

2026(令和8)年度 理工学研究科 環境創造工学専攻 修士課程 学位授与方針対応表

専修分野	ナンバリングコード	授業科目	ナンバリング編成					学位授与方針				教育課程編成方針			備考
			研究科・専攻	学年	(基礎および部門連、専門)	領域	科目番号	1 科学技術に対する社会の要請に対応できる質の高い技術者・研究者である	2 環境問題の解決と問題発掘をはかることができる高度な知的・専門的力量を有する	3 環境に関する幅広い視野と国際性豊かな人間性を有する	4 高度な専門知識・技術を有し、環境を創造できる能力に富んだ	1 環境分野における高度な専門知識・技術を有する人材の育成	2 環境分野における素養・知識と創造性を身につけること	3 国際社会で通用する人材の育成	
エネルギー・資源循環学	GTK11101	環境材料科学特論	GTK	1	1	1	01	◎					◎		
	GTK11102	資源循環学特論	GTK	1	1	1	02	◎				◎			
	GTK11103	構造成能学特論	GTK	1	1	1	03			◎			◎		
	GTK11104	エネルギー創成学特論	GTK	1	1	1	04	◎				◎			
	GTK11105	エネルギー変換学特論	GTK	1	1	1	05	◎				◎			
	GTK11106	エネルギー環境工学特論	GTK	1	1	1	06	◎				◎			
	GTK11107	エネルギー管理工学特論	GTK	1	1	1	07	◎				◎			
	GTK11108	水環境工学特論	GTK	1	1	1	08	◎				◎			
	GTK11109	水処理工学特論	GTK	1	1	1	09	◎				◎			
	GTK11110	エネルギー・資源循環学特別演習・実験ⅠA	GTK	1	1	1	10		◎				◎		
	GTK11111	エネルギー・資源循環学特別演習・実験ⅠB	GTK	1	1	1	11		◎				◎		
	GTK21101	エネルギー・資源循環学特別演習・実験ⅡA	GTK	2	1	1	01		◎				◎		
	GTK21102	エネルギー・資源循環学特別演習・実験ⅡB	GTK	2	1	1	02		◎				◎		
環境共生学	GTK11201	環境生物工学特論	GTK	1	1	2	01	◎				◎			
	GTK11202	バイオマス科学特論	GTK	1	1	2	02	◎				◎			
	GTK11203	地盤数値解析学特論	GTK	1	1	2	03	◎				◎			
	GTK11204	地盤物質移動解析学特論	GTK	1	1	2	04	◎				◎			
	GTK11205	大気環境科学特論	GTK	1	1	2	05	◎				◎			
	GTK11206	地球観測情報特論	GTK	1	1	2	06	◎				◎			
	GTK11207	環境共生学特別演習・実験ⅠA	GTK	1	1	2	07		◎				◎		
	GTK11208	環境共生学特別演習・実験ⅠB	GTK	1	1	2	08		◎				◎		
	GTK21201	環境共生学特別演習・実験ⅡA	GTK	2	1	2	01		◎				◎		
	GTK21202	環境共生学特別演習・実験ⅡB	GTK	2	1	2	02		◎				◎		
人間活動環境学	GTK11301	空間計画学特論	GTK	1	1	3	01	◎				◎			
	GTK11302	環境デザイン学特論	GTK	1	1	3	02			◎			◎		
	GTK11303	構造動態学特論	GTK	1	1	3	03	◎				◎			
	GTK11304	構造分析学特論	GTK	1	1	3	04	◎				◎			
	GTK11305	人間環境工学特論	GTK	1	1	3	05	◎				◎			
	GTK11306	サステナブルデザイン特論	GTK	1	1	3	06			◎			◎		
	GTK11307	人間活動環境学特別演習・実験ⅠA	GTK	1	1	3	07		◎				◎		
	GTK11308	人間活動環境学特別演習・実験ⅠB	GTK	1	1	3	08		◎				◎		
	GTK21301	人間活動環境学特別演習・実験ⅡA	GTK	2	1	3	01		◎				◎		
	GTK21302	人間活動環境学特別演習・実験ⅡB	GTK	2	1	3	02		◎				◎		
	GTK10001	アドバンスト・インターンシップ	GTK	1	0	0	01				◎			◎	
	GTK10002	科学技術英語	GTK	1	0	0	02				◎			◎	
共通科目	GTK10003	特別講義Ⅰ	GTK	1	0	0	03				◎			◎	
	GTK10004	特別講義Ⅱ	GTK	1	0	0	04				◎			◎	