

平成16年度 開講授業科目及び担当教官表

物理学専攻

共通授業科目 (A,B,Cコース共通)

(前・後期課程)

課程	授業科目	時期		単 位	担当教官	備考
		第 1 学 期	第 2 学 期			
前期課程	加速器科学			2	磯山教授	
	自由電子レーザー学			2	磯山教授	
	複雑系物理学	○		2	渡辺助教授	
	相転移論			2	阿久津(泰)教授	
	ニュートリノ物理学		○	2	久野教授	
	非線形物理学			2	時田助教授	
	素粒子物理学 I	○		2	東島教授	
	科学技術論 A			2		世話教官：北山教授(基礎工)
	科学技術論 B	○		2	岡田(千里ライフサイエンス)・小松(キャン ン)・佐藤(甲南大)・上坪(高輝度光科学 研)・津田(言文)・他	世話教官：北山教授(基礎工)
	現代社会と科学技術	○		2	稲葉(東大)・野尻(国立環境研)・Perret- Gallix(CNRS JAPON)・坂田(文科省研究開発 局)・柴田(日本原研)	世話教官：東島教授・他 COE教育プログラム
	計算機ナノマテリアルデザイン チュートリアル		○	2	赤井教授・吉田教授・白井助教授・笠井助教授 (工)・草部助教授(基)・他	ナノ教育プログラム実習(集 中)
	ナノプロセス・物性・デバイス学	○		1	高井教授(極限)・谷村教授(産)・松本助教 授(産)・田川教授(産)・小林教授(基)・ 伊藤教授(基)・岡本教授(基)	ナノ教育プログラム実習(集 中)
	超分子ナノバイオプロセス学	○		1	原田教授・佐藤教授・真嶋教授(産)・谷澤教 授・井上教授(工)・荒木教授(基)・林教授 (基)・若林教授(基)・他	ナノ教育プログラム実習(集 中)
ナノ構造・機能計測解析学	○		1	森教授(電顕)・弘津教授(産)・高井助教授 (工)・菅原教授(工)・難波教授(生)・竹 田教授・交久瀬教授・渡會教授・伊藤教授 (基)	ナノ教育プログラム実習(集 中)	
後期課程	現代社会と科学技術	○		1	稲葉(東大)・野尻(国立環境研)・Perret- Gallix(CNRS JAPON)・坂田(文科省研究開発 局)・柴田(日本原研)	世話教官：東島教授・他 COE教育プログラム

注) 開講学期が無印は今年度開講しない。