

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	熱地建築デザイン特論	R0014100	2	小倉 暢之	1～3		火	2	工2-508	半年	
	環境流体工学特論	R0014000	2	堤 純一郎	1～3		木	1	工2-502	半年	
	都市及び地方計画特論	R0170100	2	小野 尋子	1～3		火	4	共4-505	半年	新設
	ソフトウェアシステム特論	R0014800	2	河野 真治	1～3		月	4	工2-313	半年	
	創発知能ロボット工学特論	R0096100	2	山田 孝治	1～3		金	2	工1-321	半年	
	数値相対性理論入門	R0113800	2	瓜生 康史	1～3		火	3	理複507	半年	
電子情報工学	適応システム工学特論	R0016000	2	金城 寛	1～3		木	2	工1-210A	半年	
	知的システム制御工学特論	R0016200	2	千住 智信	1～3		木	3	工2-319	半年	
	最適システム設計工学特論	R0015700	2	玉城 史朗	1～3		火	2	地創棟501	半年	
	分子固体電子物性特論	R0161600	2	柳澤 将	1～3		火	3	共1-501	半年	
	生体電子工学特論	R0157900	2	比嘉 広樹	1～3		金	3	工2-201	半年	
	機械学習特論	R0170200	2	姜 東植	1～3		水	2	工1-509	半年	新設:平成29年度以降入学者のみ
工学系共通	科学者の倫理特論*	R0161101	1	複数教員 (○岡崎 威生)	1～3	1	月	5	工2-224	半年	※1組:学籍番号奇数クラス 開講期間:4/10～5/29(全8回)
	科学者の倫理特論*	R0161102	1	複数教員 (○姜 東植)	1～3	2	月	5	工2-224	半年	※2組:学籍番号偶数クラス 開講期間:6/5～7/31(全8回)

\* 博士前期課程科目「科学者の倫理」と合併講義となるため、「科学者の倫理」を前期課程で修得した学生は、後期課程の修了の要件に含めることはできない。履修登録を希望する場合は、登録調整期間内に担当教員から許可コードをもらいWeb登録をすること。

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	R0016504	3	堤 純一郎	1	4				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016506	3	千住 智信	1	6				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016509	3	藤井 智史	1	9				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016511	3	高良 富夫	1	11				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016512	3	玉城 史朗	1	12				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016514	3	和田 知久	1	14				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016515	3	遠藤 聡志	1	15				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016517	3	名嘉村 盛和	1	17				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016520	3	小田 一郎	1	20				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016521	3	金城 寛	1	21				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016522	3	小倉 暢之	1	22				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016523	3	倉田 耕治	1	23				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016524	3	長田 康敬	1	24				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016525	3	稲岡 毅	1	25				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016526	3	瓜生 康史	1	26				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016527	3	安藤 徹哉	1	27				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016528	3	清水 肇	1	28				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016529	3	比嘉 広樹	1	29				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016530	3	柳澤 将	1	30				通年	
	総合知能工学論文研究 I	R0016531	3	岡崎 威生	1	31				通年	
総合知能工学論文研究 I	R0016532	3	谷口 敬介	1	32				通年		
総合知能工学論文研究 I	R0016533	3	長田 智和	1	33				通年		
総合知能工学論文研究 I	R0016534	3	長山 格	1	34				通年		
総合知能工学論文研究 I	R0016535	3	椎名 亮輔	1	35				通年		
総合知能工学論文研究 I	R0016536	3	小野 尋子	1	36				通年		
総合知能工学論文研究 I	R0016537	3	姜 東植	1	37				通年		

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Ⅱ	R0016604	3	堤 純一郎	2	4				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016606	3	千住 智信	2	6				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016609	3	藤井 智史	2	9				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016611	3	高良 富夫	2	11				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016612	3	玉城 史朗	2	12				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016614	3	和田 知久	2	14				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016615	3	遠藤 聡志	2	15				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016617	3	名嘉村 盛和	2	17				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016620	3	小田 一郎	2	20				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016621	3	金城 寛	2	21				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016622	3	小倉 暢之	2	22				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016623	3	倉田 耕治	2	23				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016624	3	長田 康敬	2	24				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016625	3	稲岡 毅	2	25				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016626	3	瓜生 康史	2	26				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016627	3	安藤 徹哉	2	27				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016628	3	清水 肇	2	28				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016629	3	比嘉 広樹	2	29				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016630	3	柳澤 将	2	30				通年	
	総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016631	3	岡崎 威生	2	31				通年	
総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016532	3	谷口 敬介	2	32				通年		
総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016533	3	長田 智和	2	33				通年		
総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016534	3	長山 格	2	34				通年		
総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016535	3	椎名 亮輔	2	35				通年		
総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016536	3	小野 尋子	2	36				通年		
総合知能工学論文研究Ⅱ	R0016537	3	姜 東植	2	37				通年		

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	特別計画研究	R0016704	2	堤 純一郎	1～3	4				通年	
	特別計画研究	R0016706	2	千住 智信	1～3	6				通年	
	特別計画研究	R0016709	2	藤井 智史	1～3	9				通年	
	特別計画研究	R0016711	2	高良 富夫	1～3	11				通年	
	特別計画研究	R0016712	2	玉城 史朗	1～3	12				通年	
	特別計画研究	R0016714	2	和田 知久	1～3	14				通年	
	特別計画研究	R0016715	2	遠藤 聡志	1～3	15				通年	
	特別計画研究	R0016717	2	倉田 耕治	1～3	17				通年	
	特別計画研究	R0016718	2	山田 孝治	1～3	18				通年	
	特別計画研究	R0016719	2	名嘉村 盛和	1～3	19				通年	
	特別計画研究	R0016722	2	小田 一郎	1～3	22				通年	
	特別計画研究	R0016723	2	金城 寛	1～3	23				通年	
	特別計画研究	R0016724	2	小倉 暢之	1～3	24				通年	
	特別計画研究	R0016725	2	長山 格	1～3	25				通年	
	特別計画研究	R0016727	2	長田 康敬	1～3	27				通年	
	特別計画研究	R0016728	2	稲岡 毅	1～3	28				通年	
	特別計画研究	R0016729	2	瓜生 康史	1～3	29				通年	
	特別計画研究	R0016730	2	安藤 徹哉	1～3	30				通年	
	特別計画研究	R0016731	2	比嘉 広樹	1～3	31				通年	
	特別計画研究	R0016732	2	柳澤 将	1～3	32				通年	
	特別計画研究	R0016733	2	岡崎 威生	1～3	33				通年	
	特別計画研究	R0016734	2	谷口 敬介	1～3	34				通年	
	特別計画研究	R0016735	2	長田 智和	1～3	35				通年	
	特別計画研究	R0016736	2	長山 格	1～3	36				通年	
特別計画研究	R0016737	2	清水 肇	1～3	37				通年		
特別計画研究	R0016738	2	椎名 亮輔	1～3	38				通年		
特別計画研究	R0016739	2	小野 尋子	1～3	39				通年		
特別計画研究	R0016740	2	姜 東植	1～3	40				通年		

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	特別教育研修	R0016804	2	堤 純一郎	1～3	4				通年	
	特別教育研修	R0016806	2	千住 智信	1～3	6				通年	
	特別教育研修	R0016809	2	藤井 智史	1～3	9				通年	
	特別教育研修	R0016811	2	高良 富夫	1～3	11				通年	
	特別教育研修	R0016812	2	玉城 史朗	1～3	12				通年	
	特別教育研修	R0016814	2	和田 知久	1～3	14				通年	
	特別教育研修	R0016815	2	遠藤 聡志	1～3	15				通年	
	特別教育研修	R0016817	2	倉田 耕治	1～3	17				通年	
	特別教育研修	R0016818	2	山田 孝治	1～3	18				通年	
	特別教育研修	R0016819	2	名嘉村 盛和	1～3	19				通年	
	特別教育研修	R0016822	2	小田 一郎	1～3	22				通年	
	特別教育研修	R0016823	2	金城 寛	1～3	23				通年	
	特別教育研修	R0016824	2	小倉 暢之	1～3	24				通年	
	特別教育研修	R0016825	2	長山 格	1～3	25				通年	
	特別教育研修	R0016827	2	長田 康敬	1～3	27				通年	
	特別教育研修	R0016828	2	稲岡 毅	1～3	28				通年	
	特別教育研修	R0016829	2	瓜生 康史	1～3	29				通年	
	特別教育研修	R0016830	2	安藤 徹哉	1～3	30				通年	
	特別教育研修	R0016831	2	比嘉 広樹	1～3	31				通年	
	特別教育研修	R0016832	2	柳澤 将	1～3	32				通年	
	特別教育研修	R0016833	2	岡崎 威生	1～3	33				通年	
	特別教育研修	R0016834	2	谷口 敬介	1～3	34				通年	
	特別教育研修	R0016835	2	長田 智和	1～3	35				通年	
	特別教育研修	R0016836	2	長山 格	1～3	36				通年	
特別教育研修	R0016837	2	清水 肇	1～3	37				通年		
特別教育研修	R0016838	2	椎名 亮輔	1～3	38				通年		
特別教育研修	R0016839	2	小野 尋子	1～3	39				通年		
特別計画研究	R0016840	2	姜 東植	1～3	40				通年		