

平成29年度 博士前期課程開講科目及び修了要件表

情報ネットワーク学専攻

科目コード	修了要件項目名及び科目名	担当教員	単位数	毎週授業時間数				単位積算方法	必要下限 単位数	上限単位数
				1年次		2年次				
				春～夏学期	秋～冬学期	春～夏学期	秋～冬学期			
	合計							(1)+(2)	30	
	(1)専攻基礎科目							(1.1)+(1.2)+(1.3)	22	
	(1.1)専攻基礎科目(必修)							Σ	4	
331521	情報ネットワーク学研究Ⅰa	全教員	2	6						
331522	情報ネットワーク学研究Ⅰb	全教員	2		6					
	(1.2)専攻基礎科目(選択必修)							(1.2.1)+(1.2.2)	4	
	(1.2.1)選択必修科目1							Σ	2	
331514	情報ネットワーク学演習Ⅰ	全教員	2	4						
331527	情報セキュリティ演習Ⅰ	松岡 茂登 樽谷 優弥 矢内 直人 (岡村 真吾)	2	2	2					
	(1.2.2)選択必修科目2							Σ	2	
331515	情報ネットワーク学演習Ⅱ	全教員	2		4					
331528	情報セキュリティ演習Ⅱ	松岡 茂登 樽谷 優弥 矢内 直人 (岡村 真吾)	2	2	2					
	(1.3)専攻基礎科目(選択)							Σ	0	
331003	情報科学特別講義Ⅰ	(柴野 伸之) (西野 正彬) (岩田 具治) (岸野 泰恵) (田中 貴秋) (平島 雅也) (番 浩志) (成瀬 康)	2	2						
331004	情報科学特別講義Ⅱ	(加納 敏行) (田谷 紀彦)	2		2					
331501	情報ネットワーク設計論	松岡 茂登 荒川 伸一	2	2						
331502	マルチメディアネットワーク		2							
331503	情報ネットワークアーキテクチャ		2							
331504	ネットワークソフトウェア	渡辺 尚 猿渡 俊介	2		2					
331506	情報流通プラットフォーム		2							
331507	モバイルコンピューティング		2							
331508	モバイル通信プロトコル	東野 輝夫 山口 弘純	2		2					
331509	ギガビットネットワーク		2							
331510	超高速ネットワーク構成論	村田 正幸 長谷川 剛	2	2						
331511	情報ネットワーク経済学	東野 輝夫 山口 弘純 (新井 圭太)	2	2						
331512	情報ネットワーク学セミナーⅠ	全教員	2	2						
331513	情報ネットワーク学セミナーⅡ	全教員	2		2					
331520	情報流通ネットワーク設計論	長谷川 亨 川村 龍太郎 鎌谷 修 加保 貴奈	2	2						
331523	情報ネットワーク学研究Ⅱa	全教員	2		6					
331524	情報ネットワーク学研究Ⅱb	全教員	2			6				
331525	情報ネットワーク学基礎論	全教員	2		2					
331526	情報ネットワーク学インターンシップ	村田 正幸 渡辺 尚 長谷川 亨 東野 輝夫 松岡 茂登 荒川 伸一 猿渡 俊介 山口 弘純 長谷川 剛 大下 裕一 廣田 悠介 小泉 佑揮 内山 彰 樽谷 優弥	2	3	3					
	(2)選択科目							(2.1)+(2.2)+(2.3)	0	
	(2.1)専攻境界科目							Σ	0	
331005	情報技術と倫理	情報システム工学教員 マルチメディア工学教員 (中西 通雄)	2	2						
331006	英語プレゼンテーション	オム スーヨン	2	*2	*2					
331014	知的財産の基礎(情報科学を中心に)	青江 秀史 (向井 秀一) (榎田 剛) 他知財センター教員	2		2					

平成29年度 博士前期課程開講科目及び修了要件表

情報ネットワーク学専攻

科目コード	修了要件項目名及び科目名	担当教員	単位数	毎週授業時間数				単位積算方法	必要下限 単位数	上限単位数
				1年次		2年次				
				春～夏学期	秋～冬学期	春～夏学期	秋～冬学期			
331135	情報基礎数学講義	村井 聡	2		2					
331208	情報統計解析学	森田 浩	2		2					
331222	情報数理学概論	情報数理学全教員	2	2						
331306	ソフトウェア保守工学		2							
331307	アルゴリズム設計論		2							
331308	分散ソフトウェア論	増澤 利光 角川 裕次	2		2					
331319	ソフトウェア設計論	楠本 真二 肥後 芳樹	2	2						
331325	コンピュータサイエンス基礎論	コンピュータサイエンス全教員	2	2						
331332	クラウド開発基礎	井上 克郎 楠本 真二 春名 修介 他, 非常勤・招へい教員	2	2						
331333	クラウド開発演習	井上 克郎 楠本 真二 春名 修介 他, 非常勤・招へい教員	2	2	2					
331336	クラウド発展PBL	井上 克郎 楠本 真二 春名 修介 他, 非常勤・招へい教員	2		2					
331401	システムレベル設計手法		2							
331402	VLSI設計論	橋本 昌宜 武内 良典	2	2						
331420	ディペンダブルシステム		2							
331635	ビッグデータ工学	鬼塚 真 荒瀬 由紀 佐々木 勇和	2	2						
331636	ビッグデータ解析		2							
331621	情報セキュリティ	藤原 融 石原 靖哲	2	2						
331622	コンテンツセキュリティ		2							
331639	国際融合科学論	ライブニッツ ケンジ ペパー フェルディナンド コンスタンティン シリテアヌ	2	2						
331709	人間情報処理論		2							
331720	バイオネットワーク工学		2							
331721	バイオネットワーク基礎理論	若宮 直紀 寺前 順之介	2	2						
331724	バイオ情報工学入門	バイオ情報工学全教員	2	2						
331732	先端生物情報融合基礎論	清水 浩	2	2						
	(2.2)他専攻・研究科・教免等科目								0	
	(2.3)海外インターンシップ						MAX{(2.3.1),(2.3.2)}		0	
	(2.3.1)S								0	
331025	海外インターンシップM(S)	全教員	4	6	6	(*6)				
	(2.3.2)L								0	
331027	海外インターンシップM(L)	全教員	8	12	12	(*12)				

- 注1) 1. Σ =直下斜線科目の単位数合計を積算する。
 2. MAX=最大単位数の科目を1科目のみ積算する。
 3. *半期科目を2度開講している。但し、学期ごとに、専攻により履修登録制限あり。
 4. 担当教員名が無記名は、本年度開講無し。
 5. 修了要件: 上記の修了要件30単位以上を修得し、修士論文の審査に合格すること。
 6. 海外インターンシップM(S)、M(L)について、M1については年度跨ぎによる履修も可能とする。
- 注2) 1. 「CloudSpiral」のコース修了に必要な単位の修得方法は別途定める。
 2. 331332, 331333, 331336は「CloudSpiral」受講者以外は受講登録できない。(中之島センター開講)
- 注3) 「SecCap」のコース修了に必要な単位の修得方法は別途定める。