

1年次秋～冬学期

学科 学期 曜日 時限	応用自然科学科										応用理工学科								
	1		2		3		4		5		1,2		3,4		5		6		
	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	
月	1	基礎無機化学/基礎有機化学										基礎無機化学							
	2											健康・スポーツ教育科目							
	3	第1外国語(総合英語)										第2外国語/グローバル理解							
	4	先端科学序論Ⅱ 080005 全教員 共B207,B208,B218,大講義室										力学詳論Ⅱ							
	5																		
	6	教職教育科目																	
火	1	健康・スポーツ教育科目										電磁気学詳論Ⅰ							
	2	第2外国語/グローバル理解										第1外国語(総合英語)							
	3	基礎解析学・同演義Ⅱ										線形代数学Ⅱ							
	4																		
	5																		
	6	教職教育科目																	
水	1																		
	2																		
	3	統計学C-II										A 【秋】基礎物理学実験 【冬】基礎化学実験 B 【秋】基礎化学実験 【冬】基礎物理学実験							
	4																		
	5																		
	6	教職教育科目																	

電子情報工学科		環境・エネルギー 工学科	地球総合工学科						学科 学期 曜日 時限	
1～4			1		2		3			
秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	
コンピュータシステムI 082324 A谷口 豊中総合学館講義室301		コンピュータシステムII 082326 A廣瀬 他 豊中総合学館講義室301								1
コンピュータシステムII 082325 B松岡 豊中総合学館講義室302		コンピュータシステムII 082327 B 三浦 豊中総合学館講義室302		環境・エネルギー 工学概論II 085013 全教員 共B118		統計学C-II				2
第2外国語/グローバル理解		第1外国語(総合英語)		第1外国語(総合英語)		第1外国語(総合英語)				3
【秋】化学基礎論B I 【冬】化学基礎論B II		生物学序論		生物学序論		生物学序論				4
		図学講義B								5
		教職教育科目								6
		健康・スポーツ教育科目		力学詳論II		力学詳論II				1
第1外国語(総合英語)		第2外国語/ グローバル理解		第2外国語/グローバル理解		第2外国語/グローバル理解				2
力学詳論II				図学演義B		図学演義B				3
電気物理学B【1～2組】 082360 尾崎(典) 他 共B307										4
										5
		教職教育科目								6
										1
										2
基礎解析学・同演義II		線形代数学II		線形代数学II		線形代数学II				3
										4
										5
		教職教育科目								6

1年次秋～冬学期

学科 学期 曜日 時限	応用自然科学科										応用理工学科								
	1		2		3		4		5		1,2		3,4		5		6		
	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	
木	1	第1外国語(総合英語)										第2外国語/グローバル理解							
	2	線形代数学Ⅱ										【秋】化学基礎論BⅠ 【冬】化学基礎論BⅡ							
	3	【秋】化学基礎論BⅠ 【冬】化学基礎論BⅡ										基礎解析学・同演義Ⅱ							
	4	生物学詳論																	
	5																		
	6	教職教育科目																	
金	1	電磁気学通論										応用理工学序論Ⅱ 081005 全教員 大講義室							
	2	第2外国語/グローバル理解										第1外国語(総合英語)							
	3	A 【秋】基礎化学実験 【冬】基礎物理学実験 B 【秋】基礎物理学実験 【冬】基礎化学実験										【秋】図学演義A							
	4																		
	5																		
	6	教職教育科目																	

電子情報工学科		環境・エネルギー 工学科		地球総合工学科						学科		
1～4				1		2		3		学期		
秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	秋学期	冬学期	曜日 時限		
第2外国語/グローバル理解		第1外国語 (総合英語)		第1外国語(総合英語)						1		木
健康・スポーツ教育科目		【秋】化学基礎論B I 【冬】化学基礎論B II		健康・スポーツ教育科目						2		
		基礎解析学・ 同演義 II		基礎解析学・同演義 II						3		
										4		
										5		
教職教育科目										6		
		力学詳論 II		地球総合工学概論 II 083234 全教員 豊中総合学館講義室401						1		金
第1外国語(総合英語)		第2外国語/ グローバル理解		第2外国語/グローバル理解						2		
線形代数学・同演義 II		【秋】基礎物理学実験 【冬】基礎化学実験		【秋】基礎物理学実験						3		
										4		
電気物理学A【3～4組】 082359 平 共B218										5		
教職教育科目										6		