

平成20年度前期(2005~2007年度入学生用)授業時間割表

人間環境学科

(平成20年4月~平成20年9月)

神戸大学発達科学部

曜日	学年	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)				
		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			U826	無機化学基礎	齋藤	国文K302	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 B203 G105	D182 - D232 D161	●生活環境調査法【生活】 ●→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	●数学教育論A【資格】 ●ESD論(環境発達学)【共通】	岡部 末本 他	B108 F264	
	3年					D185 D218 D169 D238	●住宅設計論【生活】 環境地球化学・同演習A【自然】 ●エコロジー論【社会】 数理論理学【数理】	平山 寺門 浅野 高橋(讓)	G112 B203 B108 B106	D155 D261	人間環境学特論【共通】 博物館学Ⅲ【資格】	城 仲間	B208 B101	D194 D175 D173	●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】	矢野 浅野 岡田	A623 A600 A707	D031	平和教育論【社会】	船寄 他	B203	
	4年	D288	●生活環境メカニクス実験【生活・数理】→	矢野	A623	-	●→生活環境メカニクス実験【生活・数理】	矢野	A623	D218	環境地球化学・同演習B【自然】	寺門	G112									
火	1年	U777 U789 U801	微分積分学入門 微分積分学 基礎解析I	太田 矢野 桑村	国文B401 国文C501 国文B430		教養原論				外国語第二			U808 U813	物理学B1 物理学C1	姥名 櫻井	国文K302 国文K402					
	2年	U824	数理統計学	白倉	国文K303		教養原論			U821 D191 D245	英語アドバンスコース 物理学実験【共通】→ 衣環境学1【生活】 保健体育科教育論A【資格】	中川 他 井上 高田	実験室 B201 B208	- D231 D260	→物理学実験【共通】 数理の基礎【自然・数理】→ 博物館学I【資格】	中川 他 高橋(讓)・稲葉 香曾我部	実験室 B208 B104	D255 U797 U804	●ソルフェージュ【資格】 多変数の微分積分学 基礎解析II	宇野 田原 白川	C101 国文K301 国文K401	
	3年	D202 D192	自然環境科学3【自然】 ●衣環境学実験【生活】→	田中 井上	B101 A547	D207 - D167 D283	現代物理化学3【自然】 ●→衣環境学実験【生活】 現代日本社会史【社会】 ●解析学Ⅲ【数理】	姥名 井上 岡田 山田	B104 A547 A325 理Z103	D213 D199	●地球環境科学実験A【自然】(Bも履修) ●植物環境学実験実習【生活】→	寺門・大串 市橋・近江戸	G507 農場・A647	D214 - D174 D177	●地球環境科学実験B【自然】(Aも履修) ●→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】	寺門・大串 市橋・近江戸 橋本 岩佐	G507 農場・A647 A600 A610					
	4年									D286	●生活空間計画論演習【生活】	平山	A652	D290	地球流体力学【自然】	岩山	理Y101					
水	1年	U856	基礎地学	田結庄	国文K302					D160	倫理学	橋本	B202	D158	外国史	岩佐	B202					
	2年		外国語第一			D189 D159	食環境学2【生活】 労働史【社会】	白杉 岩佐	F256 B108	D198 D203 D164 D235	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】 幾可系の基礎【数理】	近江戸 伊藤 山崎 白倉	F251 B103 B203 B101	D208 - D188	現代物質科学1【自然】 ●情報の基礎【数理】 食環境学1【生活】	上地(真) 長坂・宮田・高橋真 白杉	B103 A721 F264	D248	美術科教育論B【資格】	勅使河原	A137	
	3年	D196	教養原論 ●ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】→	福田	A623	D210 D211 - D299	現代生命科学3【自然】 現代生命科学4【自然】 ●ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】 ●→ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】 応用統計学B【数理】	丑丸 武田 福田 阪本	B103 B103 A623 A325	D156 D187 D198	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】	浅野 青木(務) 近江戸	B104 F152 F251	D179 D181 -	●都市地域論演習A【社会】 ●国際開発論演習A【社会】 ●→住環境学実験【生活】	山崎 太田 青木(務)	A607 A707 F152					
	4年					D292	環境地質学・同演習1【自然】	大串	G112					D296	●<自然環境基礎特別実習【自然】	青木 他	B203	D300 D301 D304 D305	●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】	白倉 阪本 高橋(真) 長坂	B201 B203 F252 B204	

木	1年	教養原論			U770 U774	線形代数学 I【環境】 // (英語による授業)	桑村 ブレンドル	国文K303 国文B102	英語				健康・スポーツ科学実習 I								
	2年	教養原論			D195	外国語第二(選択) ●生活環境電子計測論1【生活・数理】	福田	B104	U812 U820 D183 D166	物理学B3【共通】 物理学C4【共通】 現代生活論【生活】 コミュニティ論【社会】	櫻井 田中 伊田 澤	D315 D320 B103 F256	-	外国語第三(選択) →数理の基礎【自然・数理】	高橋(謙)・稲葉	B208	U775 U776	外国語第三(選択) 線形代数学 II 線形代数学 II	宮田 名倉	国文K301 国文K401	
	3年	D193	●生活環境心理学演習【生活】	城	B201	D217 D168 D197	宇宙環境物理学【自然】 憲法秩序論【社会】 ●生活環境緑化論2【生活】	伊藤 和田 市橋	B103 A709 F261	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	- - D180 D178 D176	●→物質環境科学実験【自然】 ●→食環境学実験【生活】 ●国際平和論演習A【社会】 ●コミュニティ論演習A【社会】 ●産業構造論演習A【社会】	上地・齋藤・江原 白杉 和田 澤 二宮	G507 A535 A600 A709 A707				
	4年					D289 D197	環境物理学B【自然】 ●生活環境緑化論2【自然】	蛭名 市橋	B101 F261									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 B208 B201 B203 F252
金	1年	D271 D272	●発達科学への招待 奇数 偶数	発達科学部教員	B202	別途 指示	●発達科学演習	発達科学部教員													
	2年	D022 D287 D206	●発達支援論研究A【共通】 ●生活電気・機械【生活】 現代物理化学1【自然】	末本他 福田・矢野 青木	B108 B208 B106	D165	国際社会環境論A【社会】	和田	B104	D209 D163	●人間環境学概論 現代生命科学1【自然】 産業社会環境論A【社会】	岡田(章)他 江原・榎本 二宮	発達B212 F256 B201	D230	応用数学入門・同演習【自然】	田中(正)	B103	D244	●情報機器の操作【資格】(隔週)	長坂	国文K503 (初回は 発B202)
	3年	D225 D170 D298	無機化学【自然】 家族論【社会】 応用解析学B【数理】	齋藤 奥井 桑村	B103 B212 B201	D172 D073 D220 D236	環境経済学【共通】 ●公衆衛生学【自然】 環境植物生態学【自然】 数理と計算機【数理】	嶋田 中村(晴) 武田 稲葉	F252 B208 B203 B201	D171 D239	国際開発論【社会】 計算機数学【数理】	太田 高橋(真)	A709 F251	D157	●人間環境学総合演習【共通】	蛭名他	F158	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	●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C【自然】 ●自然環境科学特論D【自然】	中川 大串 池原 遠藤他

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 D311 D312 D281 D249 D314	●家庭科教育論B【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A【資格】 ●社会科教育論B【資格】 ●公民科教育論B【資格】 ●家庭経済・経営学【資格】	井上(え) 松下 垣内 宮野 松本 森 吉水 片上 加茂

3年次

履修 申請 コード	授業科目	教員
D222 D215 D216 D228 D229 D316 D242	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A【自然・数理】 ●環境計測学B【自然】 ●情報環境科学A【自然・数理】	中塚 武田 榎本 青木 榎本・蛭名 占部 片町

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. 教養原論の教室は、履修希望順位調査による抽選後に正規の教室を決定するので、別途掲示等で確認すること。
3. 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。
4. ●印の授業科目は、他学部での履修を認めない科目である。
5. >印の授業科目は、後期への継続科目である。
6. →印の授業科目は、複数の時限にまたがる授業科目である。
7. 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。
8. 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。