	人間社会科学特別講義	1	1		
	人間社会科学のための科学史	1・2	1		
研究科共通科目	ルール形成のための国際標準化	1・2	1		
	平和教育の構築への実践的アプローチ	1	2		
	データビジュアライゼーションA	1・2	1		
	データビジュアライゼーションB	1・2	1		
	環境原論A	1・2	1		
	環境原論B	1・2	1		
	人文社会科学のための研究法と倫理	1・2	1		
	人文社会科学と社会	1・2	1		
	リサーチメソッド	1	2		
	教育科学のための研究法と倫理	1・2	1		
	教育科学と社会	1・2	1		
	Religious culture in public education	1・2	2		
	Academic Writing for Graduate Students in Education	1・2	2		
	日本の教育開発経験	1・2	2	必修	2
プログラム専門科目	教育基礎論	1・2	2		
	国際教育協力論	1・2	2		
	教育人材開発論	1・2	2		
	ノンフォーマル教育論	1・2	2		
	理科教育開発論	1・2	2		
	科学教育開発基礎論	1・2	2		
	数学教育開発論	1・2	2		
	民族言語教育論	1・2	2		
	民族言語文化論	1・2	2		

プロ ロ グ ラ ム 専 門 科 目	教育協力実践基礎論 I	1・2	2	選択必修 12
	教育協力実践基礎論 II	1・2	2	
	国際教育協力実践研究	1・2	2	
	クリティカル・リーディングと教育研究実践	1・2	2	
	教育協力事業評価論	1・2	2	
	教科教育授業論	1・2	2	
	途上国の比較教育学	1・2	2	
	異文化理解と英語教育学	1・2	2	
	インクルーシブ教育論	1・2	2	
	教育統計概論	1・2	2	
	教育開発フィールドワーク論	1・2	2	
	地域カリキュラム開発論	1・2	2	
	スポーツ教育開発論	1・2	2	
	グローバルシティ즌シップ教育論	1・2	2	
	幼児教育・保育開発論 I	1・2	2	
	幼児教育・保育開発論 II	1・2	2	
	教育開発計画論 I	1・2	2	
	教育開発計画論 II	1・2	2	
	教育と開発の理論と実践	1・2	2	
	高等教育基礎論 I (理論)	1	2	
	高等教育基礎論 II (制度・政策)	1	2	
	Comparative Studies in Higher Education	1・2	2	
	大学教育論	1・2	2	
	大学カリキュラム開発論	1・2	2	
	高等教育組織論・職員論	1・2	2	
	高等教育評価論	1・2	2	
	高等教育アドミッション論	1・2	2	
	Higher Education in Japan	1	2	
	インターンシップ	1・2	2	
	フィールドワーク	1・2	2	
	特別研究	1~2	4	必修 4
他プログラム専門科目				選択 2
研究科共通科目、国際教育開発プログラム専門科目又は他プログラム専門科目				選択 7
合 計				30

※配当年次の記載内容は、次のとおり。

1：1年次に履修、2：2年次に履修、1~2：1年次から2年次で履修、1・2：履修年次を問わない

1. 修了要件

修了に必要な単位数を30単位以上とし、2の履修方法のとおり単位を修得し、かつ必要な研究指導を受けた上で、修士論文及び最終試験に合格すること。

2. 履修方法

- (1) 大学院共通科目：持続可能な発展科目から1単位以上(科目名称後に(*)のついた科目から1単位),キャリア開発・データリテラシー科目から1単位以上
- (2) 研究科共通科目：3単位以上(「日本の教育開発経験」2単位は必修)
- (3) プログラム専門科目：国際教育開発プログラム専門科目から12単位以上及び「特別研究」4単位
- (4) 他プログラム専門科目：2単位以上
なお、指導教員の許可を得て他研究科専門科目を履修し、単位を修得した場合は、「他プログラム専門科目」に含むことができる。
- (5) 研究科共通科目、国際教育開発プログラム専門科目又は他プログラム専門科目：7単位以上