

学科	応用自然科学科										応用理工学科								
	1		2		3		4		5		1,2		3,4		5		6		
曜日	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 08005 全教員 最初の4回:大講義室、共B207, B208, B218										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	
1～4				1		2		3		時 限	曜 日
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 082325 B 松岡 豊中総合学館 講義室302								1	月
				環境・エネルギー 工学概論II 085013 全教員 共C102		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)				3			
化学基礎論B		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				1	火		
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			
力学詳論II				図学演義B				3			
電気物理学B【1～2組】 082360 尾崎 他 共B307								4			
								5			
教職教育科目										6	
								1	水		
								2			
基礎解析学・同演義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	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										化学基礎論B							
	3	化学基礎論B										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、共C203, C205, C301, C306, C308, C406							
	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			
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	時 限	曜 日
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		化学基礎論B		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	
半導体デジタル産業序論 082382 丸山 他 豊中総合学館講義室301		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B108										5	
教職教育科目										6	