

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	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				a	電気回路Ⅱ	中野 人志	31-803	ab	線形代数学Ⅱ	河村 建吾	33-304		化学	◎北松 瑞生 川東 龍夫 鈴木 晴	17-103 17-201 31-506						
		bc	プログラミング実習Ⅰ						bc		小川 洋子	31-803		生物学	山本 純之	31-602						
	2年				a	電磁気学Ⅱ	森本 健志	31-302	a		宮本 晴子	20-4		論理回路	湯本 真樹	31-502	a	オーラル イングリッシュⅣ	ロジャースコリン	17-205		
					b	確率統計	湯本 真樹	31-202	b	アカデミック・ リーディングⅡ	南本 徹	20-8	情報 偶数				b		ジョン ホワイト	10-1103		
				c	確率統計	中山 敬三	31-401	c			尾崎 千晶	17-104					c		ウオーカー マイケル	旧本館-202		
				d				d			安田 幸子	20-6	情報 奇数	アナログ 電子回路	神戸 尚志	31-501	d		ネットウイリアム	10-1001		
				e				e			小坂 裕美	17-205					e	ジャッジ ハットク	旧本館-204			
				f				f		山口 貴也	17-105						f	ルドルフ ジュリアン	20-8			
				g				g		後藤 秀貴	17-203	環境	環境生体科学	山西 弘城	33-403	g	ジョンズ ガレス	旧本館-205				
				h				h					情報	エレクトロニクス 関連機器	菅原 賢悟	31-803	h	伊藤 ジェンアリ	10-1002			
3年				情報	ネットワーク工学	越智 洋司	31-506	情報	移動体通信工学	吉田 実	31-505	情報						卒業研究 ゼミナール (各研究室)				
4年				環境	エネルギー・ 環境実験	[担当者]◎武村 祐一朗、瀧美、野上、田中、橋本、若林、杉山、芳原、山田、堀口、橋新、谷本								電気電子工学実験室 (31-2F)						◎吉田 周平、瀧美、中野、 橋新、吉田(実)、前田、野上、 武内、松本、松谷、湯本、 柏尾、中山、田中、菅原、谷本、天 野、津山、橋本、山西、若林、杉山、 松田、芳原、山田、堀口		
火曜日	1年	a	瀧川 和子	20-6	奇数	ドイツ語総合2	近藤 悟	21-430	a		ジュー マッカホイ	旧本館-205		ビジネスモデル とマネジメント	中村 光信	17-301						
		b	瀧川 和子	17-104	偶数		河野 英二	31-502	b		ジョンズ ガレス	10-901										
		c	菟原 美和	20-7		フランス語総合2	北野 文英	旧本館- 202	c		ウオッシュ シェイン ロレンス	10-1201										
		d	和田 園子	38-第8情報	a		井上 薫	17-205	d		ホーキング マーク	17-104										
	e	井寺 利奈	20-5	b	中国語総合2	小出 敦	31-201	e		スコット ライリー	10-1003											
	f	三原 京	17-105	c		幸福 香織	20-6	f		エレキ ヒエラヒティ	旧本館-203											
	g	石井 重光	20-4		韓国語総合2	睦 宗均	KUDOS 401	g		オスチス テット	10-1102											
	h	抽冬 結和	17-205					h		トラスコット ジョージ	10-1001											
2年	奇数	電気電子工学 実験	[担当者]◎中山、前田、松本、大塚、菅原、津山				電気電子工学実験室 (31-2F)	情報 奇数	論理回路	湯本 真樹	31-506						電気電子工学実験室 (31-2F)					
3年	情報	半導体工学	田中 仙君	31-506	情報	シミュレーション 工学	有友 嘉浩	38-第5・ 6 情報	科学技術英語2	前田 佳伸	31-604	環境	環境マネジメント	杉山 亘	31-506	環境	エネルギー 変換工学	板垣 秀信	31-506			
4年																						
水曜日	1年	b	電気回路Ⅱ	天野 亮	31-506	基礎ゼミ2 (各研究室)	◎武村 祐一朗、 中野、橋新、吉田(実)、 野上、武内、森本、 湯本、有友、大塚、 越智、中山、津山	奇数	人権と社会1	西村 秀樹	OSEC	ab	微積分学Ⅱ	橋新 裕一	31-506		国際経済と 企業の国際化	榊原 可人	19-2			
							偶数	健康と スポーツの科学	中西 増代	17-401												
	2年							環境	熱力学	野上 雅伸	31-604	a	確率統計	湯本 真樹	31-505		現代社会と法	稲元 格	17-104			
												b	電磁気学Ⅱ	森本 健志	31-302		資源と エネルギー	有友 嘉浩	17-102			
3年	a	ライティング2	小久保 有美	33-304				情報	エレクトロニクス・ 情報通信実験	[担当者]◎天野 亮、吉田、越智、柏尾、谷本、神戸、山川、染川									電気電子工学実験室 (31-2F)			
	b		松本 承子	20-6				環境	原子エネルギー 工学	有友 嘉浩	31-506	環境	エネルギー 物質科学	大塚 哲平	31-601							
	c		瀧川 和子	17-205																		
4年																						
木曜日	1年	a	英語演習2	瀧川 和子	20-6	a	ベクトル解析	森本 健志	31-501	ab	プログラミング 実習Ⅰ								◎湯本 真樹 佐野 秀	38-第5・6情報		
		b		瀧川 和子	17-205																	
		c		菟原 美和	31-503																	
		d		和田 園子	38-第8情報																	
	e		井寺 利奈	20-5	bc	微積分学Ⅱ	吉田 周平	17-102	c	ベクトル解析	森本 健志	31-302										
	f		三原 京	21-LL1																		
	g		石井 重光	20-8																		
	h		抽冬 結和	17-204																		
2年	情報	アルゴリズムと データ構造	越智 洋司	38-第5・ 6 情報		ドイツ語総合4	河合 良三	17-204					b	フーリエ・ラプラス 変換論	吉田 周平	31-401						
	環境	環境安全技術	◎野上 雅伸、 瀧美、武村、 津山、芳原	31-506		フランス語総合4	久田原 泰子	33-403					c	電気電子材料	松谷 貴臣	31-506						
3年					環境	中国語総合4	林 裕子	17-206					情報	情報理論	越智 洋司	31-503		企業倫理と 知的財産	佐原 隆一	17-105		
4年					環境	韓国語総合4	任 哉玩	17-205					環境	制御工学概論	津山 美穂	31-604		プレゼン テーション技術	平山 裕子	38-第10情報		
金曜日	1年	b	ベクトル解析	大塚 哲平	31-602	人権と社会2	北口 末広	17-203		基礎ゼミ2 (各研究室)	瀧美、前田、松本、 松谷、柏尾、田中、 菅原、吉田(周)、谷本、 天野		物理学 および演習					輪沢 報仁	31-602			
						暮らしのなかの 憲法	西塚 直之	17-302												櫻井 信之	31-802	
						住みよい社会と 福祉	山田 三知子	17-301													大田 武志	31-202
						生涯スポーツ2 〔記念会館〕	◎熊本和正、田中ゆふ、 高島規郎、川野裕希子、 中井久純、中西増代、 池川哲史、大前 拓、 鳥 和成、辻田佳保里														馬渡 健太郎	31-401
2年	a	フーリエ・ラプラス 変換論	吉田 周平	31-302	a	電気電子材料	松谷 貴臣	31-401	a		西 悦子	20-4	再履修 電磁気学Ⅰ	菅原 賢悟	31-503							
				b	電気電子材料	田中 仙君	31-501	b		藪井 恵美子	17-203											
				c	電磁気学Ⅱ	松本 芳幸	31-402	c		柳本 麻美	20-5											
				情報	制御工学	柏尾 知明	31-802	d		衣川 二三	20-6											
3年				環境	水素エネルギー 工学	瀧美 寿雄	31-506	情報	光通信工学	吉田 実	31-602	再履修	電気回路Ⅳ	前田 佳伸	31-601							
4年								環境	熱流体工学	橋本 憲吾	31-503											
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										
			情報システム応 用	(15週授業のうち、4回は3コマ実施。要:34コマ)							井口 信和	38-第9・ 10 情報										
	2年							再	情報処理基礎	井口 信和	KUDOS 301,302											
	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
 4. 専門科目のクラス分け (a, b, c, ab, bc) は別途指示します。

クラス分	1年「中国語総合2」	クラス分	2年～4年
a	18入0001～0080	情報	エレクトロニクス・情報通信コース
b	18入0081～0160	環境	エネルギー・環境コース
c	18入0161～終わり、他		

集中講義	2年	ものづくり概論	橋新 裕一
------	----	---------	-------

教養特殊講義	2年	A	後期(水)4限	神田 宏、真砂 薫、田中 博晃	ACT-114
	(H29年度入学生)	B	後期(水)4限	平出 敦、窪田 愛恵	ACT-126
	C	後期(木)2限	松谷 貴臣、神田 宏	ACT-126	