

情報工学専攻

科目区分	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	履修登録方法	備考
基幹科目	ソフトウェアシステム論	R0007900	2	河野 真治	1		月	4	工2-313	半年	Web申請	
応用科目	知能ロボット論	R0008700	2	山田 孝治	1		金	2	工1-321	半年	〃	
	アドバンス制御論	R0041200	2	玉城 史朗	1		火	2	地創棟501	半年	〃	
	知能システム論	R0008400	2	姜 東植	1		木	2	工1-508	半年	〃	
	データマイニング論	R0167200	2	當間 愛晃	1		火	5	地創棟508	半年	〃	
実践科目	プロジェクトマネジメント演習	R0142300	2	名嘉村 盛和	1		金	5	工1-321	半年	〃	
関連科目	Technical Reading & Writing	R0055200	2	非常勤講師 (M.R.アシャリフ)	1		火	3	工2-313	半年	〃	
特別研究 ・ 特別演習	情報工学特別研究Ⅰ	R0073500	1.5	各指導教員	1					半年	許可コード	
	情報工学特別研究Ⅱ	R0073600	1.5	各指導教員	1					半年	〃	
	情報工学特別研究Ⅲ	R0073700	1.5	各指導教員	2					半年	〃	
	情報工学特別研究Ⅳ	R0073800	1.5	各指導教員	2					半年	〃	
	情報工学特別演習Ⅰ	R0073900	1.5	各担当教員	1					半年	〃	
	情報工学特別演習Ⅱ	R0074000	1.5	各担当教員	1					半年	〃	
	情報工学特別演習Ⅲ	R0074100	1.5	各担当教員	2					半年	〃	
	情報工学特別演習Ⅳ	R0074200	1.5	各担当教員	2					半年	〃	
工学系共通	科学者の倫理	R0161001	1	複数教員 (○岡崎 威生)	1	1	月	5	工2-224	半年	P9参照	※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	R0161002	1	複数教員 (○姜 東植)	1	2	月	5	工2-224	半年	P9参照	※2組:学籍番号偶数クラス 開講期間:6/5~7/31(全8回)

【履修登録方法】 Web申請→登録申請(仮登録)期間内にWeb履修申請が可能。登録調整期間にて許可コードによる登録・取消の調整を行う。
許可コード→登録調整期間内のみ許可コードによるWeb登録・取消が可能。