

(令和6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	
総博士工前学期専課攻程	機械工学コース	220	440	0	0	0	50	0	50											50	0	50									
	電気電子工学コース			(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(3)											(3)	(0)	(3)									
	情報工学コース			0	0	0	53	3	56											53	3	56									
	構造工学コース			0	0	0	24	4	28											(1)	(0)	(1)									
	社会環境デザイン工学コース			0	0	0	22	5	27											24	4	28									
	化学・物質工学コース			(0)	(0)	(0)	(4)	(0)	(4)											(0)	(1)	(1)									
	水環境科学コース			1	0	1	12	2	14											(1)	(0)	(1)									
	海洋未来科学コース			0	0	0	37	8	45											(0)	(0)	(0)									
	小計			220	440	3	2	5	207	27	234									(3)	(2)	(5)	(17)	(6)	(23)	210	29	239	0	0	0
										(20)	(8)									(28)											
生産システム後期工学専攻	システム工学コース	15	45	2	1	3	8	1	9	15	2	17	25	4	29																
	電気情報工学コース			(1)	(1)	(2)	(5)	(1)	(6)	(8)	(1)	(9)	(14)	(3)	(17)																
	物質工学コース			2	0	2	3	3	6	4	2	6	9	5	14																
	水環境科学コース			(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(2)	(0)	(1)	(1)	(0)	(3)	(3)																
	小計			6	3	9	17	4	21	24	5	29	47	12	59																
				(3)	(3)	(6)	(8)	(3)	(11)	(12)	(3)	(15)	(23)	(9)	(32)																
グローバルコース 専攻	次世代エネルギー・システム創成コース	5	25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1														
	先端機能物質創製コース			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)														
	小計			0	0	0	2	2	4	2	1	3	1	0	1	4	0														
				(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	(0)	(1)														
	合計			240	510	3	2	5	209	29	238	8	4	12	18	4	22	28	5	33	266	44	310	0	0	0	0	0	0	0	3
				(3)	(2)	(5)	(18)	(6)	(24)	(3)	(3)	(6)	(9)	(3)	(12)	(13)	(3)	(16)	(46)	(17)	(63)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	(0)	(4)

※科目等履修生:0名(0)

※()内の数は、外国人留学生で内数。