

留学生数

2026年度

学部

2026年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	53
ロボティクス&デザイン工学部	17
情報科学部	9
知的財産学部	1
合計	80

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	8
ロボティクス&デザイン工学研究科	3
情報科学研究科	7
合計	18

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	3

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

留学生数

2025年度

学部

2025年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	49
ロボティクス&デザイン工学部	14
情報科学部	8
知的財産学部	1
合計	72

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	8
ロボティクス&デザイン工学研究科	2
情報科学研究科	2
合計	12

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	4

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2024年度

学部

2024年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	43
ロボティクス&デザイン工学部	10
情報科学部	8
知的財産学部	0
合計	61

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	5
ロボティクス&デザイン工学研究科	2
情報科学研究科	2
合計	9

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	5

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2023年度

学部

2023年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	36
ロボティクス&デザイン工学部	9
情報科学部	5
知的財産学部	0
合計	50

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	7
ロボティクス&デザイン工学研究科	2
情報科学研究科	2
合計	11

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	0
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	0

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	2

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2022年度

学部

2022年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	31
ロボティクス&デザイン工学部	7
情報科学部	6
知的財産学部	0
合計	44

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	6
ロボティクス&デザイン工学研究科	3
情報科学研究科	0
合計	9

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	1
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	1

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	2

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2021年度

学部

2021年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	36
ロボティクス&デザイン工学部	7
情報科学部	4
知的財産学部	0
合計	47

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	8
ロボティクス&デザイン工学研究科	3
情報科学研究科	1
合計	12

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	1
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	1

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	3

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2020年度

学部

2020年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	32
ロボティクス&デザイン工学部	7
情報科学部	5
知的財産学部	3
合計	47

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	10
ロボティクス&デザイン工学研究科	2
情報科学研究科	1
合計	13

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	7

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2019年度

学部

2019年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	37
ロボティクス&デザイン工学部	5
情報科学部	4
知的財産学部	3
合計	49

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	6
ロボティクス&デザイン工学研究科	2
情報科学研究科	0
合計	8

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	10

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2018年度

学部

2018年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	40
ロボティクス&デザイン工学部	4
情報科学部	4
知的財産学部	3
合計	51

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	1
ロボティクス&デザイン工学研究科	2
情報科学研究科	0
合計	3

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	7

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2017年度

学部

2017年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	39
ロボティクス&デザイン工学部	3
情報科学部	4
知的財産学部	5
合計	51

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	2

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	1
ロボティクス&デザイン工学研究科	0
情報科学研究科	0
合計	1

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	4

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2016年度

学部

2016年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	39
情報科学部	5
知的財産学部	3
合計	47

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	7
情報科学研究科	1
合計	8

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
情報科学研究科	0
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	8

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2015年度

学部

2015年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	32
情報科学部	6
知的財産学部	3
合計	41

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	13
情報科学研究科	1
合計	14

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	2
情報科学研究科	1
合計	3

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	9

(注)「留学」ビザ以外の学生を除きます。

2014年度

学部

2014年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	34
情報科学部	6
知的財産学部	5
合計	45

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	13
情報科学研究科	1
合計	14

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	1
情報科学研究科	1
合計	2

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	6

2013年度

学部

2013年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	39
情報科学部	5
知的財産学部	6
合計	50

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	9
情報科学研究科	1
合計	10

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	0
情報科学研究科	1
合計	1

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	7

2012年度

学部

2012年5月1日現在(単位：人)

	外国人留学生数
工学部	46
情報科学部	9
知的財産学部	5
合計	60

大学院

<博士前期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	3
情報科学研究科	1
合計	4

<博士後期課程>

	外国人留学生数
工学研究科	1
情報科学研究科	0
合計	1

<専門職学位課程>

	外国人留学生数
知的財産研究科	8