## 平成30年度 博士後期課程開講科目表及び修了要件表

## 情報数理学専攻

用拟奴垤于		担当教員	単位数		毎週授業時間数				
科目コード			必修	選択	1年春~夏学期	<b>次</b> 秋~冬学期		<b>次</b> 秋~冬学期	備考
333201	情報計画学	藤崎 泰正 森田 浩 梅谷 俊治 和田 孝之		2	2				
333202	情報非線形数理学	鈴木 秀幸 山本 吉孝		2		2			
333205	応用情報物理学	谷田 純小倉 裕介		2	2				
333206	 知能アーキテクチャ 	沼尾 正行 福井健一		2		2			
333605	先端融合科学論	ライプニッツ 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				
333406	インタラクティブ創成工学演習A	前田 太郎 竹村 治雄 藤原 英由樹 伊達 進 伊藤 雄一		4	4	4			
333706	先端生物情報融合論	清水 浩		2	2				
333207	情報数理学インターンシップD	藤崎 泰正 谷田 純 森田 浩 沼尾 正行 鈴木秀幸		2	*3	*3	(*3)		
333010	海外インターンシップD(S)	全教員		4	*6	*6	(*6)		(専攻共通)
333012	海外インターンシップD(L)	全教員		8	*12	*12	(*12)		(専攻共通)

<sup>【</sup>修了要件】上記の科目から4単位以上を修得し、博士論文の審査に合格すること。

<sup>(</sup>注)情報数理学インターンシップD、海外インターンシップD(S)、D(L)を受講した場合は、1科目のみを修了単位として認めます。 情報数理学インターンシップD、海外インターンシップD(S)、D(L)について、D1D2については年度跨ぎによる履修も可能とする。