												(13.3.243)									
			<u> </u>							火						K					
	【全学共通科目】	2	3	4	5 【全学共通科目】	6	【全学共通科目】	2	3 【全学共通科目】	4 【全学共通科目】	5	6	【全学共通科目】	2 【全学共通科目】	3 【全学共通科目】	4 【全学共通科目】	5	6			
	(抽 選) 政治学 (田中) A208		微分積分学 I (紫垣) 5105	データサイエンス入門 ① (草部 他) 7201	(抽 選) 哲学 (佐藤) 5201 論理学 (伊藤) A202		(抽 選) 【遠隔】医療と工学の フロンティア (小橋) 5204	(全学共通科目) 健康・スポーツ 科学演習1 (野村 他)	(抽 選) 中国語1 ①(鄭) A102 ②(金 英) A202 ③(李)	Listening& Speaking 1 ①(石野) 5103	線形代数学 I (守屋) 5201	主学共 通科目	キャリアデザイン入門 (A)(前田) A102 環境芸術論 (竹田)	地方公共団体の 行政を学ぶ (内平 他) A203 建築文化ツーリズム学 (三田村)	キャリアデザイン入門 (B)(戎) A202	人と自然の共生 (鈴木 他) A101 災害支援と ボランティア					
1	(篠原) A101 日本国憲法(B) (喜友名) 5202 福祉と社会 (竹端)	無機化学 I (小簑) A101	微分積分学 I (保城) 5202	データサイエンス入門 ② (水島他) 7204	心理学(A) (保坂) A101 心理学(B) (神田) A102 国文学(演劇) (元田) 5103		宇宙科学 (石田) A208 生物科学 (宮澤) A202 生命体の科学 (水島)	地域資源の 保全と活用 (三宅) A102	A203 ④(王) A205 ⑤(孟) A208 ⑥(沈) A204	②(崎野) A206 ③(ケイト) A207 ④(水野) 5202	線形代数学 I (光明) C102	※ 注 ① 下 下 記 参 照	A202 栄養健康科学入門 (村上 他) A208 緑景観マネジメント論 (岩崎 他) A203	R202 宗教概論 (大島) A208 グローカル リーダー入門 (乾 他) A102	ひょうご地域 課題概論 (大瀬) A203 ※3.4限 隔週	(阪本他) A102					
年次 1	7101 現代社会論 (井関) 5103		データサイエンス入門 ③ (草部 他) 7201	微分積分学 I (紫垣) 5105	日本史 (平良) A208 芸術学 (横原) 5105 (抽 湿外)		7102 社会統計学 (江口) A102 環境問題と		5203 ドイツ語1 ①(小谷) 5104	線形代数学 I (守屋) 5201	Listening& Speaking 1 (5)(石野) 5103 (6)(崎野) A206		グローバル科学入門 (河南) 5202		生物学実験(水 ※4限の講義は できません。						
1	生活の中の法律 (園田·竹内) A102 V 環境の社会学 (原田) A203		データサイエンス入門 ④ (水島 他) 7204	微分積分学 I (永安) 5202	兵庫の国際交流 (鄭) A204 [連編]現代の経営問題 (山口) 5204 [連編]地球の書みと災害 (永野 他) A203		国際協力 (増度) A203 マテリアル科学 への招待 (住友 他) A101		②(毛利) 5105 韓国·朝鮮語1 (千) 5101	線形代数学 I (川久保) C102	⑦(ケイト) A207 ⑧(水野) 5202										
2	カ学A (津坂) 大課義室 生物化学2 (當舎) 201	電磁気学A (中井站) 大調義室	物理化学 I (和達) 大調義室	分析化学 I (安川) 大調義室	【WEB】 科学技術英語1 (ケイト) 401		有機化学II (三宅) 大瞬機室	無機化学II (阿部) 大調輸室	前期前半 物理学実験(小林 他) 化学実験(安川 他) 前期後半 物質科学基礎実験 I (和達 他) 物質科学基礎実験 I (三宅 他) 生命科学基礎実験 I (梅園 他) 生命科学基礎実験 I (梅園 他)		【生命科学科】 基礎セミナール (八田 他)		波動論 (山口明) 大順義室	微生物学(宮澤)	前期前半寒後(小川 新期前半寒後(小川 中期時間 中期時間 中期質 中間 明質 中間 明質 中間 明質 中間 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	他)311 312 201 寒験 I 寒験 I					
	物理化学演習Ⅱ (竹内佐) 202	無機化学Ⅲ (阿部) 201	物理化学Ⅲ (田島) 202	有機構造化学 (三宅) 202	コンピューターリテラシー (草部) 大講義室		物理数学 Ⅱ 演習 (草部) 201	物性論 I (田中) 201		物質科学実験 I (水戸 他)				量子力学Ⅱ (住山) 201	物理数学Ⅱ (中野) 201						
次章	理科指導法 I (芦谷) 404	理科指導法Ⅱ (壺阪) 404	神経生物学1 (八田) 201	生物化学6 (菓子野) 201				細胞生物学5 (吉久) 202	分子生物学4 (廣瀬) 大麟養室	細胞生物学6 (吉田) 202			生物物理学2 (村本) 202	生物物理学3 (久保稔) 202		生命科学実験 I (吉久 他)					
4年次	全業研究						卒業研究							卒業研究							
								卒業研究							卒業研究						
開	1 時	1 時限目 2 時限目 3 時限目			限目	4 時	4 時限目 5 時限目 6 時限目						※注① 火曜日5限 全学共通科目								
講時間	時 9⋅00~10⋅30		30 10:40~12:10		13:00~14:30		14:40~16:10		16:20~17:50		18:00~19:30		地域プロジェクト概論(内平) (I、Ⅱ クラス)								

							77 47	¬¬和¬¬中及埋字部時间割 (前期/						【						
	木							金					±	土 集中講義						
	_	1	2	3 【全学共通科目】	4	5	6 1	【全学共通科目】	【全学共通科目】	4	5	6								
									IITAMHII											
			数学演習 I	Reading& Discussion 1	生物学実験(水島	島他)		Writing 1												
	I		(光明)	① (内山)				①(内山) A205						【全学共通科目】	【全学共通科目】	【全学共通科目】	【全学共通科目】			
		基礎物理学IA	5101	A204				A205	物質科学入門					文化人類学	共生博物学	兵庫の災害と防災	播磨学			
		(水戸)						② (ケイト)	(物質科学科必修)					(石川真)	(赤澤 他)	(青田 他)	(宇那木)			
		5202		②(崎川) A202				5104	(三宅 他)					姫路工学キャンパス	県立人と自然の博物館					
		5202		AZUZ					C102							(2022年後从前八子主列承)				
			数学演習 I	③ (宮下)				③ (茂田) A204												
	п		(守屋)	A203				1						【全学共通科目】	【全学共通科目】	【全学共通科目】	【全学共通科目】	【教職科目】		
			5104					④ (小林)												
1				④ (岡部) 5203				5101		細胞生物学 I				教育学	兵庫の里山	減災復興まちづくり	ひょうごの子育て支援	教職論		
; 年					【全学共通科目】		【全学共通科目		-	(阪口)				(松本) 姫路工学キャンパス	(大橋)	(馬場 他) 神戸防災キャンパス	(伊藤) 姫路環境人間キャンパス	(尾崎・竹内) 姫路工学キャンパス		
次				W W				12						地間エナヤンバス	短回線ルス国エマンバス	(2022年度以前入学生対象)	発展が発売と同士でクバス	畑田工ナイソハハ		
~				数学演習 I	Reading& Discussion 1		Writing 1			A101										
	Ш			(光明)	⑤ (崎川)		⑤(川上) A202		【遠隔】 生命科学入門											
		基礎物理学 I B		5101	A202		A202		(生命科学科必修)					【全学共通科目】	【全学共通科目】	【全学共通科目】				
		(柳澤)			⑥ (宮下)		⑥(ロドリゲフ	()	(水島 他)					男女共同参画社会	ジオパークと地域	災害現場と防災				
		A202			A203		5203							(鴨谷)	(松原 他)	(馬場 他)				
				数学演習 I					5201 (H28年以前入学生)					神戸商科キャンパス		神戸防災キャンパス (2022年度以前入学生対象)				
					⑦(ロドリゲス)		⑦(茂田)		(1120年以前八子王)							(2022年度以制入学生对象)				
	IV			(山内)	5105		A204													
				5104	⑧(岡部)		⑧ (小林	,						 	L	l	L			
					5203		5101	´						※ 履修希望者は と。	ユニバーサルパスフ	ドートアンケート申し	込みで申し込むこ			
														※ 履修希望者が	多い場合は抽選を行う。抽選結果は別途掲示する。					
	т			前期前半										【全学共通科目】	【全学共通科目】	【全学共通科目】		【教職科目】 教育課程論	【教職科目】 教育制度論	
	1	応用解析		物理学実験(小			分子生物学	1	電磁気学演習				減災復興	T0EIC総合1	Intensive English		物質·生命英語特	【明石から遠隔】	姫路工学キャンパス	
	п	(坂井) 大講義室	情報科学I	化学実験(安川 前期後半	他)	【物質科学科】 基礎ゼミナール	(梅園) 大講義室	教育心理学	(津坂) 201	Communicative English Basic 1	Communicative English Basic2		政策概論 (青田)	姫路工学キャンパス (上原)	姫路工学キャンパス (1)(宮下)	【新在家から遠隔】 (湯田)	別講義演習Ⅱ 播磨理学キャンパス	(池田)	(尾崎)	
		/m==	(佐藤井)	物質科学基礎実	I験 I	(和達他)	X	(保坂)		-	English Busing		神戸防災キャンパス	(1)	(1)(1)	(780 147	(田島)			
2	ш		大講義室	(和達 他) 物質科学基礎実	験Ⅱ			202		(石野)	(石野)		土曜日1.2限	※前期月曜3·4限 4/17~6/5	(2)(宮下)			道徳教育論 環境人間キャンパス	教育相談 姫路工学キャンハ'ス	
年	ш	分子生物学2	入時要里	(三宅 他) 生命科学基礎実	『験 I		経営戦略記			202	202			4/1/0/3				(谷田)	(井上)	
次	177	(塩見) 201		(梅園 他) 生命科学基礎実			(西田) 404							国際社会と文化 播磨理学キャンパス	生命倫理 播磨理学キャンパス		生命科学特別講義播磨理学キャンパス			
	14	201		(梅園 他)	E 現火 II		404							(長友)	(紀平)	(木村·西川)	(菅)	総合的な学習の指導法		
																(2021年度以前入学生対象)		【明石から遠隔】 (八木)	(岩本)	
																			↑SB20以前の再履修 学生のみ履修可	
										1										
	Ť					l			1				t	生態学 I	進化学 I	現代物質科学特論Ⅱ	【全学共通科目】	【教職科目】		
	物	統計力学Ⅱ (中野)	有機化学Ⅳ (藤田)	数学科指導法 I (高橋)	数学科指導法Ⅱ (高橋)		物理化学演習 (和達)	I 確率統計 (北谷)	量子力学演習 (住山)	代数構造 (山内)	幾何構造 (山内)			(宮竹)	(荒木·永野)	(西林·西村)	地域資源フィールドワーク 豊岡ジオ・コウノトリ	生徒指導論 (竹内)		
2	質	202	201	403	403		201	大膦義室	202	201	201						キャンパス	(1111)		
3														生態学Ⅱ (石井)	進化学Ⅱ (田村)	形態学 I (峰雪)	(田園生態系の保全 と再生)(内藤 他)			
年次														(1)//	(211)	(**=)				
次	£L.		細胞生物学4 (西谷)		生命科学実験 [構造生物学1 (緒方)		生命科学実験 [地学実験	天体観測	形態学Ⅱ	地域資源フィールドワーク	介護等体験 (保坂 他)		
	生命		202		(吉久他)			201		(吉久 他)				(後藤忠 他)	(本田・伊藤)	(大谷)	(ジオパークの地質と	(MAX ID)		
	.,,,,																文化)(佐野 他)			
1	物						【物質科学科】 【生命科学科 卒業研究 科学英語 科学英語							【教職科目】	【教職科目】		【教職科目】			
<u>4</u>	質	卒業研究						卒業研究 科学英語 (竹内 他)							数学科指導法IV 姫路工学キャンパス開講			教育実習 I 教育実習 Ⅱ		
年	生	on which Till oh						1 No t-							(高橋)			(竹内 他)		
次	命	卒業研究									.卒研)単位で実施 よ講座により異なる	<u>L</u>								
			1「1年次配	当」の全学共通科	目を令和4年度以の論株が必要な場	前入学生が履修を希望 業があります(詳しくはf	する場合は、播磨理学	デキャンパス学務課 パス学年申回・問号	に必ず相談するこ	こと。			遠隔授業につい 書写…姫路工学							
		至	2 集中講義の	D詳細は別途掲示	くする。								新在家…姫路環	境人間キャンパス	パス					
		記				通科目は「履修の手引		問い合わせてくだ	さい。				明石…明石看護 神戸…神戸商科							
			4 副専収プロ	ッフムについてに	よ、	5引きや掲示を確認して	//= GV ,°						₩₩₩₩₩₩₩₩	エヤノハ人						