

平成29年度 前期 全学共通授業科目(農学部資源生命科学科) 授業時間割表

		1年生				2年生			
曜日	時限	第1クォーター		第2クォーター		第1クォーター		第2クォーター	
		時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員
月	1	基礎無機化学1 (応用動物学コース) (応用植物学コース)	1G805 梅咲 則正 1G806 岡 勝仁	C201 C301	基礎無機化学2 (応用動物学コース) (応用植物学コース)	2U805 梅咲 則正 2U806 岡 勝仁	C201 C301	【外国語第Ⅰ】 Autonomous English 1 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照	【外国語第Ⅰ】 Autonomous English 2 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照
	2				【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照			【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照	【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照
	3	【外国語第Ⅰ】 English Communication A1 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照			【外国語第Ⅰ】 English Communication A2 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照			【外国語第Ⅰ】 Advanced English A1 1G907 松家 理恵	D312 Advanced English A2 2U907 松家 理恵
	4	生物学概論D1 1G830 石井 尊生	B110	生物学概論D2 2U830 中屋敷 均	B110				
	5			【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 ESDボランティア論 2U117 松岡 広路	K601			情報基礎 (再履修) 1G850 伴 好弘	K501 【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 ESDボランティア論 2U117 松岡 広路
火	1	【外国語第Ⅱ】 詳細は「外国語第Ⅱ時間割」参照			【外国語第Ⅱ】 詳細は「外国語第Ⅱ時間割」参照				
	2	微分積分入門1 1G752 中村 拓司	D311	微分積分入門2 2U752 中村 拓司	D311				
	3	情報基礎 1G8A1 村尾 元	K502					化学実験1 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 1G821 三宅 秀芳	化学実験室 化学実験2 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 2U821 三宅 秀芳
	4	力学基礎1 1G789 田中 勉	K301	力学基礎2 2U789 田中 勉	K301			化学実験1 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 1G821 三宅 秀芳	化学実験室 化学実験2 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 2U821 三宅 秀芳
	5	物理学入門 (応用植物学コースのみ) 1G780 伊藤 真之	B110	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 神戸大学の研究最前線B 2U120 山内 乾史	K202	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 神戸大学の研究最前線A 1G117 山内 乾史	K202		
水	1						【基礎教養科目】 詳細は「基礎教養科目時間割」参照		
	2			【総合教養科目】 詳細は「総合教養科目時間割」参照			【外国語第Ⅰ】 Productive English 1 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照	【外国語第Ⅰ】 Productive English 2 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照	
	3	基礎有機化学1 1G819 松原 亮介	K302	基礎有機化学2 2U819 松原 亮介	K302			物理学実験 ※セメスター 3限~4限 (応用植物学コースのみ) 1G800 身内 賢太	物理学実験室 生物学実験1 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 2U833 野村 啓一
	4	【外国語第Ⅰ】 English Literacy A1 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照		【外国語第Ⅰ】 English Literacy A2 詳細は「外国語第Ⅰ時間割」参照				物理学実験 ※セメスター 3限~4限 (応用植物学コースのみ) 1G800 身内 賢太	物理学実験室 生物学実験1 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 2U833 野村 啓一
	5			【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 ESD基礎(持続可能な社会づくり)A 2U116 松岡 広路	K601	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 ESD基礎(持続可能な社会づくり)B 1G120 松岡 広路	K601	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 ESD基礎(持続可能な社会づくり)A 2U116 松岡 広路	K601
木	1	線形代数1 1G726 辻井 健修	B202	線形代数2 2U726 辻井 健修	B202				
	2	【外国語第Ⅱ】 詳細は「外国語第Ⅱ時間割」参照		【外国語第Ⅱ】 詳細は「外国語第Ⅱ時間割」参照			【外国語第Ⅱ】 ドイツ語中級C1 1G470 林 良子	D406 ドイツ語中級C2 2U460 西出 佳代	
	3	健康・スポーツ科学実習基礎1 1G708 小林 雄志 1G709 山下 和雄 1G710 水澤 克子 1G711 伊藤 克広 1G712 満石 寿		健康・スポーツ科学実習基礎2 2U703 小林 雄志 2U704 山下 和雄 2U705 水澤 克子 2U706 伊藤 克広 2U707 満石 寿				化学実験1 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 1G822 木村 行宏	化学実験室 化学実験2 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 2U822 木村 行宏
	4							化学実験1 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 1G822 木村 行宏	化学実験室 生物学実験1 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 1G834 野村 啓一
	5	物理学入門 (応用植物学コースのみ) 1G781 森下 淳也	C401	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 企業社会論A 2U118 鶴田 宏樹	K601	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 企業社会論B 1G119 鶴田 宏樹	K601	【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 企業社会論A 2U118 鶴田 宏樹	K601
金	1						【外国語第Ⅱ】 ドイツ語中級C1 1G470 林 良子	D406 フランス語中級C1 1G531 市田 良彦	M201 中国語中級C1 1G621 高橋 康徳
	2						【外国語第Ⅱ】 ドイツ語中級C1 1G470 林 良子	D406 フランス語中級C1 1G531 市田 良彦	M201 中国語中級C1 1G621 高橋 康徳
	3						化学実験1 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 1G822 木村 行宏	化学実験室 生物学実験1 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 1G834 野村 啓一	化学実験室 生物学実験2 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 2U834 野村 啓一
	4						化学実験1 ※3~4限 (応用植物学コースのみ) 1G822 木村 行宏	化学実験室 生物学実験1 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 1G834 野村 啓一	化学実験室 生物学実験2 ※3~4限 (応用動物学コースのみ) 2U834 野村 啓一
	5						【総合教養科目】※履修方法等は別途掲示 企業社会論B 1G119 鶴田 宏樹	K601 【外国語第Ⅱ】 中国語中級C1 1G631 朱 春躍	C506 中国語中級C2 2U620 朱 春躍

前期 集中講義 (ガイダンス、開講日程等は別途掲示)	
【総合教養科目】 海への誘い	2U122 廣野 康平
瀬戸内海学入門	2U123 兵頭 政幸

前期第2クォーター 集中講義(土曜日開講)	
【総合教養科目】 社会基礎学(グローバル人材に不可欠な教養)	※2014年度以前生は「総合科目Ⅰ」での履修 2U124 小高 裕之 K202
6/17(3-4限), 6/24(2-4限), 7/1(2-4限) 7/8(2-4限), 7/15(2-4限), 7/22(3-4限)	

注 意 :	<p>1. 履修登録にあたっては、所属学部『学生便覧』及び各授業科目の『シラバス』を熟読し、履修計画をたてて下さい。</p> <p>2. 全学共通授業科目の履修方法は、「全学共通授業科目の履修について」を確認すること。 ※「全学共通授業科目の履修について」は鶴甲第1キャンパスK棟事務室前掲示板および国際教養教育院WEBサイト内で公開します。 [参考URL http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/risyu/index.html]</p> <p>3. 所定の期日までにうりぼーネットで履修登録できていない授業科目は、授業を受講していても単位を取得できません。 また、履修登録後、担当教員・時間割コードが違う同じ科目名の授業を受講しても単位を取得できません。</p> <p>4. 【2015年度入学以前生】平成28年度より全学共通授業科目は2学期クォーター制を導入し、「授業科目名」・「履修登録方法」が変わりました。 旧カリキュラム科目: 教養原論の内容重複科目、旧カリキュラム科目: 外国語科目や共通専門基礎科目等の読み替え科目は国際教養教育院WEBサイトで確認できます。 [参考URL http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/student/index.htm 「平成29年度全学共通授業科目開講科目確認表(平成27年度以前生)」]</p>																		
時間割表説明 :	<p>1. 全学共通授業科目は、時間割コードの頭が「1G」(第1クォーター)又は「2U」(第2クォーター)です。</p> <p>2. 情報基礎の授業日程は、情報基盤センターホームページ(http://www.istc.kobe-u.ac.jp/)を参照してください。</p> <p>3. 集中講義(総合教養科目)はガイダンスを実施のうえ、履修者を決定します。詳細は別途掲示を参照してください。</p> <p>4. 授業時間は以下のとおりです。 ※補講を5、6時限眼に開講することがあります。</p> <table border="1"> <tr> <td>1 限</td> <td>8 : 50 ~</td> <td>10 : 20</td> <td>4 限</td> <td>15 : 10 ~</td> <td>16 : 40</td> </tr> <tr> <td>2 限</td> <td>10 : 40 ~</td> <td>12 : 10</td> <td>5 限</td> <td>17 : 00 ~</td> <td>18 : 30</td> </tr> <tr> <td>3 限</td> <td>13 : 20 ~</td> <td>14 : 50</td> <td>6 限</td> <td>18 : 50 ~</td> <td>20 : 20</td> </tr> </table>	1 限	8 : 50 ~	10 : 20	4 限	15 : 10 ~	16 : 40	2 限	10 : 40 ~	12 : 10	5 限	17 : 00 ~	18 : 30	3 限	13 : 20 ~	14 : 50	6 限	18 : 50 ~	20 : 20
1 限	8 : 50 ~	10 : 20	4 限	15 : 10 ~	16 : 40														
2 限	10 : 40 ~	12 : 10	5 限	17 : 00 ~	18 : 30														
3 限	13 : 20 ~	14 : 50	6 限	18 : 50 ~	20 : 20														