

2020年度春学期大学院博士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	工学のセキュリティと倫理 IB大講義室						
	3	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)	
	4							
	5	篠田・藤本	薩摩・沢邊・織田	鳥本・鈴木・亀山	菊田	熊谷	大槻・鳴瀧・中村	
火	1							
	2							
	3	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]	固体化学セミナー [多孔材料化学]				
	4							
	5	松田・堀	長田・小林・山本	中西				
水	1	固体化学基礎論 1101 松田・大槻・長田・中西・鳴瀧・小林・長谷川						
	2							
	3	イノベーション体験プロジェクト (高度総合工学創造実験)						
	4							
	5							
木	1							
	2	理論・計算化学特論 1101 篠田						
	3	ベンチャービジネス特論I IB大講義室						
	4							
	5							
金	1	触媒設計学特論 143 薩摩・沢邊						
	2							
	3	応用物理化学特別講義 II* 131 非常勤講師						
	4	固体化学特別講義 II*						
	5							

*：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 (2019年以前入学者対象)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ES034で実施します。