

# 平成29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	授業科目	開講日	場所	担当教員	時間割コード
期前 課 程 後	全 通 専 攻	企業研究者特別講義	木曜3限	F102	佐藤 尚弘	241674
後期課程	数学	特別講義(S)II	金曜3限	B308	大鹿 健一	241562
		特別講義(S)III	水曜3限	B308	林 仲夫	241563
	物理学	特別講義AIII(S) 「非平衡系における場の量子論入門」	掲示により通知	掲示により通知	日高 義将	241566
		特別講義AIV(S) 「吸収状態をめぐる非平衡臨界現象の物理学」	掲示により通知	掲示により通知	竹内 一将	241567
		特別講義BI(S) 「暗黒物質の実験的探求」	掲示により通知	掲示により通知	森山 茂栄	241569
	化学	③物性有機化学(I)(S)(英語科目)	火曜2限	D301	小川 琢治	241580
		③生物物理化学(I)(S)	金曜3限	B301	水谷 泰久	241581
		③凝縮系物理化学(I)(S)	金曜4限	B301	中澤 康浩	241579
	生物学	生物科学特論A3(S)(英語科目)	11月 1日(水)3限 11月 8日(水)3限 11月15日(水)3限 11月22日(水)3限	B307	高木 慎吾 Islam MS	241584
		生物科学特論D1(S)(英語科目)	10月 6日(金)3限~4限 10月13日(金)3限~4限	蛋白研1階講堂	篠原 彰 松寄 健一郎	241603
		生物科学特論G3(S)(英語科目)	12月 1日(金)3限~4限 12月 8日(金)3限~4限	蛋白研1階講堂	藤原 敏道 松木 陽	241637
		生物科学特論G6(S)(英語科目)	10月20日(金)3限~4限 10月27日(金)3限~4限	蛋白研1階講堂	金城 玲	241640
	高分子 科学	高分子合成化学特論(S)	火曜3限	B301	青島 貞人	241664
		③高分子反応化学特論1(S)	火曜2限	D307	岡村 高明	241706
		④高分子反応化学特論2(S)	火曜2限	D307	鬼塚 清孝	241707
		③高分子物性特論1(S)	火曜4限	D307	井上 正志	241708
		④高分子物性特論2(S)	火曜4限	D307	浦川 理	241709

※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。