

科目一覧表（博士後期課程）

現象数理学専攻

授 業 科 目	単位数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 池田幸太	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 乾孝治	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 小川知之	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 北山貴裕	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 ギンダー, エリオット	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 末松信彦	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 高橋明彦	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			

授 業 科 目	単位数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 土 谷 隆	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 中 村 和 幸	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 二 宮 広 和	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 松 山 直 樹	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任教授 若 野 友 一 郎	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任准教授 中 野 直 人	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	専任准教授 廣 瀬 善 大	
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			

授 業 科 目	単位数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	特任教授 中 村 健 一	
現象数理学発展研究ⅠB		2			
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅡB		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅢB		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅣB		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅤB		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅥB		2			
現象数理学発展研究ⅠA		2	○	特任教授 西 森 拓	
現象数理学発展研究ⅠB		2			
現象数理学発展研究ⅡA		2			
現象数理学発展研究ⅡB		2			
現象数理学発展研究ⅢA		2			
現象数理学発展研究ⅢB		2			
現象数理学発展研究ⅣA		2			
現象数理学発展研究ⅣB		2			
現象数理学発展研究ⅤA		2			
現象数理学発展研究ⅤB		2			
現象数理学発展研究ⅥA		2			
現象数理学発展研究ⅥB		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任教授 池 田 幸 太	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任教授 乾 孝 治	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任教授 小 川 知 之	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			

授 業 科 目	単位数		研究指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	北 山 貴 裕	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	ギンダー, エリオット	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	末 松 信 彦	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	高 橋 明 彦	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	土 谷 隆	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	中 村 和 幸	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2	専任教授	二 宮 広 和	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			

授 業 科 目	単位数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任教授 松 山 直 樹	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任教授 若 野 友 一 郎	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任准教授 中 野 直 人	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		専任准教授 廣 瀬 善 大	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		特任教授 中 村 健 一	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅰ		2		特任教授 西 森 拓	
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅱ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅲ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅳ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅴ		2			
現象数理学提案型プロジェクト研究Ⅵ		2			
先端数理学発展講義A	2				2026年度未開講
先端数理学発展講義B	2				2026年度未開講

先端メディアサイエンス専攻

授 業 科 目	単 位 数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 阿原 一志	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 荒川 薫	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 菊池 浩明	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 小林 稔	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 小松 孝徳	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 斉藤 裕樹	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○	専任教授 鹿喰 善明	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			

授 業 科 目	単位数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○ 専任教授	鈴木 正 明	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○ 専任教授	中 村 聡 史	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○ 専任教授	福 地 健 太 郎	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○ 専任教授	宮 下 芳 明	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○ 専任教授	森 勢 将 雅	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅰ		2	○ 専任教授	渡 邊 恵 太	
先端メディアサイエンス発展研究Ⅱ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅲ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅳ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅴ		2			
先端メディアサイエンス発展研究Ⅵ		2			
先端数理科学発展講義A	2			オムニバス (コーディネーター：中村聡史・森勢将雅)	メディア授業科目併設
先端数理科学発展講義B	2			オムニバス (コーディネーター：菊池浩明)	メディア授業科目併設

ネットワークデザイン専攻

授 業 科 目	単位数		研究 指導	担 当 教 員	備 考
	講義	演習			
先端数理科学発展講義A	2			専任教授 福 山 良 和	メディア授業科目併設
先端数理科学発展講義B	2				2026年度未開講