

# 大学院工学研究科 修士課程 入学志願者・合格者数等調(4月入学)

## 令和5年度

専攻 分野	工学専攻																		システム安全工学専攻			
	機械工学分野			電気電子情報工学分野			情報・経営システム工学分野			物質生物工学分野			環境社会基盤工学分野			量子・原子力統合工学分野						
区分	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	
学内推薦入試 学内学力入試	12 86	11 80		9 90	9 89		25	23		74	74		6 47	5 46		1 12	1 12					
第1回募集 第2回募集 第3回募集 (一般・社会人 ・外国人留学生)	3 (3) 13 (11)	3 (3) 12 (10)	13 (3) 91 (10)	7 (7) 4 (4)	4 (4) 98 (10)	8 27 (3)	2 (2) 4 (2)	3 (2)	27 (3)	2 (2) 7 (5)	1 (1) 5 (4)	77 (6)	3 (3) 5 (4)	2 (2) 5 (4)	5 (2) 48 (5)	3 (3) ①	3 (3) ①	1 ①	13 (1)	16 (16) ⑩	16 (16) ⑩	16 (16) ⑩
高専専攻科 推薦入試	4 (4)	4 (4)		7 (7)	7 (7)		1 (1)	1 (1)		3 (3)	3 (3)		3 (3)	3 (3)								
合計	15 (3) 103 (15)	14 (3) 96 (14)		9 104 (14)	9 100 (11)		2 (2) 30 (3)	27 (3)		2 (2) 84 (8)	1 (1) 82 (7)		9 (3) 55 (7)	7 (2) 54 (7)		1 15 (3) ①	1 15 (3) ①		16 (16) ⑩	16 (16) ⑩		

(注)上段は、外国人留学生を外数で示す。( )は、他大学等の出身者、< >は、本学過年度卒業生、○は、社会人入試による者をいずれも内数で示す。

## 令和4年度

専攻 分野	工学専攻																		システム安全工学専攻		
	機械工学分野			電気電子情報工学分野			情報・経営システム工学分野			物質生物工学分野			環境社会基盤工学分野			量子・原子力統合工学分野					
区分	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者
学内推薦入試 学内学力入試	11 94	10 82		5 81	5 79		33	33		93	91		5 53	5 53		4	4				
第1回募集 第2回募集 第3回募集 (一般・社会人 ・外国人留学生)	8 (8) 18 (13) ①	2 (2) 12 (10) ①	12 (2) 94 (15) ①	3 (3) 8 (5) ①	2 (2) 8 (5) ①	7 (2) 89 (10) ①	3 (3) 1 (1)	1 (1)	33 (2)	3 (3) 6 (3)	2 (1) 5 (3)	2 (1) 95 (6)	3 (2) 6 (6)	2 (1) 4 (4)	2 (1) 54 (5)	2 (2) 5 (5)	2 (2) 5 (5)	2 (2) 8 (4)	1 (1) 8 (7) ⑥	1 (1) 8 (7) ⑥	1 (1) 8 (7) ⑥
高専専攻科 推薦入試	9 (9)	9 (9)		7 (7)	7 (7)		2 (2)	2 (2)		3 (3)	3 (3)		4 (4)	4 (4)							
合計	19 (8) 121 (22) ①	12 (2) 103 (19) ①		8 (3) 96 (12) ①	7 (2) 94 (12) ①		3 (3) 36 (3)	36 (3)		3 (2) 102 (6)	2 (1) 99 (6)		5 63 (10)	5 61 (8)		2 (2) 9 (5) ①	2 (2) 9 (5) ①		1 (1) 8 (7) ⑥	1 (1) 8 (7) ⑥	

(注)上段は、外国人留学生を外数で示す。( )は、他大学等の出身者、< >は、本学過年度卒業生、○は、社会人入試による者をいずれも内数で示す。

(注)令和4年4月の改組に伴い、合格専攻の変更を行った。  
 機械創造工学専攻→機械工学分野、 電気電子情報工学専攻→電子情報工学分野、 物質材料工学専攻→物質生物工学分野、 環境社会基盤工学専攻→環境社会基盤工学分野、  
 生物機能工学専攻→物質生物工学分野、 情報・経営システム工学専攻→情報・経営システム工学分野、 原子力システム安全工学専攻→量子・原子力統合工学分野

## 令和3年度

専攻 区分	機械創造工学専攻			電気電子情報工学専攻			物質材料工学専攻			環境社会基盤工学専攻			生物機能工学専攻			情報・経営システム工学専攻			原子力システム安全工学専攻			システム安全工学専攻		
	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者	志願者	合格者	入学者
学内推薦入試 学内学力入試	6 86	6 84		3 89	3 86		46	46		3 50	3 50		42	42		2 36	2 33		1 5	1 5				
第1回募集 第2回募集 第3回募集 (一般・社会人 ・外国人留学生)	3 (3) 9 (6)	2 (2) 6 (5)	7 (2) 88 (6)	2 (2) 9 (8) ①	1 (1) 7 (7) ①	4 (1) 94 (8)	2 (2)	2 (2)	45 (1)	2 (2) 8 (5)	1 (1) 8 (5)	4 (1) 54 (4)	1 (1)	1 (1)	43 (1)	7 (7) 3 (3) ①	2 (2) 3 (3) ①	3 (1) 34 (2) ①	1 (1) 4 (4)	1 (1) 4 (4)	2 (1) 8 (3)	14 (14) ⑬	14 (14) ⑬	14 (14) ⑬
高専専攻科 推薦入試	3 (3)	3 (3)		6 (6)	6 (6)					2 (2)	2 (2)		1 (1)			1 (1)	1 (1)		1 (1)	1 (1)				
合計	9 (3) 98 (9)	8 (2) 93 (8)		5 (2) 104 (14) ①	4 (1) 99 (13) ①		48 (2) 48 (2)			5 (2) 60 (7)	4 (1) 60 (7)		44 (2) 44 (2)	43 (1) 43 (1)		9 (7) 40 (4) ①	4 (2) 37 (4) ①		2 (1) 10 (5) ①	2 (1) 10 (5) ①		14 (14) ⑬	14 (14) ⑬	

(注)上段は、外国人留学生を外数で示す。( )は、他大学等の出身者、< >は、本学過年度卒業生、○は、社会人入試による者をいずれも内数で示す。