

平成23年度人間発達環境学研究所(後期課程)前期 授業時間割表

専攻	時限	1 (8:50~10:20)				2 (10:40~12:10)				3 (13:20~14:50)				4 (15:10~16:40)				5 (17:50~19:20)			
		曜日	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員
心身発達専攻	月																	D901	<#◎臨床心理実習Ⅱ	森岡 他	A303
	火	D902	臨床心理学特論Ⅱ	吉田	A308					D906	臨床人間関係学特論Ⅱ	森岡	A304	D903	芸術療法特論Ⅱ	伊藤(俊)	A302				
	水																	D904	人格形成特論Ⅱ	齊藤	A516
	木					D905	自己形成特論Ⅱ	谷	A512												
	金																				
教育・学習専攻	月													D912	造形表現学習特論Ⅱ	鈴木	E156	D908	社会認識教育内容特論Ⅱ	吉永	A454
	火	D910	児童発達支援特論Ⅱ	伊藤(篤)	A346	D911	乳幼児教育保育特論Ⅱ	北野	E256									D909	●幼年音楽表現特論Ⅱ	五味	E252
	水					D913	乳幼児発達特論Ⅱ	木下	A313									D943	教育制度特論Ⅱ	山下	A444
	木													D907	教育人間学特論Ⅱ	白水	A436				
	金																				
人間行動専攻	月																				
	火																				
	水																	D919	身体運動障害特論Ⅱ	柳田	B206
	木													D921	身体運動技術特論	前田	D102				
	金																				
人間表現専攻	月																				
	火																				
	水																				
	木	D916	音楽集団活動演習	斉田	C210													D917	音楽療法特論Ⅱ	若尾	C209
	金					D915	デザイン史特論Ⅱ	中山	F553												
人間環境学専攻	月					D922	●非線形数理特論Ⅱ	桑村	A378	D927	粒子物理学特論Ⅱ	青木(茂)	G312					D923	生体超分子化学特論	江原	G302
	火					D926	社会変動特論Ⅱ	浅野	A704	D931	●情報論理学特論Ⅱ	高橋(真)	A736					D925	生活空間計画特論Ⅱ	平山	A652
	水	D930	植物多様性特論Ⅱ	丑丸	G318	D995	●数式処理特論Ⅱ	長坂	A744	D934	産業社会構造特論Ⅱ	二宮	A707					D932	環境地質学特論Ⅱ	大串	G502
	木									D935	環境遺伝子工学特論	榎本	G302					D936	電子応用機能特論Ⅱ	福田	A640
	金	D938	国際社会構造特論Ⅱ	太田	A707	D933	農村地域構造特論Ⅱ	澤	A600	D928	宇宙環境物理学特論Ⅱ	伊藤(真)	G112					D993	理論環境物理学特論	蛭名	G312

心身発達専攻集中講義				教育・学習専攻集中講義				人間行動専攻集中講義				人間表現専攻集中講義				人間環境学専攻集中講義			
申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室	申請コード	科目名	教員	教室
																D924	大気化学特論	今村	
																D940	環境ストレス科学特論	脇田	

注意事項

- 上記の教室欄に記載した講義場所は、すべて発達科学部である。
- #印科目の履修は臨床心理学コースの学生に限る。◎印科目の授業時間帯は(17:50~20:30)である。
- *印科目は隔週に開講する科目である。
- <印科目は適年科目である。
- インターンシップの申し込みについては別途掲示する。
- インターンシップの履修登録は後期に行い、インターンシップⅡA(2単位)、ⅡB(3単位)、ⅡC(4単位)のいずれかを実習の期間に応じて履修する。
- 担当者未定となっている科目は、決まり次第授業開始時期等掲示により通知する。
- 特別研究Ⅲ、特別研究Ⅳ及び教育能力養成演習の申請コードについては、別途、履修登録期間前に配布・掲示する。