総合知能工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
環境情報工学	持続可能な地域開発特論	R01568002	2	安藤 徹哉	1~3		金	2	エ2-505	半年	
	地域生活空間計画特論	R01637002	2	清水 肇	1~3		月	2	共4-505	半年	
	音声言語処理特論	R00144002	2	高良 富夫	1~3		金	3	エ1-509	半年	
	並列・分散システム特論	R00149002	2	名嘉村 盛和	1~3		月	5	エ1-509	半年	
	自律型ニューロシステム特論	R00633002	2	長山 格	1~3		金	5	エ1-509	半年	
	波動信号処理特論	R01036002	2	藤井 智史	1~3		月	5	エ3-501	半年	
	建築音響特論	R01139002	2	渡嘉敷 健	1~3		水	2	エ2-407	半年	
	数理モデル特論	R01627002	2	岡﨑 威生	1~3		火	3	地創棟503	半年	
	時空構造論入門	R01675002	2	谷口 敬介	1~3		火	2	理複505	半年	H28年度新設 (H27年度以前入学生履修不可)
	情報ネットワークシステム特論	R01676002	2	長田 智和	1~3		金	1	地創棟503	半年	H28年度新設 (H27年度以前入学生履修不可)
電子情報工学	非同期システム特論	R00161002	2	長田 康敬	1~3		木	2	地創棟605	半年	
	知能システム特論	R00163002	2	遠藤 聡志	1~3		木	3	エ1-509	半年	
	超弦理論入門	R01105002	2	小田 一郎	1~3		火	3	理310	半年	
	システムアーキテクチャー特論	R00788002	2	和田 知久	1~3		月	3	エ1-322	半年	
	表面物理学特論	R01410002	2	稲岡 毅	1~3		金	4	共1-502	半年	

総合知能工学専攻

講座名	授業科目名	講義コード	単位	担当教員	受講年次	組	曜日	時限	教室	期間	備考
共 通	総合知能工学論文研究I	R00165042	3	堤 純一郎	1	4				通年	
	総合知能工学論文研究I	R00165062	3	千住 智信	1	6				通年	
	総合知能工学論文研究I	R00165092	3	藤井 智史	1	9				通年	
	総合知能工学論文研究 Ⅱ	R00166042	3	堤 純一郎	2	4				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R00166122	3	玉城 史郎	2	12				通年	
	総合知能工学論文研究 Ⅱ	R00166222	3	小倉 暢之	2	22				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R00166282	3	清水 肇	2	28				通年	
	特別計画研究	R00167042	2	堤 純一郎	1~3	4				通年	
	特別計画研究	R00167062	2	千住 智信	1~3	6				通年	
	特別計画研究	R00167092	2	藤井 智史	1~3	9				通年	
	特別教育研修	R00168042	2	堤 純一郎	1~3	4				通年	
	特別教育研修	R00168062	2	千住 智信	1~3	6				通年	
	特別教育研修	R00168092	2	藤井 智史	1~3	9				通年	

^{*}通年科目については前学期登録学生のいる組のみ掲載