

平成30年度春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

曜日	時限	授業科目(講義室) 担当教員					
月	1						
	2						
	3						
	4	工学のセキュリティと倫理 IB大講義室					
	5	応用物理化学セミナー [理論・計算化学]	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 [機能物質工学]				
6							
7							
8							
9		松田・馬・堀	長田				
水	1	固体化学基礎論 1101 松田・大槻・長田・鳴瀧・馬					
	2						
	3						
	4						
	5	高度総合工学創造 実験					
6							
7							
8							
9							
木	1						
	2						
	3	理論・計算化学特論 1101 岡崎・篠田・吉井					
	4						
	5	ベンチャービジネス特論I IB大講義室 永野修作					
6							
7							
8							
9							
金	1	触媒設計学特論 143 薩摩・沢邊					
	2						
	3						
	4						
	5	応用物理化学特別講義 II* 133 非常勤講師					
6	固体化学特別講義 II*						
7							
8							
9							

\*: 集中講義

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 9・10時限16:30~18:00

※ 総合工学科目: 実世界データ循環システム特論 I は火曜3・4限にIB015で実施します。

※ 総合工学科目: 宇宙研究開発概論は金曜1・2限に241で実施します。