

## 第3学年 入学者選抜試験 入学志願者数・合格者数等調

\*( )内は、女子を内数で示す。

### 【令和6年度】

#### 1 推薦入試・一般入試(外国人留学生、社会人は除く)

分野	入学定員	募集人員		志願者		受験者		合格者		入学者		R6 入学
		推学	推学									
機械工学分野	83	推学	41	推学	59 (2)	59 (2)	54 (2)	53 (2)				※4
		推学	42	推学	106 (2)	72 (1)	54 (1)	35 (1)				
電気電子情報工学分野	94	推学	47	推学	71 (4)	71 (4)	69 (4)	69 (4)				
		推学	47	推学	85 (2)	70 (2)	47 (2)	30 (1)				
情報・経営システム工学分野	45	推学	22	推学	24 (5)	24 (5)	24 (5)	23 (5)				※5
		推学	23	推学	60 (9)	37 (6)	36 (5)	23 (3)				
物質生物工学分野	71	推学	35	推学	51 (20)	51 (20)	55 (20)	55 (20)				※2
		推学	36	推学	72 (16)	48 (10)	41 (7)	23 (4)				
環境社会基盤工学分野	47	推学	23	推学	36 (7)	36 (7)	29 (7)	29 (7)				※3
		推学	24	推学	47 (3)	31 (2)	28 (2)	20 (2)				
合 計	340	推学	168	推学	241 (38)	241 (38)	231 (38)	229 (38)				
		推学	172	推学	370 (32)	258 (21)	206 (17)	131 (11)				
		計	340	計	611 (70)	499 (59)	437 (55)	360 (49)				
倍 率(対定員)				推学	1.43	1.43						
				推学	2.15	1.50						

★商船学科  
入学者(別掲)

- ※1 工学課程 電気電子情報工学分野からの第2志望合格者5名を含む。
- ※2 工学課程 機械工学分野からの第2志望合格者2名を含む。  
工学課程 環境社会基盤工学分野からの第2志望合格者3名を含む。
- ※3 工学課程 電気電子情報工学分野からの第2志望合格者1名を含む。
- ※4 志願者・受験者・合格者にはR7入学予定の商船学科1名を含む。
- ※5 志願者・受験者・合格者にはR7入学予定の商船学科1名を含む。

#### 2 外国人留学生

分野		志願者		受験者		合格者		入学者	
機械工学分野	推学	1	(1)	1	(1)	1	(1)	1	(1)
	推学	2		2		2		1	
	TP	27		27		18		15	
電気電子情報工学分野	推学	4	(1)	4	(1)	4	(1)	4	(1)
	推学	1		1					
	TP	14	(2)	13	(1)	8	(1)	8	(1)
情報・経営システム工学分野	推学	1		1		1		1	
	推学	3	(2)	2	(2)	1	(1)	1	(1)
	TP	5		5		2		2	
物質生物工学分野	推学								
	推学	6	(2)	3		3		1	
	TP								
環境社会基盤工学分野	推学	2		2		1		1	
	推学								
	TP	3		3		3		2	
合 計	推学	8	(2)	8	(2)	7	(2)	7	(2)
	推学	12	(4)	8	(2)	6	(1)	3	(1)
	TP	49	(2)	48	(1)	31	(1)	27	(1)
	計	69	(8)	64	(5)	44	(4)	37	(4)

#### 3 一般入試(社会人)

分野	志願者	受験者	合格者	入学者
	志願者なし			

## 第3学年 入学者選抜試験 入学志願者数・合格者数等調

\*( )内は、女子を内数で示す。

### 【令和5年度】

#### 1 推薦入試・一般入試(外国人留学生、社会人は除く)

課 程	入学定員	募集人員		志願者		受験者		合格者		入学者		R5 入学	
		推 学	学	推 学	学	推 学	学	推 学	学	推 学	学		
機械創造工学課程	79	推	39	推	59	(3)	59	(3)	56	(3)	56	(3)	※1
		学	40	学	105	(4)	78	(4)	46	(1)	31	(1)	
電気電子情報工学課程	79	推	39	推	83	(5)	83	(5)	59	(5)	58	(5)	※2
		学	40	学	106	(5)	84	(4)	40		26		
物質材料工学課程	38	推	19	推	14	(4)	14	(4)	21	(6)	21	(6)	※3
		学	19	学	36	(12)	23	(6)	36	(9)	21	(7)	
環境社会基盤工学課程	47	推	23	推	33	(4)	33	(4)	30	(4)	30	(4)	※3
		学	24	学	56	(13)	44	(11)	28	(7)	20	(4)	
生物機能工学課程	40	推	20	推	35	(17)	35	(17)	31	(15)	31	(15)	※3
		学	20	学	52	(16)	43	(11)	19	(2)	5		
情報・経営システム工学課程	27	推	13	推	14	(2)	14	(2)	19	(2)	19	(2)	※4
		学	14	学	34	(1)	27	(1)	20	(1)	10		
合 計	310	推	153	推	238	(35)	238	(35)	216	(35)	215	(35)	※5
		学	157	学	389	(51)	299	(37)	189	(20)	113	(12)	
		計	310	計	627	(86)	537	(72)	405	(55)	328	(47)	
倍 率(対定員)				推	1.56		1.56						
				学	2.48		1.90						

★商船学科  
入学者(別掲)

- ※1 電気電子情報工学課程からの第2志望合格者1名を含む。
- ※2 機械創造工学課程からの第2志望合格者3名を含む。  
生物機能工学課程からの第2志望合格者4名を含む。
- ※3 機械創造工学課程からの第2志望合格者2名を含む。  
電気電子情報工学課程からの第2志望合格者3名を含む。  
生物機能工学課程からの第2志望合格者8名を含む。
- ※4 電気電子情報工学課程からの第2志望合格者6名を含む。
- ※5 電気電子情報工学課程からの第2志望合格者2名を含む。

#### 2 外国人留学生

課 程		志願者	受験者	合格者	入学者				
機械創造工学課程	推	0							
	学	0							
	TP	19	(1)	19	(1)	12	8		
	UG	0							
電気電子情報工学課程	推	0							
	学	1		1	1				
	TP	10		10	6	6			
物質材料工学課程	推	0							
	学	0							
	TP	0							
環境社会基盤工学課程	推	1	(1)	1	(1)	1	(1)		
	学	0							
	TP	7		7	6	6			
生物機能工学課程	推	0							
	学	1	(1)	1	(1)	1	(1)		
	TP	0							
情報・経営システム工学課程	推	0							
	学	0							
	TP	3	(1)	2	(1)	2	(1)	2	(1)
合 計	推	1	(1)	1	(1)	1	(1)	1	(1)
	学	2	(1)	2	(1)	2	(1)	0	
	TP	39	(2)	38	(2)	26	(1)	22	(1)
	UG	0							
	計	42	(4)	41	(4)	29	(3)	23	(2)

#### 3 一般入試(社会人)

課 程		志願者	受験者	合格者	入学者
電気電子情報工学課程	学	1	0	0	0

## 第3学年 入学者選抜試験 入学志願者数・合格者数等調

\*( )内は、女子を内数で示す。

### 【令和4年度】

#### 1 推薦入試・一般入試(外国人留学生、社会人は除く)

課 程	入学定員	募集人員		志願者		受験者		合格者		入学者		R4 入学	
		推 学	学	推 学	学	推 学	学	推 学	学	推 学	学		
機械創造工学課程	79	推 学	39 40	推 学	76 153	(2) (9)	76 108	(2) (5)	59 40	(2) (2)	59 23	(2)	※3
電気電子情報工学課程	79	推 学	39 40	推 学	72 120	(4) (8)	72 88	(4) (4)	55 44	(3) (2)	55 22	(3) (2)	
物質材料工学課程	38	推 学	19 19	推 学	25 77	(4) (18)	25 52	(4) (9)	27 20	(4) (4)	27 6	(4) (1)	※1
環境社会基盤工学課程	47	推 学	23 24	推 学	36 79	(6) (12)	36 52	(6) (4)	29 27	(6) (3)	29 19	(6) (3)	
生物機能工学課程	40	推 学	20 20	推 学	30 51	(11) (14)	30 38	(11) (13)	28 25	(11) (8)	27 17	(11) (8)	
情報・経営システム工学課程	27	推 学	13 14	推 学	25 49	(3) (3)	25 38	(3) (1)	19 18	(2) (1)	19 14	(2)	※2
合 計	310	推 学	153	推 学	264	(30)	264	(30)	217	(28)	216	(28)	1
		学	157	学	529	(64)	376	(36)	174	(17)	101	(14)	
		計	310	計	793	(94)	640	(66)	391	(45)	317	(42)	1
倍 率(対定員)				推 学	1.73		1.73						
				学	3.37		2.39						

★商船学科  
入学者(別掲)

- ※1 機械創造工学課程からの第2志望合格者6名を含む。  
電気電子情報工学課程からの第2志望合格者2名を含む。  
※2 機械創造工学課程からの第2志望合格者1名を含む。  
※3 令和3年度入学選抜試験合格者(商船学科)1名入学。

#### 2 外国人留学生

課 程		志願者		受験者		合格者		入学者	
機械創造工学課程	推 学	0							
	TP	30	(5)	27	(5)	19	(3)	14	(2)
	UG	4		3		1		1	
	計	34		30		20		15	
電気電子情報工学課程	推 学	0							
	TP	7	(1)	7	(1)	4	(1)	3	(1)
	計	7		7		4		3	
物質材料工学課程	推 学	1	(1)	1	(1)	1	(1)	1	(1)
	TP	3	(2)	2	(1)	2	(1)		
	計	4		4		3		3	
環境社会基盤工学課程	推 学	2		2		2		2	
	TP	1		1		1		1	
	計	11	(3)	11	(3)	6	(3)	4	(2)
生物機能工学課程	推 学	0							
	TP	1							
	計	1							
情報・経営システム工学課程	推 学	0							
	TP	0							
	計	1		1		1		1	
合 計	推 学	3	(1)	3	(1)	3	(1)	3	(1)
	TP	5	(2)	3	(1)	3	(1)	1	
	TP	53	(9)	50	(9)	33	(7)	25	(5)
	UG	4		3		1		1	
	計	65	(12)	59	(11)	40	(9)	30	(6)

#### 3 一般入試(社会人)

課 程	志願者	受験者	合格者	入学者
	志願者なし			