

平成29年度秋学期大学院博士課程(前期課程)授業時間割表
 応用物質化学専攻(M1)

曜日	時限	授業科目	講義室	担当教員				
月	1							
	2							
	3	機能物質工学特論		坂本				
	4	ES022						
	5	応用物理化学セミナー [理論・計算法学]	応用物理化学セミナー [触媒設計学]	応用物理化学セミナー [材料設計化学] (132)	応用物理化学セミナー [エネルギー変換化学]	固体化学セミナー [ラジカル化学]	固体化学セミナー [機能材料化学] (144)	
	6							
	7							
	8							
	9	岡崎・篠田・吉井	薩摩・沢邊・大山	鳥本・鈴木・亀山	菊田	熊谷	大槻・鳴瀧・中村	
火	1							
	2							
	3							
	4							
	5	固体化学セミナー [構造機能化学]	固体化学セミナー [ナノカーボン物質科学]	固体化学セミナー [機能物質工学]				
	6							
	7							
	8							
	9	松田・馬・堀	楠・乗松	坂本・林				
水	1							
	2							
	3							
	4	コミュニケーション学 703						
	5							
	6							
	7	高度総合工学創造実験						
	8							
	9							
木	1							
	2							
	3							
	4	機能材料化学特論		132	大槻・鳴瀧			
	5							
	6							
	7	ベンチャービジネス特論Ⅱ		121	永野修作、枝川明敬			
	8							
	9							
金	1							
	2							
	3							
	4							
	5							
	6	応用物理化学特別講義 I*		133	非常勤講師			
	7	固体化学特別講義 I*						
	8							
	9							

1・2時限8:45～10:15 3・4時限10:30～12:00 5・6時限13:00～14:30 7・8時限14:45～16:15

※ 平成29年11月29日(水)は金曜日開講授業の授業予備日、11月28日(火)、12月26日(火)は授業予備日とする。

※ 総合工学科目:実世界データ循環システム特論Ⅱは火曜3・4限に703で開講する。

※ 総合工学科目:科学技術英語特論(非常勤講師)は木曜3・4限IB012で開講する。

※ 総合工学科目:実世界データ解析学特論は木曜9・10限にIB015で開講する。