

平成30年度「高度博士人材養成プログラム」時間割表

(秋・冬学期)

課程	専攻	時間割コード	授業科目	開講日	場所	担当教員
期前 課・ 程後	全 専 攻 共 通	241673	研究実践特論	木曜3限	F102	佐藤 尚弘
		241562	特別講義(S)II	火曜2限	E310	富田 直人
後 期 課 程	数 学	241563	特別講義(S)III	月曜3限	B308	林 仲夫
		241565	特別講義AII(S) 「場の量子論における対称性と普遍性」	掲示により通知	掲示により通知	鈴木 博
	物 理 学	241566	特別講義AIII(S) 「強い相互作用における高エネルギー散乱の物理」	掲示により通知	掲示により通知	板倉 数記
		241567	特別講義AIV(S) 「スピン軌道結合系の磁性・多極子・超電導」	掲示により通知	掲示により通知	柳瀬 陽一
		241569	特別講義BI(S) 「ニュートリノで拓く宇宙素粒子研究」	掲示により通知	掲示により通知	井上 邦雄
		241575	特別講義BII(S) 「半導体ナノ構造の量子現象と量子情報への応用」	掲示により通知	掲示により通知	樽茶 清悟
		241580	③物性有機化学(I)(S)(英語科目)	火曜2限	D301	小川 琢治
	化 学	241581	③生物物理化学(I)(S)	金曜3限	B301	水谷 泰久
		241579	③凝縮系物理化学(I)(S)	金曜4限	B301	中澤 康浩
		生 物 科 学	241594	生物学特論B9(S)(英語科目)	11月14日(水)4限~5限 11月21日(水)4限~5限	B307
	241596		生物学特論C2(S)(英語科目)	10月17日(水)5限 10月24日(水)5限 10月31日(水)5限 11月7日(水)5限	B307	志賀 向子
	241624		生物学特論F2(S)(英語科目)	10月5日(金)5限 10月12日(金)5限 10月19日(金)5限 11月26日(金)5限	蛋白研1階講堂	栗栖 源嗣
	高 分 子 科 学	241736	③高分子溶液学特論 1(S)	火曜3限	B301	佐藤 尚弘
		241737	④高分子溶液学特論 2(S)	火曜3限	B301	寺尾 憲

※③は秋学期開講、④は冬学期開講科目を示す。科目名の前に数字のない科目は秋～冬学期開講科目を示す。