

【知能情報デザイン学コース】

時間割 コード	科 目 名	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	授業形式 ※変更・追記の可能性あり ※シラバスの記載をよく確認すること	備 考
					通年	前期	後期			
NSC0002	モバイルネットワーク	神崎 映光	月	5・6			2	2	遠隔授業（非同期型オンライン＋総授業時数の半数未満の面接授業を含む）	
NSC0003	障がい者・高齢者とICT	廣富 哲也	月	7・8		2		2		
NSC0005	知識発見とデータマイニング	未 定	R8不開講				2	2		
NSC0007	プログラム解析技術	神谷 年洋	R8不開講			2		2		
NSC0009	情報論理学	未 定	R8不開講				2	2		令和6年度以前入学生対象
NSC0010	計算量理論	未 定	R8不開講				2	2		
NSC0011	暗号理論	未 定	R8不開講				2	2		令和5年度以前入学生対象
NSC0012	知識獲得特論	白井 匡人	R8不開講			2		2		
NSC0015	統計的パターン認識論	坂野 鋭	R8不開講				2	2		
NSC0017	ビッグデータ分析技術	未 定	R8不開講				2	2		令和5年度以前入学生対象
NSC0018	Advance Computer Arithmetic	ミアリアーズウルハック	金	5・6		2		2		令和4年度以降入学生対象 英語による授業科目
NSC0020	Structural Equation Modeling in Statistics	鄭 雲珊	R8不開講				2	2		令和6年度以降入学生対象

【知能情報デザイン学コース】

時間割 コード	科 目 名	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	授業形式 ※変更・追記の可能性あり ※シラバスの記載をよく確認すること	備 考
					通年	前期	後期			
NSC0021	マルチメディア信号処理概論	黄 緒平	集中的に行う				2	2	遠隔授業（非同期型オンライン＋同期型オンライン）	令和6年度以降入学生対象 履修者数に制限を設ける場合がある
NSC0022	情報神経行動学	寺尾 勘太	金	3・4		2		2		令和6年度以降入学生対象
NSC0019	システム創成特論	神崎 映光 廣富 哲也 黄 緒平 東 孝文	火	9・10	4			2		令和4年度以降入学生対象 知能情報デザイン学コースの学生のみ履修を認める
NSN1007	情報数学入門	藤原 融	火	5・6			2	2	面接授業（面接のみ）	令和5年度以降入学生対象
NSN1008	誤り制御論	日下 卓也	R8不開講			2		2	面接授業（面接のみ）	令和5年度以降入学生対象
NSN1010	情報ネットワーク基礎論	長谷川 亨	水	3・4		2		2	面接授業（面接＋総授業時数の半数以下の遠隔授業を含む）	令和7年度以降入学生対象
NSC1001	セミナーⅠ-2	知能情報 デザイン学コース 全教員				1				
NSC1002	セミナーⅡ-2	知能情報 デザイン学コース 全教員	火	5・6			1			
NSC1003	セミナーⅢ-2	知能情報 デザイン学コース 全教員				1				
NSC1004	セミナーⅣ-2	知能情報 デザイン学コース 全教員					1			
NSC2001	特別研究Ⅰ-2	知能情報 デザイン学コース 全教員				2				

【知能情報デザイン学コース】

時間割 コード	科 目 名	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	授業形式 <small>※変更・追記の可能性あり ※シラバスの記載をよく確認すること</small>	備 考
					通年	前期	後期			
NSC2002	特別研究Ⅱ- 2	知能情報 デザイン学コース 全教員					2			
NSC2003	特別研究Ⅲ- 2	知能情報 デザイン学コース 全教員				2				
NSC2004	特別研究Ⅳ- 2	知能情報 デザイン学コース 全教員					2			