

2010年度 情報科学研究科 博士前期課程 授業時間割表

情報科学専攻			
曜日	時限	前 期	
		前 期	後 期
月	1		
	2	□ソフトウェア工学特論 (深海) [1603] M86200A0	◎計算機構成論 (平山、岩出、水谷) [1403] M85600A0
	3		
	4		◎画像情報処理特論 (小堀、森) [1401] M86800A0
	5	◎先端ソフトウェア工学 I (深海) [1603] M87900A0	◎先端ソフトウェア工学 II (佐野) [1304] M88000A0
火	1	システムデザイン (平山、牧野) [1401] M85800A0	◎情報数学特論 (亀島、谷川) [1308] M85100A0
	2		□生体情報処理特論 (シラジ、松村) [1306] M85500A0
	3		
	4		
	5	◎情報科学特論 (大島、岩出、松村、深海、小林、 小島、一森、谷内田、森、亀島、 谷川、藤井、中嶋、真貝、井上雄) [1401] M85000A0	□ヒューマンインタフェイス特論 (中嶋、神田) [1401] M87000A0
水	1	□通信ネットワーク構成論 (石尾、大島) [1603] M87300A0	
	2	◎ソフトウェア構成論 (大里、中西、安留) [251院生ゼミ室] M86000A0	◎情報ネットワーク特論 (山内、島野) [1305] M87200A0
	3		
	4		
	5	□複雑系解析論 (谷内田、藤井) [1401] M85400A0	
木	1		
	2		
	3		◎知能情報システム論 (平嶋、須永、斉藤) [1402] M86600A0
	4		
	5	□システム最適化理論 (一森、椎原) [1603] M86500A0	
金	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
土	1		
	2		

必修開講不可
(TA科目開講時間、またはITスペシャリスト授業日のため)

特別演習
[実施期間]前期
前半
5月10日(月)～6月5日(土)
後半
6月14日(月)～7月10日(土)

特別研究
計算機工学特別研究
ソフトウェア特別研究
情報システム特別研究
情報メディア特別研究
情報通信ネットワーク特別研究

**先導的ITスペシャリスト
育成推進プログラム**
実践プロジェクト管理(M88100A0)
実践ソフトウェア開発論(M88200A0)
実践ソフトウェア開発演習(M88300A0)
※大阪大学開講科目
授業日程は参加者へ別途周知する

授 業 時 間	
	第1時限 9:20～10:50
	第2時限 11:00～12:30
	第3時限 13:20～14:50
	第4時限 15:00～16:30
	第5時限 16:40～18:10

- (注) 1. () は、担当者を示す。
 2. [] は、使用教室を示す。
 3. ◎は毎年開講、□は隔年開講を意味する。
 4. 前期火曜日5限目に開講する「情報科学特論」については、第8・9・10回目の
 授業を水曜日3限目に振り替えて授業を行います。開講日はポータルシステムで連絡します。