

平成26年度後期(2006～2013年度入学生用)授業時間割表

人間環境学科

(平成26年10月～平成27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				有機化学基礎			D130	●自然環境概論【共通】	青木 他	国文C301	D138	生物学Ⅲ ●人文地理学【共通】	山崎	国文B202		情報基礎(再履修クラス) 総合科目		
	2年					D225 D132 D271	環境地球科学B【自然】 ●産業社会環境論B【社会】 生活環境共生論2【生活】	寺門・大串 岩佐 田畑(智)	B104 B101 B201	D174 D158 D135 D213	●自然環境科学実験C(化学)【自然】→ 外国語第I(アドバンスコース)(選択) 生活空間計画論2【生活・社会】 ●社会規範論B【社会】 数学教育論B【資格】	齋藤・江原・佐藤 平山 岡田(章) 平井	G507 A325 B103 B106	— D186	●→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】	齋藤・江原・佐藤 矢野	G507 B208	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	高齢者環境論【共通】	城	F256	D289 D106 D227	●生活環境共生論演習【生活】 メディア論【数理・社会】 生物環境科学【自然】	田畑(智) 田畑(暁) 蘆田	B203 B108 G302	D171 D512 D148 D150 D218 D237	●生活環境緑化論演習【生活】 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】 ●代数学Ⅱ【数理】	市橋 岡部 岡田(章) 浅野 岩佐 吉岡	F251 B203 A709 A707 A600 理Y201				
	4年																				
火	1年		微積分学2				教養原論				外国語第Ⅱ			D291	物理学B2. 物理学C3 ●音楽理論【資格】	田村	C111		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			D163	外国語第Ⅱ(選択) 衣環境学2【生活】	井上	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 D137	外国語第Ⅰ(アドバンスコース)(選択) 幾何系の基礎【数理】 ●ライフスタイル論2【生活】 国際平和論【社会】	宮田 佐藤(真) 浅野・太田	B108 B104 B208	G800	日本国憲法【資格】	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 D311	環境植物生態学【自然・社会】 ●発達支援研究法(2010年度生～)【支援論共通】	丑丸 松岡他	G302 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	—	●→食環境学実習【生活】	白杉	A519	D231	●応用数理特論1【数理】	桑村	A738
	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【共通】	奥山	B106
	2年	D170 D136	生活環境緑化論1【社会・生活・自然】 産業構造論【社会】	市橋 井口	B212 B210	D261 D168	現代生命科学A【自然】 ●生活環境電子計測論2【生活】	江原・榎本・栗田 福田	B104 B208	D173 D201 D157 D133	●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】→ ●都市地域論【社会】 外国語第Ⅰ(アドバンスコース)(選択)	寺門・大串 阪本 福田・白杉 山崎	G507 B210 A535 B104	— D200 —	●→自然環境科学実験A(地学)【自然】 代数学の基礎【数理】 ●→生活環境基礎実験【生活】	寺門・大串 長坂 福田・白杉	G507 B203 A535	D040 D209	美術科教育論A【資格】 教養原論 外国語第Ⅰ(再履修)(必修)	鈴木	A137
	3年	D192 D075 D238	分析化学【自然】 身体適応論【自然】 ●幾何学Ⅲ【数理】	齋藤(恵) 近藤 佐藤	B104 B106 理Y201	D196 D233 D229 D239	基本粒子物理学【自然】 ●情報環境特論1【数理】 ●応用数理特論1【数理】 ●確率論Ⅰ	青木(茂) 高橋(真) 高橋(譲) 梶野	G302 A736 A742 理Y201	D151	●ライフスタイル論演習【生活】	佐藤(真)	B201	D187 D154 D244	環境有機化学【自然】 ●都市地域論演習B【社会】 ●国際開発論演習B【社会】	佐藤(春) 山崎 太田	B201 A607 A712		外国語第Ⅱ(選択)(アドバンスコース)		
	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	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Ⅱ				物理学C2				線形代数学1(再履修) 外国語Ⅱ(選択) 総合科目		
	2年	D248	現代物理化学A【自然】	青木	国文K303		教養原論			D165 D279 D197 D152	外国語Ⅰ(アドバンスコース)(選択)(GEC) 栄養学【生活】 ●数理と計算機【数理】 環境数値解析1【自然】 地域社会環境論B【社会】	眞木・白杉 長坂・高橋(真)・宮田 青木 澤	F256 A721 F158 B108		外国語Ⅲ(選択) 外国語Ⅰ(アドバンスコース)(選択)(GEC)			D212	外国語Ⅲ(選択) 地歴科教育論A【資格】	森	B108
	3年	D161 D190 D205	●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】 ●情報環境科学C【自然・数理】	福田 榎本 地道	A623 B203 A721	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	●生物環境科学実験【自然】→ ●数理情報先端特論【数理】	高見他 白倉	G105 B201	—	→●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】 ●コミュニケーション演習B【社会】	高見他 井口 稲葉 長坂 澤	G105 A707 A734 A746 A712	D230	外国語Ⅱ(選択)(アドバンスコース) ●応用数理特論1【数理】	阪本	A732
	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(譲) 桑村 長坂
金	1年	D131	●数理情報環境概論【共通】	長坂	B212	D129	●生活環境概論【共通】	井上他	F256	D128	●社会環境概論【共通】	浅野他	F256	D228 D139	●自然科学総合演習【自然】 日本史【共通】	佐藤(春)・姓名 坂江	B210 B106				
	2年	D282 D138	●発達支援論研究【支援論共通】 国際社会環境論【社会】	鈴木・伊藤(真)・松岡 太田	B108 B210	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	D178	●>人間環境学総合演習【自然】	丑丸・姓名	B208	D280	●工芸表現演習【資格】	高市	A137	D258	外国語Ⅲ(選択) ESD演習Ⅱ(環境発達学)【共通】	末本	B210
	3年					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	●邦楽演奏法【資格】	狩谷	C101				
	4年																		D219 G401	教職実践演習(幼・小) 教育実践演習(中・高)【資格】	岡部他 船寄他

集中講義

1年次

履修申請コード	授業科目	教員
D247	社会学【共通】	橋本

2年次

履修申請コード	授業科目	教員

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 D215	●音楽科教育論B【資格】 ●美術批評【資格】	垣内 川田

3年次

履修申請コード	授業科目	教員
D204 D263 D194 D295	●情報環境科学B【自然・数理】 地球環境変遷学【自然】 量子化学【自然】 ESD実践論【共通】	中村(泰) 浅原 蛭名 松岡

4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	●博物館実習【資格】	

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。

土曜日(3~4時限)開講科目(全学共通授業科目)

履修申請コード	授業科目	教員
	総合科目I	小高