

2018年度 春・夏学期 情報教育教室 使用計画表

2018/4/6現在

時限	教室	月	火	水	木	金
1時限	第1	基(生物) 2年 コンピュータ工学基礎演習	文 1年 情報活用基礎		薬 1年 情報活用基礎	
	第2	医・歯 1年 情報活用基礎	文 1年 情報活用基礎		薬 1年 情報活用基礎	
	第3	医・歯 1年 情報活用基礎	文 1年 情報活用基礎			
	第4	医・歯 1年 情報活用基礎	文 1年 情報活用基礎			
	第5					
2時限	第1	人 1年 情報活用基礎				
	第2	人 1年 情報活用基礎	法(法・国) 1年 情報活用基礎	基(システム) 2年 コンピュータ基礎演習		
	第3	人 1年 情報活用基礎	法(法・国) 1年 情報活用基礎			
	第4	理(数学) 3,4年 実験数学3	法(法・国) 1年 情報活用基礎		基(情報・計算・ソ)4年 ヒューマン・コンピュータ・インタラクション	
	第5		法(国) 1年 情報活用基礎			理(数学) 4年 応用数学7
3時限	第1	基(電子物理・化学応用) 1年 情報活用基礎				工(電子情報) 1年 情報活用基礎C
	第2	基(電子物理・化学応用) 1年 情報活用基礎	基(システム・機械)2年 コンピューター基礎演習		基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングA	工(電子情報) 1年 情報活用基礎C
	第3	基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングA	基(システム・機械)2年 コンピューター基礎演習		基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングA	工(電子情報) 1年 情報活用基礎C
	第4	基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングA				工(電子情報) 1年 情報活用基礎C
	第5	基(電子物理・化学応用) 1年 情報活用基礎				理 全学年 英語(Reading)
4時限	第1	理 1年 情報活用基礎	工(応用自然) 1年 情報活用基礎A		医(保健) 1年 情報活用基礎	文・法・経 全学年 英語(Reading)
	第2	理 1年 情報活用基礎	工(応用自然) 1年 情報活用基礎A		医(保健) 1年 情報活用基礎	文・法・経 2年 英語(Writing)
	第3	理 1年 情報活用基礎	工(応用自然) 1年 情報活用基礎A		医(保健) 1年 情報活用基礎	
	第4				基(情報・数理) 2年 基礎工学PBL	基(情報・数理) 2年 基礎数理演習A
	第5	理 1年 情報活用基礎	工(応用自然) 1年 情報活用基礎A		医(保健) 1年 情報活用基礎	理(数学) 2年 実験数学1
5時限	第1				外 1年 情報活用基礎	
	第2		基(情報) 1年 情報活用基礎	基(システム) 1年 情報活用基礎	外 1年 情報活用基礎	
	第3		基(情報) 1年 情報活用基礎	基(システム) 1年 情報活用基礎	外 1年 情報活用基礎	
	第4	基(情報・数理) 3年 計算数理A			外 1年 情報活用基礎	全学部 1年 ネットを知り ネットを使いこなす
	第5			基(システム) 1年 情報活用基礎	外 1年 情報活用基礎	外 全学年 情報活用基礎

・授業時間 1時限 8:50～10:20、2時限10:30～12:00、3時限13:00～14:30、4時限14:40～16:10、5時限16:20～17:50

・豊中教育研究棟端末数 第1教室66台、第2教室78台、第3教室66台、第4教室45台、第5教室72台  
(端末数には教師用端末は含みません)

2018年度 秋・冬学期 情報教育教室 使用計画表

2018/3/13現在

時限	教室	月	火	水	木	金
1時限	第1					
	第2	理(化学) 2年 化学プログラミング				
	第3					
	第4	基(システム創成)博士前期 応用現象数理特論				
	第5					
2時限	第1	基(システム・機械)2年 数値計算法演習	基(化学) 3年 プロセス工学			
	第2	基(システム・機械)2年 数値計算法演習	基(化学2年・合成3年) 化学工学プログラミング		基(電子・エレ) 2年 情報処理B	
	第3					
	第4					
	第5		理(数学) 3, 4年 数値計算法基礎	基(システム)2年 コンピュータ工学演習		理(数学) 2年 実験数学2
3時限	第1			人・文・法・経・医・理 1年 情報探索入門		
	第2	基(情報・計算・ソ)1年 情報科学基礎		人・文・法・経・医・理 1年 情報探索入門		
	第3	基(情報・計算・ソ)1年 情報科学基礎	法 1年 法政情報処理	人・文・法・経・医・理 1年 計算機シミュレーション入門		基(化学) 2年 化学工学演習IV
	第4		法 1年 法政情報処理	人・文・法・経・医・理 1年 計算機シミュレーション入門		
	第5					
4時限	第1	基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングB	基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングB			
	第2				基(システム・機械)1年 情報処理演習	
	第3	基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングB	基(情報・計算・ソ)1年 プログラミングB		基(生物) 1年 情報処理演習	
	第4	基(情報・数理) 3年 情報数理B	人 1年 Data Processing Skills			
	第5		基(合成) 2年 情報処理入門		基(システム)1年 情報処理演習	
5時限	第1				外 1年 情報活用基礎	
	第2	法 2年 法情報学1		法 1年 法政情報処理	外 1年 情報活用基礎	
	第3				外 1年 情報活用基礎	
	第4				外 1年 情報活用基礎	
	第5				外 1年 情報活用基礎	
6限	第3	基(教職科目) 3年 情報科教育法B				

- ・授業時間 1時限 8:50～10:20、2時限10:30～12:00、3時限13:00～14:30、4時限14:40～16:10、5時限16:20～17:50
- ・豊中教育研究棟端末数 第1教室66台、第2教室78台、第3教室66台、第4教室45台、第5教室72台  
(端末数には教師用端末は含みません)