

# 戸畑 平成29年度 講義室利用時間割

後期第3Q

曜日	時限	C-2B(82名)	C-2G(100名)
月	1	閉館	閉館
	2	閉館	閉館
	3	コンピュータ解析 II 応用化学3年 植田・荒木	情報PBL 建設社会1年 光藤
	4		情報PBL 電気電子1年 光藤
	5		
	6		
	7		
火	1	アセンブリ言語[3] 総合システム3年 浅海	
	2	情報処理応用 機械知能2年 木村	
	3		計算数理工学 PBL 総合システム2年 酒井・藤田・鎌田
	4	総合技術英語[3] 大学院 ロング	
	5		
	6		
	7		
水	1		情報PBL 応用化学1年 花沢
	2		情報PBL 機械知能1年 花沢
	3		情報処理応用 建設社会2年 三浦
	4		情報処理応用 応用化学2年 中村(豊)
	5		
	6		
	7		
木	1	情報処理応用 総合システム2年 木村	情報PBL 機械知能1年 花沢
	2	アセンブリ言語[3] 総合システム3年 浅海	情報PBL マテリアル1年 中原
	3		情報処理応用 マテリアル2年 三浦
	4	情報処理応用 電気電子2年 木村	情報処理応用 機械知能2年 三浦
	5		
	6		
	7		
金	1		視覚画像認識特論[3] 大学院 花沢
	2	総合技術英語[3] 大学院 ロング	視覚画像認識特論[3] 大学院 花沢
	3		情報PBL 総合システム1年 浅海
	4	情報処理応用 電気電子2年 木村	情報PBL 電気電子1年 浅海
	5		
	6		
	7		

[3]は第3(10/2-12/6)クォーターを意味する

[ ]無しは第3, 4を通して実施

# 戸畑 平成29年度 講義室利用時間割

後期第4Q

曜日	時限	C-2B(82名)	C-2G(100名)
月	1	閉館	閉館
	2	閉館	閉館
	3	コンピュータ解析II 応用化学3年 植田・荒木	情報PBL 建設社会1年 光藤
	4		情報PBL 電気電子1年 光藤
	5		
	6		
	7		
火	1		インタラクティブシステム 特論[4] 大学院 三浦
	2	情報処理応用 機械知能2年 木村	インタラクティブシステム 特論[4] 大学院 三浦
	3	プログラミング技法[4] 電気電子2年 水町	計算数理工学PBL 総合システム2年 酒井・藤田・鎌田
	4	情報処理システムII[4] 機械知能3年 金	
	5		
	6		
	7		
水	1		情報PBL 応用化学1年 花沢
	2		情報PBL 機械知能1年 花沢
	3		情報処理応用 建設社会2年 三浦
	4		情報処理応用 応用化学2年 中村(豊)
	5		
	6		
	7		
木	1	情報処理応用 総合システム2年 木村	情報PBL 機械知能1年 花沢
	2	情報処理システムII[4] 機械知能3年 金	情報PBL マテリアル1年 中原
	3		情報処理応用 マテリアル2年 三浦
	4	情報処理応用 電気電子2年 木村	情報処理応用 機械知能2年 三浦
	5		
	6		
	7		
金	1	プログラミング技法[4] 電気電子2年 水町	
	2	専門英語II 電気電子3年 大塚	専門英語II 電気電子3年 水町
	3		情報PBL 総合システム1年 浅海
	4	情報処理応用 電気電子2年 木村	情報PBL 電気電子1年 浅海
	5		
	6		
	7		

[4]は第4(12/7-2/19)クォーターを意味する  
 [ ]無しは第3, 4を通して実施