

平成25年度前期(2006~2012年度入学生用)授業時間割表

人間環境学科

(平成25年4月~平成25年9月)

神戸大学発達科学部

時間		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			U626	無機化学基礎	齋藤	国文C201	U846	生物学I	橋本 他	国文K302				
	2年	D198	自然環境科学【自然】	中川・田中(成)	国文C506		外国語第一			D184 D162	生活空間計画論1【生活・社会】 ●社会文化環境論【社会】	平山 浅野	A325 B108	D311 D182 D161	●計算機科学A【数理】 ●生活環境調査法【生活】 社会規範論A【社会】	橋本(直) 橋本(直)	F158 B201 A325	D054	●情報機器の操作【資格】(初回は4/22)	澤田	国文K502
	3年	D202	●生活環境共生論実習【生活】→	田畑(智)	B201	D237 D169 —	応用代数学【数理】 ●エコロジ—論【共通】 ●生活環境共生論実習【生活】	長坂 浅野 田畑(智)	B104 B108 B201	D261 D349	博物館資料論【資格】 環境経済学【自然・数理・生活・社会】	仲間 佐藤	B101 B103	D313 D194 D175 D173 D159 —	●数理論証【数理・社会】 ●動作解析コンピュータ実習【生活】 ●社会文化環境論演習A【社会】 ●公共性演習A【社会】 ●労働史演習A【社会】 ●環境物理学実験【自然】→	高橋(謙) 矢野 浅野 岡田(章) 岩佐 橋本(直)	B101 A623 A713 A707 A600 G105				
	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	D205	●環境物理学実験【自然】→	中川・伊藤・青木	G105								
火	1年	U791	微分積分学1	高橋(謙)	国文K303		教養原論				外国語第二			U808 U813	物理学B1 物理学C1	伊藤 中川	国文K301 国文B209				
	2年	U797 D348	数理統計学 植物環境学1【生活・自然】	福業 近江戸	国文K603 B210	D167	●現代日本社会史【社会】	岡田(章)	A325		英語アドバンスコース			D231 D163 D187 —	●数理の基礎【自然・数理】→ ●産業社会環境論B【社会】 ●ライフスタイル論1【生活】 ●一自然環境科学実験B(生として生物学)【自然】	高橋(謙)・福業 岩佐 佐藤 橋本(直)	B208 B101 B104 G105	U802	微分積分学2	南	国文K303
	3年	D215	●科学哲学論【自然】	橋本・姥名	B212	D201	現代生命科学B【自然】	丑丸・武田	B103	D236 D199 D283	応用幾何学A【数理】 ●植物環境学実験実習【生活】→ ●解析学Ⅲ【数理】	宮田 市橋・近江戸 山田	B103 実習観察園 理-103	D235 — D174 D181	●応用解析学A【自然・数理】 ●一植物環境学実験実習【生活】 ●社会環境思想史演習A【社会】 ●国際開発論演習A【社会】	桑村 市橋・近江戸 橋本(直) 太田	B103 実習観察園 A600 A713				
	4年					D292	環境地質学・同演習2【自然】	大串	G112	D286	●生活空間計画論演習【生活】	平山	A652								
水	1年	U856	基礎地学	三木	国文K301		外国語第一			D160	倫理学	橋本(直)	B202	D176	政治学	太田	B108				神戸大学の研究最前線【教養原論】 ESD基礎(持続可能な社会づくり)【教養原論】
	2年		外国語第一			D287 D189 D158	環境地球科学A【自然】 食環境学2【生活】 社会政策史【社会】	田結庄 白杉 岩佐	国文K303 F256 F264	U822 D312 D347 D164	物理学実験→ ●計算機科学B【数理】 ●生活環境共生論1【生活】 ●地域社会環境論A【社会】	福田他 寺門・大串 山崎	国文C3(講義)実習 A721 B212 F251	— D188	一物理学実験 食環境学1【生活】	福田他 白杉	国文C3(講義)実習 B106	D248	美術科教育論B【資格】 外国語第二(選択)	勸使河原	A325
	3年		教養原論			D239 D197	●計算機数学【数理】 ●生活環境緑化論2【自然・生活・社会】	高橋(真) 市橋	B203 B208	D213 D192	●地球環境科学実験【自然】→ ●衣環境学実験【生活】→	寺門・大串 井上(真)	G507 A547	— D300 D179	●一地球環境科学実験【自然】 ●応用統計学A【自然・数理】 ●一衣環境学実験【生活】 ●都市地域論演習A【社会】	寺門・大串 阪本 井上(真) 山崎	G507 B103 A547 A607	—	●<人間環境学総合演習【自然】	姥名・中川	B208
	4年													D204	>●環境物理学特別演習【自然】	青木 他	B101	D306 D305 D304 D301 D302	●情報環境特論2【数理】 ●情報環境特論2【数理】 ●情報環境特論2【数理】 ●応用数理論2【数理】 ●応用数理論2【数理】	宮田 長坂 高橋(真) 阪本 高橋(謙)	A740 A746 A736 A732 A742

平成25年度前期(2006~2012年度入学生用)授業時間割表

人間環境学科

(平成25年4月~平成25年9月)

神戸大学発達科学部

時間		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	
木	1年		教養原論			U767 U768	線形代数学I【環境】 " (英語による授業)	長坂 ラスマン	国文D414 国文K403		外国語第二				健康・スポーツ科学実習I			U798	線形代数学入門 企業社会論【教養原論】	未定	国文K301	
	2年		教養原論			D230 D195	外国語第二(選択) 応用数学入門・同演習【自然】 ●生活環境電子計測論I【生活・数理】	田中(正)・青木 福田	国文F101 B208	U812 U820 D183 D153	物理学B3【共通】 物理学C4【共通】 現代生活論【生活・社会】 農村開発論【社会】	大久保 田中 伊田 澤	国文C201 国文K402 B106 B108	-	外国語第三(選択) 一数理の基礎【自然・数理】	高橋(謙)・稲葉	B208	U800	外国語第三(選択) 線形代数学2	酒井	国文K303	
	3年	D193 D232	●生活環境心理学演習【生活】 現代物理化学B【自然】	城 純名・齊藤(恵)	B201 B210	D257 D185	宇宙環境物理学【自然】 ●住宅設計論【生活】	伊藤(真) 平山	B203 G112	D212 D190	英語アドバンスコース ●物質環境科学実験【自然】→ ●食環境学実験【生活】→	藤原(浩)・辻本(信博)	G507	D242 D178	●一物質環境科学実験【自然】 ●情報環境科学A【自然・数理】 ●一食環境学実験【生活】 ●コミュニティ論演習A【社会】	桐生 白 澤	G507 A721 A535 A713					
	4年																		D206 D303 D307	●現代物質科学演習【自然】 ●応用数理特論2【数理】 ●情報環境特論2【数理】	藤原(浩)・辻本(信博)	G302 A738 A734
金	1年	D271 D272	●発達科学への招待【共通】(学書下1桁 奇数) ●発達科学への招待【共通】(学書下1桁 偶数)	発達科学部教員 発達科学部教員	初回は B202	D154	人間環境学概論【共通】	柴村他	F264	D077	自然科学演習【自然】	蛭名	B106									
	2年					D241	現代物質科学【自然】	齊藤(恵)・坂藤	B101	D172 D255 D156	統計の考え方【共通】 ソルフェージュ【資格】 国際社会環境論【社会】	稲葉 他 前田(裕) 和田	B210 C101 A709	D226 D253	自然環境総合演習【自然】 数学教育論A【資格】	中川 坂井	G302 B106		外国語第二(選択)			
	3年	D225	無機化学【自然】	齊藤(恵)	B203	D075 D238 D171 D218	●公衆衛生学【自然】 応用統計学C【数理】 国際開発論【社会】 環境地球化学・同演習A【自然】	中村(晴) 稲葉 太田 寺門	B210 B103 B208 B203	D165 D291	国際社会環境論A【社会】 環境地球化学・同演習B【自然】	和田 寺門	A709 G112					D321	ESD演習I(環境発達学)【共通】	末本 他	B210	
	4年																					

集中講義

1年次

履修申請コード	授業科目	教員
U204 U205	海への誘い【教養原論】 瀬戸内海学入門【教養原論】	古莊ほか 兵頭ほか

2年次

履修申請コード	授業科目	教員
D227 D207 D209 D208	●情報処理演習【自然】 自然環境科学特論A【自然】 大気環境学【自然】 環境計測学A【自然】	佐藤(春) 武田 山中 奥村

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
D322 D246 D247 D251 D252 D234 D295 D240 D297 D249 D250 D254 D258	●家庭教育論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A【資格】 社会科教育論B【資格】 地歴科教育論B【資格】 公民科教育論A【資格】 公民科教育論B【資格】 ●保育学【資格】 ●家庭看護【資格】 博物館教育論【資格】	井上(元) 松下 堀内 塚野 松本 岩本 小西 吉水 橋本(康) 橋本 柳原 松田 田中(梨)

3年次

履修申請コード	授業科目	教員
D260	地球環境科学特別講義【自然】	長尾
D216 D228 D210	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】	榎本 青木 田中・江原
D214	野外生物学実習【自然】	田丸・高見(泰)
D203 D233	環境遺伝学【自然】 ●化学反応論【自然】	高見(泰) 石川

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
D256	●ウェアラブル・デザイン【資格】	竹内
◎教育実習申請コード表		
幼福園・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		
高専学校免許取得予定者		
D524 中等教育事前・事後指導		
D527 高校教育実地研究		
特別支援学校免許取得予定者		
D528 教育実習		

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. 一印の授業科目は、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。
8. 卒業研究については「卒業研究履修申請コード一覧」を参照のうえ、履修登録してください。