

平成25年度後期(2006～2012年度入学生用)授業時間割表

人間環境学科

(平成25年10月～平成26年3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	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	履修申請コード	授業科目	教員	教室					
月	1年		外国語第I			D247	有機化学基礎 社会学	橋本	国文B202	D130	●自然環境概論【共通】	青木他	国文B202		生物学Ⅲ							情報基礎(再履修クラス)				
	2年	D159	●産業社会環境論A【社会】	井口	B104	D225 D271	環境地球科学B【自然】 生活環境共生論2【生活】	寺門・大串 田畑(智)	B203 B201	D174 D060 D158 D135 D217 D213	●自然環境科学実験C(化学)【自然】→ 社会調査法【数理・社会】 生活空間計画論2【生活・社会】 ●社会規範論B【社会】 ●アパレル実習【資格】→ 数学教育論B【資格】	青藤・江原・佐藤 小田 平山 岡田(章) 井上 平井	G507 F256 A325 B103 F152 B106	— D186 D151	●→自然環境科学実験C(化学)【自然】 生活環境メカニクス1【生活・数理】 産業構造論【社会】 ●→アパレル実習【資格】	青藤・江原・佐藤 矢野 井口 井上	G507 B208 B104 F152	G126	外国語第I(再履修)(必修) 中等カリキュラム論【資格】		平野	国文B110				
	3年	D167	生活環境メカニクス2【生活】	矢野	A636	D160 D229 D230 D231	高齢者環境論【共通】 ●応用数理特論1【数理】 ●応用数理特論1【数理】 ●応用数理特論1【数理】	城 高橋(讓) 阪本 桑村	F256 A742 A732 A738	D106 D233 D227	メディア論【数理・社会】 ●情報環境特論1【数理】 生物環境科学【自然】	田畑(暁) 高橋(真) 蘆田	B108 A736 G302	D512 D148 D150 D218	数理認識発達論【数理】 ●公共性論演習B【社会】 ●社会文化環境論演習B【社会】 ●労働史演習B【社会】	岡部 岡田(章) 浅野 岩佐	B203 A709 A707 A600									
	4年																									
	火	1年		微積分学2				教養原論				外国語第II			D246	物理学B2.物理学C3 経済学	井口	国文B202							微積分学入門・微積分学1(再履修) 外国語第II(選択) 教養原論	
2年			教養原論			D242 D163	外国語第II(選択) 環境モデリング入門【共通】 衣環境学2【生活】	蛭名 井上	B208 A325	D199 D166	外国語第I(アドバンスコース)(選択) 解析系の基礎【自然・数理】 ●生活環境心理学【生活・社会】	桑村 城	B208 B108	D210 D179	幾何系の基礎【数理】 ●ライフスタイル論2【生活】	宮田 佐藤(真)	B108 B104	G800	日本国憲法【資格】 教養原論 外国語第II(選択)		藤坂	国文B110				
3年	D189 D164	動物行動生態学【自然】 衣環境学演習【生活】	高見(泰) 井上	B208 A325	D175 D147 D311	環境植物生態学【自然・社会】 自治体論【社会】 ●発達支援研究法(2010年度生～)【支援論共通】	丑丸 栗本 松岡他	G302 B210 A347	D188 D162 D146	環境物理学【自然】 ●食環境学実習【生活】→ 公共性論【社会】	中川 白杉 岡田(章)	G112 A519 B104	D244 — D149	●国際開発論演習B【社会】 ●→食環境学実習【生活】 ●社会環境思想史演習B【社会】	太田 白杉 橋本	A707 A519 A323										
4年																										
水	1年		健康・スポーツ科学講義				外国語第I				生物学II				健康・スポーツ科学実習II									総合科目 教養原論 異文化理解	奥山	B106
	2年	D170	生活環境緑化論1【社会・生活・自然】	市橋	B212	D261 D168 D142	現代生命科学A【自然】 ●生活環境電子計測論2【生活】 地域空間システム論【社会】	江原・榎本・窪田 福田 山崎	B104 B208 B106	D173 D201 D157 D144	●自然環境科学実験A(地学)【自然】→ 数理統計の基礎【自然・数理】 ●生活環境基礎実験【生活】→ ●フィールドワーク実習【社会】	寺門・大串 阪本 福田・白杉 澤	G507 B210 A535 A713	— D200 —	●→自然環境科学実験A(地学)【自然】 代数系の基礎【数理】 ●→生活環境基礎実験【生活】	寺門・大串 長坂 福田・白杉	G507 B108 A535	D209	美術科教育論A【資格】 教養原論 外国語第I(再履修)(必修) 外国語第II(選択)		鈴木	A137				
	3年	D192 D075	分析化学【自然】 身体適応論【自然】	齋藤(恵) 近藤	B104 B106	D196 D205	基本粒子物理学【自然】 ●情報環境科学C【自然・数理】	青木(茂) 地道	G302 A721	D194	量子化学【自然】	蛭名	B201	D187 D154 D153	環境有機化学【自然】 ●都市地域論演習B【社会】 ●コミュニティ論演習B【社会】	佐藤(春) 山崎 澤	B201 A607 A713	D171 D180	●生活環境緑化論演習【生活】 ●生活エネルギー機器論【生活】		市橋 福田	F251 A623				
	4年														—	●<環境物理学特別演習【自然】	青木他	B208	D250 D255 D253 D256	●応用数理特論3【数理】 ●情報環境特論3【数理】 ●情報環境特論3【数理】 ●情報環境特論3【数理】		阪本 宮田 高橋(真) 稲葉	A732 A740 A736 A734			

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	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				
木	1年		教養原論				線形代数学2				外国語第Ⅱ				線形代数学1(再履修) 外国語第Ⅱ(選択) 総合科目						
	2年	D248	現代物理化学A【自然】	青木	B208		教養原論			D279 D197	外国語第Ⅰ(アドバンスコース)(選択) ●数理と計算機【数理】 環境数値解析1【自然】	長坂・高橋(真)・窪田 青木	A721 F158	D139 D165	外国語第Ⅲ(選択) 社会環境思想史【社会】 栄養学【生活】	橋本 真木	B106 F256	D212	外国語第Ⅲ(選択) 地歴科教育論A【資格】	森	B108
	3年	D161 D190	●ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】→ 高次分子生命科学【自然】	福田 榎本	A623 B203	D191 —	生物有機化学【自然】 →●ヒューマンエレクトロニクス実験【生活・数理】	江原 福田	B104 A623	D183 D202 D289	●生物環境科学実験【自然】→ ●数理情報先端特論【数理】 生活環境共生論演習【生活】	榎本 他 白倉 田畑(智)	G105 B201 B203	— D155 D234 D236	→●生物環境科学実験【自然】 ●産業構造論演習B【社会】 ●情報環境特論1【数理】 ●情報環境特論1【数理】	榎本 他 井口 稲葉 長坂	G105 A713 A734 A746		外国語第Ⅱ(選択)		
	4年																		D251 D252 D254	●応用数理特論3【数理】 ●応用数理特論3【数理】 ●情報環境特論3【数理】	高橋(謙) 桑村 長坂
金	1年	D131	●数理情報環境概論【共通】	稲葉	F256	D129	●生活環境概論【共通】	井上 他	F256	D128	●社会環境概論【共通】	橋本 他	F256	D228	●自然科学総合演習【自然】	蛭名・丑丸	B210				
	2年	D282	●発達支援論研究【支援論共通】	鈴木・伊藤(真)・松岡	B108	D267 D140 D172	宇宙史【自然】 社会変動史【社会】 ●植物環境学2【自然・生活】	伊藤(真) 浅野 近江戸	B104 B106 A325	D152 D178	地域社会環境論B【社会】 ●>人間環境学総合演習【自然】	澤 蛭名・青木	B108 B208	D280	●工芸表現演習【資格】	高市	A137		外国語第Ⅲ(選択)		
	3年	D138	国際社会環境論B【社会】	太田	B210	D285	量子物理学【自然】	森井	G302	D235 D259 D226	●情報環境特論1【数理】 環境地質学・同演習1【自然】 ●植物環境学演習【生活】	宮田 大串 近江戸	B103 G112 A644	D214	●邦楽器演奏法【資格】	狩谷	C101	D258	ESD演習Ⅱ(環境発達学)【共通】	末本	B210
	4年																		D219	教職実践演習(幼・小)	吉永他

集中講義

1年次

履修申請コード	授業科目	教員

2年次

履修申請コード	授業科目	教員
D185	●鉱物学【自然】	篠田
D193	生物多様性論【自然】	川北
D141	福祉国家論【社会】	井口

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
D208	●音楽科教育論B【資格】	垣内
D215	●美術批評【資格】	川田
D220	●家庭科教育論A【資格】	井上(え)

3年次

履修申請コード	授業科目	教員
D204 D263	●情報環境科学B【自然・数理】 地球環境変遷学【自然】	中村(泰) 八尾

4年次

履修申請コード	授業科目	教員

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、理となっているのは理学部で行う授業である。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、他学部の履修を認めない科目である。
5. <印の授業科目は、前期からの継続科目である。
6. >印の授業科目は、前期への継続科目である。
7. →印の授業科目は、複数の時限にまたがる授業科目である。
8. 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。
9. 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。

◎博物館実習 履修申請コード(4年生)

科目名等	履修申請コード
●博物館実習	D257