

(令和5年5月1日現在)

区分	コース	入学定員	総定員	M1			M2			D1			D2			D3			合計			特別聴講学生			研究生			特別研究学生		
				男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総博士前期専攻	機械工学コース	220	440	49	0	49	50	0	50								99	0	99	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	
				(3)	(0)	(3)	(3)	(0)	(3)									(6)	(0)											(6)
	電気電子工学コース			52	3	55	44	5	49									96	8											104
				(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(2)									(2)	(0)											(2)
	情報工学コース			24	4	28	35	3	38									59	7											66
				(0)	(1)	(1)	(2)	(1)	(3)									(2)	(2)											(4)
	構造工学コース			20	5	25	23	3	26									43	8											51
				(3)	(0)	(3)	(2)	(0)	(2)									(5)	(0)											(5)
	社会環境デザイン工学コース			11	2	13	12	2	14									23	4											27
				(4)	(0)	(4)	(4)	(2)	(6)									(8)	(2)											(10)
化学・物質工学コース	38	8	46	28	14	42									66	22	88													
	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)									(2)	(0)	(2)													
水環境科学コース	2	4	6	5	6	11									7	10	17													
	(2)	(4)	(6)	(5)	(6)	(11)									(7)	(10)	(17)													
海洋未来科学コース	4	0	4	9	0	9									13	0	13													
	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)									(0)	(0)	(0)													
小計	220	440	200	26	226	206	33	239							406	59	465	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1			
			(13)	(5)	(18)	(19)	(9)	(28)							(32)	(14)	(46)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(1)	(0)	(1)			
生産システム後期工学専攻	システム工学コース	15	45						8	1	9	8	0	8	10	2	12	26	3	29	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
				(5)	(1)	(6)	(5)	(0)	(5)	(3)	(1)	(4)	(13)	(2)	(15)															
	電気情報工学コース			4	3	7	0	2	2	6	0	6	10	5	15															
				(0)	(2)	(2)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(3)	(4)															
	物質工学コース	2	0	2	4	0	4	0	1	1	6	1	7																	
		(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(3)	(0)	(1)	(1)	(3)	(1)	(4)																	
水環境科学コース	4	0	4	0	1	1	2	1	3	6	2	8																		
	(3)	(0)	(3)	(0)	(1)	(1)	(2)	(1)	(3)	(5)	(2)	(7)																		
小計	15	45	18	4	22	12	3	15	18	4	22	18	4	22	48	11	59	0	0	0	0	0	0	2	0	2				
			(8)	(3)	(11)	(8)	(2)	(10)	(6)	(3)	(9)	(6)	(3)	(9)	(22)	(8)	(30)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(2)				
グ博士課程5年制創成科	次世代エネルギーシステム創成コース	5	25	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
				(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)										
	先端機能物質創製コース	2	2	4	2	1	3	1	0	1	2	0	2	1	0	1	8	3	11											
	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(3)												
小計	5	25	2	2	4	4	1	5	1	0	1	3	0	3	2	0	2	12	3	15	0	0	0	0	0	0	0	0		
			(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)	(4)	(0)	(4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
合計	240	510	202	28	230	210	34	244	19	4	23	15	3	18	20	4	24	466	73	539	0	1	1	0	1	1	3	0	3	
			(14)	(5)	(19)	(19)	(9)	(28)	(9)	(3)	(12)	(9)	(2)	(11)	(7)	(3)	(10)	(58)	(22)	(80)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(3)	(0)	(3)	

※科目等履修生:0名(0)
※()内の数は、外国人留学生で内数。