

平成16年度	共通教育	授業担当	5-Feb-04
--------	------	------	----------

授業科目	担当教官	所属部局	対象学部	学期	曜日・時限
物理学概論I	木下修一	生命機能	医(医)	I	月・3
	渡辺純二	生命機能	医(放)・歯		
	谷村克己	産業科学	医(検)・薬		
物理学1	摂待力生	理	理	Iの後半	月・3 金・4
	鷹岡貞夫	理	理		
	大貫惇睦	理	理		
物理学入門1	河原崎修三	理	医(医・放・検)・歯・薬	I	月・3
物理学序論1	廣岡正彦	非常勤	理	Iの後半	月・3 金・4
力学要論	谷口年史	理	工(燃1-85)	I	月・4
	K.Slevin	理	工(燃86-170)		
	森信俊平	非常勤	工(燃171-)		
現代物理学入門	高杉英一	理	理	I	月・2
	高杉英一	理	理	III	月・2
物理学概論II	阪口篤志	理	医(医)	II	火・2
	保坂 淳	核物理	医(放・検)・歯1		
	朝日 一	産業科学	薬・歯2		
物理学2	岸本忠史	理	理	II	金・4
	久野良孝	理	理		
	常深 博	理	理		
物理学序論2	廣岡正彦	非常勤	理	II	金・4
物理学入門II	藤田佳孝	理	医(医・放・検)・歯・薬	II	火・2
電磁気学要論	時田恵一郎	サイバー	工(燃1-85)	II	火・3
	吉田 博	産業科学	工(燃86-170)		
	青木正治	理	工(燃171-)		
電磁気学要論	松多健策	理	工(理1-95)	II	月・2
	金道浩一	極限科学	工(理96-190)		
	河野日出夫	理	工(理191-)		
熱学・統計力学 要論	竹田精治	理	基(電1-15・シ1-90・ 情1-25)	III	月・2
	齋藤高嶺	核物理	基(電1-16・シ91-・ 情26-50)		
	谷口年史	理	基(化・情51-)		
熱学・統計力学 要論	片山 巖	工学部	工(理1-85)	III	火・1
	松岡伸行	核物理	工(理66-170)		
	藤原 守	核物理	工(理171-)		
	白神宏之	レーザー	工(電気・通信・建築)		
	磯山悟朗	産業科学	工(電子・情報・環境)		
	佐藤 透	理	工(原子力・船舶・土木)		
力学1	交久瀬五雄	理	基(化)	I	金・4
	多々良源	理	基(情)		
	高原文郎	理	基(シ1-90)		
	西浦宏幸	非常勤	基(シ91-)		
	坂本好史	理	基(電1)		
	齋藤基彦	非常勤	基(電2)		
力学1	能町正治	理	工(電1-75)	I	金・4
	田越秀行	理	工(電76-150)		
	野末泰夫	理	工(電151-)		

力学Ⅰ	細谷 裕	理	工(地1-85)	Ⅰ	火・1
	小無啓司	非常勤	工(地86-)		
	鳥居研一	理	工(理1-95)		
	土屋麻人	理	工(理96-190)		
	櫻木弘之	非常勤	工(理191-)		
力学Ⅱ	阿久津泰弘	理	基(化・情)	Ⅱ	金・4
	宮田恵美	理	基(シ1-90)		
	西浦宏幸	非常勤	基(シ91-)		
	三宅和正	基礎工	基(電1)		
	柳沢淳一	基礎工	基(電2)		
力学Ⅱ	石原盛男	理	工(地1-85)	Ⅱ	火・1
	福田光順	理	工(地86-)		
	杉山清寛	理	工(理1-95)		
	土屋麻人	理	工(理96-190)		
	櫻木弘之	非常勤	工(理191-)		
力学Ⅱ	下田 正	理	工(電1-75)	Ⅱ	金・1
	谷口良一	非常勤	工(電76-150)		
	浅川正之	理	工(電151-)		
電磁気学Ⅰ	坂本好史	理	基(化)	Ⅱ	月・1
	中津了勇	理	基(シ1-130)		
	大坪久夫	非常勤	基(情・シ131-)		
電磁気学Ⅱ	山中 卓	理	基(シ・情)	Ⅲ	月・3
	田中 実	理	基(化)		

情報活用基礎	田中実	理	理	Ⅰ	月・4
--------	-----	---	---	---	-----

主題別科目	東島清	理		水・
	阿久津泰弘	理		
	下田正	理		
