

令和4年度 卒論研究室配属表(第1回・第2回)

院試区分	専攻	研究室	教授	准教授	助教	定員	配属学生					人数	
機械・宇宙航空工学	機械宇宙工学	宇宙環境システム工学	永田		脇田	各4~5人	02196008	02196159	02190268	02190443	02196114	5	
		宇宙環境応用工学	藤田	橋本	金野		2190235	02190450	02190404	02190974	02196004	5	
		計算流体工学/ 宇宙輸送工学	大島	寺島 高橋(裕)				02190961	02196020	02190640	02196056	02196184	5
		熱流体物理学	渡部	小林(一)	藤井			02190543	02196048	02190192	02190624		4
		材料機能工学	中村	高橋(航)	藤村			02190086	02190139	02190061	02190160	02190937	5
		材料力学	佐藤(太)	加藤				02190491	02196190	02190808	02190846	02190918	5
	人間機械システムデザイン	バイオメカニカルデザイン	東藤		山田(悟)	4~5人	02190122	02196919	02190179	02196106	02196187	5	
		精密計測学・ロボティクス	A	清水			2~3人	02196123	02190307	02190419			3
			B		江丸		2人	02196012	02196918				2
		知的構造システム	梶原	原田	米沢	各4~5人	02190284	02196091	02190060	02190162	02196016	5	
		マイクロエネルギーシステム	戸谷	黒田 山田(雅)				02186012	02180936	02190423	02196917		4
		マイクロバイオメカニクス	大橋					02190027	02190416	02190205	02190212	02190290	5
		変形制御学	佐々木(克)	本田	武田			02186191	02196920	02190705	02190726	02196032	5
	エネルギー	エネルギー変換システム	田部	植村		各4~5人	02196061	02196921	02161024	02190017	02190346	5	
		流れ制御	村井	田坂	朴			02180371	02196052	02190232	02196071		4
		エンジンシステム	小川	柴田				02190551	02190275	2190320	2196024		4
	環境システム	原子炉工学	(兼)澤	千葉		各4~5人	02180761	02186004	01190038	02190938		4	
		原子カシステム安全工学	澤		張			02190836	02190941	02190565	02190728		4
		原子力環境材料学	小崎	渡辺	植松			02186918	02190817	02190286	02190745		4
	応用量子科学	量子理工学	量子ビーム材料工学 A	大沼		平賀	2~3人	02196120	02186044				2
			B		金子		2人	02190102	02190512				2
		量子ビーム応用医工学	(兼)富岡	松浦 宮本 高尾	陳	各4~5人	02196044	02196170	02190314	02190355		4	
		中性子ビーム応用理工学	加美山	佐藤(博)				02190096	02190631	02190841	02196028		4
		プラズマ生体応用工学	富岡	山内	松本			02140702	2176108	02190211	02190242		4
プラズマ環境プロセス		佐々木(浩)	白井				02186059	02190129	02190982	02196176		4	
プラズマ材料工学 A		(兼)佐々木(浩)	富田	信太	2~3人	02190226	02180522				2		
B			及川		2人	02190874	02190380				2		
触媒表面		朝倉	高草木		2~3人	02180032	02180947				2		
量子エネルギー変換材料		柴山		中川	4~5人	02166109	02190953	02190070	02190795		4		

★配属要件に関しては学科独自のルールなので、問い合わせは教務ではなく、コース長または専攻秘書まで★

※学生番号順