

平成28年度 理工学部 [理学科 物理学コース] 前期時間割表

2016/3/30

曜日	学年	1時限目				2時限目				3時限目				4時限目				5時限目																									
		コース	科目名	担当者	教室	コース	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室																							
月曜日	1年	国際化と異文化理解	国際化と異文化理解	睦 宗均 菟原 美和	17-202	微分積分学 I	小川 洋子	31-501	a	オーラル イングリッシュ1	伊藤 ジェニアリー	11-501	基礎化学 および演習																														
			国際社会と日本	浅井 忠洋	17-103				b		ルドルフ・ジュリアン	11-308																															
		生涯スポーツ1 〔記念会館〕	田中 ひかる、津田 忠雄 佐川 和則、永松 昌樹 船越 達也、村上 成治 楠本 秀忠、橋田 恵 三村 寛		c				コリア ロバート クラン		11-306																																
					d				ホワイトウイリアム		11-307																																
2年					e			e	ロジャース コリン	11-201	基礎生物学	中濱 泰祐	31-501																														
3年	科学技術英語1	照井 雅子	38-第5 情報	環境と社会	岩森 正男	17-204 31-304																																					
4年		宮永 正治	38-第6 情報																																								
3年																																											
4年																																											
火曜日	1年	線形代数学 I	線形代数学 I	梅田 早希	31-202	基礎物理学 および演習																																					
			物理学概論 および演習 I																																								
		a	ドイツ語総合3	小田 直史	31-603																a	江戸 智美	31-603	基礎物理学実験 II																			
		b	中村 睦夫	17-303	b																山田 正義	33-304																					
c	フランス語総合3	中所 聖一	17-403	c	新井 文人	31-505																																					
d	アカデミック・ リーディング1	穴田 理枝	20-4	d	時里 祐子	17-204																																					
2年	オーラル イングリッシュ3	ウオルシュ・シェイン・ローレンス	11-210	e	猿渡 翌加	20-6	[担当者]○増井 孝彦、千川 道幸、矢野 陽子																																				
e		エレキ ヒエタビティ	11-303	f	賀谷 嘉子	31-202																																					
f		コリア ロバート クラン	11-306	g	村上 八重子	20-5																																					
g		スレーター・ブライアン	11-203	h																																							
3年																																											
4年																																											
水曜日	1年	暮らしのなか の憲法	暮らしのなかの憲法	二宮 貴美	17-301	英語演習 1																																					
			ビジネスモデル とマネジメント	中村 光信	17-302																技術と倫理	広藤 裕一	17-102																				
			健康と スポーツの科学	栗山 昌代	17-201																振動と波動 解法	加藤 幸弘	31-505																				
a	国際経済と 企業の国際化	山上 秀文 渡辺 泰明	17-103	物理学最前線	松居 哲生 千川 道幸 ○笠松 健一 太田 信義 井上 開輝 矢野 陽子 増井 孝彦	31-501																																					
b	ホーキング マーク	11-202																																									
c	ウオルシュ・シェイン・ローレンス	11-210																																									
d	エレキ ヒエタビティ	11-303																																									
2年	オーラル イングリッシュ3	コリア ロバート クラン	11-306	e	太田 信義	31-505	振動と波動 解法	加藤 幸弘	31-505																																		
f		スレーター・ブライアン	11-203	力学 II	太田 信義	31-505																																					
g		グラント・ピーター	11-501																																								
h		トラスコット・ジョージ	11-310																																								
3年																																											
4年																																											
木曜日	1年	情報処理基礎	情報処理基礎	山際 由朗	KUDOS 301~ 304	基礎ゼミ1																																					
			日下部 俊男	31-4F 物理学 第2 実験室																																							
			太田 信義	31-301																																							
			近藤 康	31-603																																							
2年	計算物理学 I	加藤 幸弘	38-第8 情報	データ解析	千川 道幸	31-506																																					
加藤 幸弘																				31-302																							
○井上 開輝																				38-第8情																							
石橋 明浩																				31-401																							
3年	量子力学 I	松居 哲生	31-502	量子力学解法 I	松居 哲生	31-502																																					
メディアの読み方																				中山 秀樹	17-203																						
キャリアデザイン																				中村 弘成	17-202																						
現代物理学 II																				笠松 健一	31-502																						
4年																																											
金曜日	1年	人権と社会1	人権と社会1	奥田 均	17-102	英語演習 1																																					
			ドイツ語総合1	須摩 肇	17-206																																						
			フランス語総合1	本多 雄一郎	33-404																																						
			中国語総合1	山口 博子	31-601																																						
2年	住みよい社会 と福祉	崔 銀珠	17-202																																								
韓国語総合1																				睦 宗均	31-603																						
韓国語総合1																				李 裕旋	31-302																						
電磁気学 I																				井上 開輝	31-506																						
3年	放射線物理学	日下部 俊男	31-502																																								
電磁気学解法 I																				井上 開輝	31-506																						
統計力学 I																				堂寺 知成	31-502																						
統計力学解法 I																				堂寺 知成	31-502																						
4年	現代物理学 IV	近藤 康	31-501																																								
TOEIC1																				辻本 昌子	17-203																						
TOEIC1																				衣川 二三	17-204																						
現代物理学 IV																				近藤 康	31-501																						
土曜日	1年	情報システム 基礎	(15週授業のうち、3回は3コマ実施。要:33コマ)						井口 信和	38-第7・8 情報																																	
2年																																											
3年																																											
4年																																											

(注) 1. 年度初は教室変更等ありますので、UNIPA・掲示板で確認してください。

2. 「生涯スポーツ」の授業初日は、記念会館に集合。

3. クラス分けの奇数・偶数は学籍番号下1桁

クラス分 : 2年「ドイツ語3」	
a	15入0301~0340
b	15入0341~終わり、他

6時限(18:10~19:40)				
曜日	学年	科目名	担当者名	教室
月曜日	1年	情報処理実習 I	大澤 保美	38-第6 情報

平成28年度 理工学部[理学科 物理学コース] 後期時間割表

2016/3/30

曜日	学年	1時限目				2時限目				3時限目				4時限目				5時限目			
		時間	9:00 ~ 10:30	10:40 ~ 12:10	13:10 ~ 14:40	14:50 ~ 16:20	16:30 ~ 18:00														
科目名	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室	コース	科目名	担当者	教室			
月曜日	1年	プログラミング基礎	笠松 健一	38-第9,10情報	微分積分学Ⅱ	小川 洋子	31-501	a b c d e f g h	オールラリングリッシュ2	伊藤 ジェニアリー ルドルフ ジュリー アン コリ ロバート クラン ホワイト ウィリアム ロジャース コリン ウォーカー マイケル ジョーンズ ガレス トマス サイモン マーク	11-501 11-308 11-306 11-307 11-201 11-208 11-203 11-204	基礎物理学実験Ⅰ	[担当者]○日下部 俊男、加藤 幸弘、増井 孝彦	物理実験室 (33-2F)							
	2年				物理数学Ⅳ	中原 幹夫	31-601		解析力学	中原 幹夫	31-601										
	3年	科学技術英語2	照井 雅子 宮永 正治	38-第7情報 38-第8情報	統計力学Ⅱ	堂寺 知成	31-503		統計力学解法Ⅱ	堂寺 知成	31-503										
	4年																				
火曜日	1年	線形代数学Ⅱ	梅田 早希	31-202	物理学および演習 物理学概論および演習Ⅱ					大坂 寿之 新居 毅人 石橋 明浩	31-301 31-801 31-302	物理数学Ⅱ	石橋 明浩	31-501	化学 生物学	北松 瑞樹 川東 龍夫 丸本 眞輔 坪内 雅明 前川 雅彦 清水 喜久雄	17-201 17-202 17-404				
	2年	a b c d e f g h	ドイツ語総合4 フランス語総合4 中国語総合4 韓国語総合4	小田 直史 中村 睦夫 中野 聖一 村田 浩 黄 鎮杰	31-603 17-303 17-403 17-201 31-302	a b c d e f g h	アカデミック・リーディング2	江戸 智美 山田 正義 新井 文人 穴田 理枝 時里 祐子 猿渡 翌加 賀谷 嘉子 村上 八重子	31-603 33-304 31-505 20-4 31-602 20-6 31-202 20-5	物理学実験Ⅰ	[担当者]○矢野 陽子、近藤 康、加藤 幸弘				物理学実験室(31-4F)、 31-シミュレーション実験室						
	3年																				
	4年																				
水曜日	1年				a b c d e f g h	英語演習2	津田 香織 柳本 麻美 松本 承子 未 定 笹平 桂子 川端 淳司 林 峰子 宮本 晴子	17-203 20-5 20-6 20-7 20-8 20-4 17-204 17-206	人権と社会1 現代社会と法	熊本 理抄 柴田 堯史	19-2 33-401	力学Ⅰ	笠松 健一	31-601	力学解法Ⅰ	笠松 健一	31-601				
	2年	a b c d e f g h	オールラリングリッシュ4	ルドルフ ジュリー アン ホーキング マーク ウオルシュ シェイン ロレンス エレキ ヒエタビティ コリ ロバート クラン スレーター ブライアン クランド ピーター トラスコット ジョージ	11-308 11-202 11-210 11-303 11-306 11-203 11-501 11-310	エレクトロニクス	近藤 康	31-502	計算物理学Ⅱ	笠松 健一	38-第9,10情報	ミクロの物理学	日下部 俊男	31-202	ミクロの物理学解法	日下部 俊男	31-202				
	3年				宇宙物理学	井上 開輝	17-404	a b	ライティング2	河本 知子 津田 香織	31-501 31-801										
	4年																				
木曜日	1年	日本語の技法	吉田 唯	17-102	基礎ゼミ2	中原 幹夫 松居 哲生 千川 道幸 ○堂寺 知成 矢野 陽子 増井 孝彦	31-501 KUDOS303 31-401 31-603 31-302 31-503														
	2年											電磁気学Ⅱ	井上 開輝	31-801	電磁気学解法Ⅱ	井上 開輝	31-801				
	3年	卒業研究ゼミナール(各研究室、KUDOS303)	○増井 孝彦、 中原、松居、日下部、 千川、太田、堂寺、近藤 加藤、井上、矢野、石橋		素粒子物理学	太田 信義	31-502					企業倫理と知的財産 プレゼンテーション技術	佐原 隆一 平山 裕子	17-105 38-第10情報							
	4年											現代物理学Ⅴ	松居 哲生	31-603							
金曜日	1年	人権と社会2 食生活と健康 生涯スポーツ2〔記念会館〕	奥田 均 秋山 香代 禿 正信、高島 規郎 津田 忠雄、佐川 和則 松浪 登久馬、中井 久純 中西 増代、新宅 幸憲 池川 哲史、大前 拓 川野 裕姫子	17-302 17-202	a b c d e f g h	英語演習2	津田 香織 柳本 麻美 松本 承子 未 定 笹平 桂子 川端 淳司 横山 直子 宮本 晴子	17-205 20-5 20-6 20-7 20-8 20-4 17-204 17-206	ドイツ語総合2 フランス語総合2 中国語総合2 韓国語総合2	須摩 肇 本多 雄一郎 山口 博子 睦 宗均 李 裕旋	17-206 33-404 31-301 31-603 31-302										
	2年				科学論文	井上 開輝	31-501		熱力学	矢野 陽子	31-501	a b	TOEIC2	辻本 昌子 衣川 二三	17-203 17-204						
	3年	量子力学Ⅱ	松居 哲生	31-601	量子力学解法Ⅱ	松居 哲生	31-601		物性物理学	松居 哲生	31-601										
	4年																				
土曜日	1年	情報システム基礎 情報システム応用			(15週授業のうち、3回は3コマ実施。要:33コマ) (15週授業のうち、4回は3コマ実施。要:34コマ)			再	情報処理基礎	井口 信和	38-第7・8情報 38-第9・10情報 KUDOS 301 302										
	2年																				
	3年																				
	4年																				

(注) 1. 教室変更等ありますので、UNIPA・掲示板で確認してください。

2. 「生涯スポーツ」の授業初日は、記念会館に集合。

3. クラス分けの奇数・偶数は学籍番号下1桁

クラス分 : 2年「ドイツ語4」	
a	15入0301~0340
b	15入0341~終わり、他

6時限(18:10~19:40)				
曜日	学年	科目名	担当者名	教室
月曜日	1年	情報処理実習Ⅰ	大澤 保美	38-第6情報