

平成21年度前期(2005~2008年度入学生用)授業時間割表

人間環境学科

(平成21年4月~平成21年9月)

神戸大学発達科学部

時限		1時限(8:50~10:20)				2時限(10:40~12:10)				3時限(13:20~14:50)				4時限(15:10~16:40)				5時限(17:00~18:30)			
曜日	学年	履修申請コード	授業科目	教員	教室	履修申請コード	授業科目	教員	教室		授業科目	教員	教室	履修申請コード	授業科目	教員	教室	履修申請コード	授業科目	教員	教室
月	1年		外国語第一				情報基礎			U825	無機化学基礎	齋藤	国文K301	U846	生物学I	榎本 他	国文K302				
	2年	D186 D201	住環境学1【生活】 自然環境科学1【自然】	青木(務) 中川・伊藤	B203 国文B202		外国語第一			D162 D184 D200	●社会文化環境論【社会】 生活空間計画論1【生活】 ●自然環境科学実験B(主として生物学)【自然】→	浅野 平山 武田 他	B108 A325 G105	D182 - D232 D161	●生活環境調査法【生活】 ●一自然環境科学実験B(主として生物学)【自然】 ●情報の基礎【数理】→ 社会規範論A【社会】	市橋・城・平山 武田 他 長坂・宮田・高橋真 橋本	B212 G105 A721 A325	D253 D320 D245	●数学教育論A【資格】 ●ESD論(環境発達学)【共通】 ●保健体育科教育論A【資格】	岡部 末本 他 高田(俊)	B108 F264 B201
	3年					D185 D204 D169 D238	●住宅設計論【生活】 ●環境計測学A【自然】 ●エコロジー論【社会】 数理論理学【数理】	平山 竹田 浅野 高橋(譲)	G112 B203 B108 B106	D155 D261 D283	●人間環境学特論【共通】 博物館学Ⅲ【資格】 ●解析学Ⅲ【数理】	城 仲間 山田	B202 B101 理Z103	D194 D175 D173 D207	●動作解析コンピュータ演習【生活】 ●社会文化環境論演習A【社会】 ●公共性論演習A【社会】 現代物理化学3【自然】	矢野 浅野 岡田 蛭名	A623 A713 A707 B208	D031 D073	平和教育論【社会】 ●公衆衛生学【自然】	船寄 他 中村(晴)	B203 B208
	4年	D288	●生活環境メカニクス実験【生活・数理】→	矢野	A623	-	●一生活環境メカニクス実験【生活・数理】	矢野	A623												
火	1年	U791	微積分学1	桑村	国文F301		教養原論				外国語第二			U808 U813 D159	物理学B1 物理学C1 政治学【共通】	蛭名 青木 太田	国文K302 国文K402 国文				
	2年	U797	数理統計学	阪本	国文F401		教養原論			U821 D191	物理学実験【共通】→ 衣環境学1【生活】	福田 他 井上	実験室 A325	- D231 D260	一物理学実験【共通】 ●数理の基礎【自然・数理】→ 博物館学I【資格】	福田 他 高橋(謙)・稲葉 香曾我部	実験室 B208 B104	D255 U801 U802	●ソルフェージュ【資格】 多変数の微積分学 基礎解析II	宇野 渡邊 田原	C101 国文K301 国文K401
	3年	D202 D196	自然環境科学3【自然】 ●ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】→	田中(成) 福田	B101 A623	D242 - D167	●情報環境科学A【自然・数理】 ●一ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】 ●現代日本社会史【社会】	出口 福田 岡田	A721 A623 A325	D199 D218	●植物環境学実験実習【生活】→ 環境地球化学・同演習A【自然】	市橋・近江戸 寺門	農場・A647 B201	- D174 D177 D290 D298	●一植物環境学実験実習【生活】 ●社会環境思想史演習A【社会】 ●労働史演習A【社会】 地球流体力学【自然】 応用解析学A【数理】	市橋・近江戸 橋本 岩佐 岩山 桑村	農場・A647 A600 A610 理Y101 B103				
	4年									D286	●生活空間計画論演習【生活】	平山	A652	D291	環境地球化学・同演習B【自然】	寺門	G112	D301	●応用数理特論2【数理】	阪本	A732
水	1年	U856	基礎地学	田結庄	国文K302		外国語第一			D160	倫理学	橋本	B202		社会学	浅野	B202				
	2年		外国語第一			D189 D309	食環境学2【生活】 社会政策史【社会】	白杉 岩佐	F256 B108	D198 D203 D164	植物環境学1【生活】 宇宙・地球史1【自然】 地域社会環境論A【社会】	近江戸 伊藤(真) 山崎	F251 B103 B203	D208 - D188	現代物質科学1【自然】 ●一情報の基礎【数理】→ 食環境学1【生活】	上地(眞) 長坂・宮田・高橋真 白杉	B103 A721 F264	D248	美術科教育論B【資格】 外国語第二(選択)	勅使河原	A325
	3年	D192	教養原論 ●衣環境学実験【生活】→	井上	A547	D210 D211 D299 -	現代生命科学3【自然】 現代生命科学4【自然】 応用統計学A【数理】 ●一衣環境学実験【生活】	丑丸 武田 阪本 井上	B103 B103 A325 A547	D156 D187 D198 D213	発達環境学特論【共通】 ●住環境学実験【生活】→ 植物環境学1【自然】 ●地球環境科学実験A【自然】(Bも履修)	浅野 青木(務) 近江戸 寺門・大串	G112 F152 F251 G507	D179 D181 - D214 D180 D296	●都市地域論演習A【社会】 ●国際開発論演習A【社会】 ●一住環境学実験【生活】 ●地球環境科学実験B【自然】(Aも履修) ●国際平和論演習A【社会】 ●< 自然環境基礎特別実習【自然】	山崎 太田 青木(務) 寺門・大串 和田	A607 A707 F152 G507 A713	D157	●人間環境学総合演習【共通】	蛭名他	F158
	4年					D292	環境地質学・同演習1【自然】	大串	G112									D304 D305	●情報環境特論2【数理】 ●情報環境特論2【数理】	高橋(眞) 長坂	A736 A746

木	1年	教養原論			U770 U774	線形代数学Ⅰ【環境】 // (英語による授業)	高橋 ラスマン	国文・国文学演習室 国文C202		外国語第二				健康・スポーツ科学実習Ⅰ							
	2年	教養原論			D195	外国語第三(選択) ●生活環境電子計測論1【生活・数理】	福田	B104	U812 U820 D183 D310 D235	物理学B3【共通】 物理学C4【共通】 現代生活論【生活】 農村開発論【社会】 幾何系の基礎【数理】	櫻井 田中 伊田 澤 白倉	国文B209 国文K202 B103 F256 B101	-	外国語第三(選択) →数理の基礎【自然・数理】	高橋(謙)・稲葉	B208	U798	外国語第三(選択) 線形代数学Ⅱ	宮田	国文K301	
	3年	D193 ●生活環境心理学演習【生活】	城	B201	D217 D168 D233	宇宙環境物理学【自然】 憲法秩序論【社会】 反応速度論【自然】	伊藤(真) 和田 石川	B103 A709 理Z103	D212 D237 D190	●物質環境科学実験【自然】→ 応用代数学【数理】 ●食環境学実験【生活】→	上地・齋藤・江原 長坂 白杉	G507 B203 A535	- - D178 D176 D239	●→物質環境科学実験【自然】 ●→食環境学実験【生活】 ●コミュニティ論演習A【社会】 ●産業構造論演習A【社会】 計算機数学【数理】	上地・齋藤・江原 白杉 澤 二宮 高橋(真)	G507 A535 A713 A707 B201					
	4年																	D295 D302 D303 D306 D307	●現代物質科学演習【自然】 ●応用数理特論2【数理】 ●応用数理特論2【数理】 ●情報環境特論2【数理】 ●情報環境特論2【数理】	齊藤・江原 高橋(謙) 桑村 宮田 稲葉	G302 A742 A738 A740 A734
金	1年	D271 D272 ●発達科学への招待 奇数 偶数	発達科学部教員	初回は B202	別途 指示	●発達科学演習	発達科学部教員	初回は B202	D154	●人間環境学概論	岡田(章)他	発達F264									
	2年	D022 D244 ●発達支援論研究A【共通】 ●情報機器の操作【資格】(隔週)	末本他 長坂	B108 国文K503 (初回は 発F256)	D165 D206	国際社会環境論A【社会】 現代物理化学1【自然】	和田 青木	B104 B103	D209 D163	現代生命科学1【自然】 産業社会環境論A【社会】	江原・榎本 二宮	F256 B201	D230 D281	応用数学入門・同演習【自然】 地歴科教育論B【資格】	田中(正) 吉水	B103 B108			外国語第二(選択)		
	3年	D225 D170 無機化学【自然】 家族論【社会】	齋藤 奥井	B103 B212	D172 D220 D236	環境経済学【共通】 環境植物生態学【自然】 数理と計算機【数理】	嶋田 武田 稲葉	A325 B203 B201	D171	国際開発論【社会】	太田	A709						D321	ESD演習Ⅰ(環境発達学)【共通】	末本他	F264
	4年																				

集中講義

1年次

履修申請コード	授業科目	教員
U200 U204 U205	社会と人権 海への誘い 瀬戸内海学入門	姜 塩谷 兵頭

2年次

履修申請コード	授業科目	教員
D226 D227 D293 D294 D241 D219	●自然環境総合演習【自然】 ●情報処理演習【自然】 自然環境科学特論A【自然】 自然環境科学特論B【自然】 ●>情報の基礎【数理】 ●現代地球システム科学1【自然】	中川 大串 三田 園池 高橋・長坂・宮田 森永

2年次・資格免許のための科目

履修申請コード	授業科目	教員
D313 D246 D247 D251 D252 D333 D308 D249 D314	●家庭科教育論A【資格】 ●保健体育科教育論B【資格】 ●音楽科教育論A【資格】 ●理科教育論A【資格】 ●理科教育論B【資格】 社会科教育論B【資格】 公民科教育論A【資格】 公民科教育論B【資格】 ●保育学	井上(え) 松下 垣内 宮野 松本 小西 橋本 片上 福田(千)

3年次

履修申請コード	授業科目	教員
D222 D215 D216 D228 D229 D197 D205	地球環境科学特別講義【自然】 野外植物生態学実習【自然】 分子生命科学実習【自然】 環境数値解析2【自然】 ●生命情報科学B【自然・数理】 ●生活環境緑化論2【自然】 大気環境学【自然】	長尾 武田 榎本 青木 田中・江原 山本・澤田・大蔵 山中

3年次・資格免許のための科目

履修申請コード	授業科目	教員
D257 D256	●家庭看護【資格】 ●ヴィジュアル・デザイン【資格】	松田 竹内
◎教育実習申請コード表		
幼稚園・小学校免許取得予定者		
D522 初等教育事前・事後指導		
D523 初等教育実地研究		
中学校免許取得予定者		
D524 中等教育事前・事後指導		
D525 中学校教育実地研究A		
D526 中学校教育実地研究B		
高等学校免許取得予定者		
D524 中等教育事前・事後指導		
D527 高等学校実地研究		
特別支援学校免許取得予定者		
D528 発達障害臨床実習		

凡例

共通: 学科等共通科目
資格: 資格免許のための科目
社会: 社会環境論コース
生活: 生活環境論コース
自然: 自然環境論コース
数理: 数理情報環境論コース

備考

1. 教室名が国文となっているのは、鶴甲第一キャンパスで行う授業である。それ以外は、発達科学部キャンパスで行う授業である。
2. 教養原論等全学共通授業科目の詳細は、別紙「全学共通授業科目時間割表」を参照すること。
3. ●印の授業科目は、他学部の履修を認めない科目である。
4. >印の授業科目は、後期への継続科目である。
5. →印の授業科目は、複数の時限にまたがる授業科目である。
6. クラスが指定されている授業科目は、自分の所属するクラスで履修すること。
7. 資格免許のための科目及び教育職員免許状取得に関する科目については、学生便覧を参照のうえ遺漏のないよう履修すること。