

## 学生数

### 2024年度

在籍学生数

2024年5月1日現在(単位：人)

#### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	914(138)	891(144)	882(122)	1,058(119)	3,745(523)
ロボティクス&デザイン工学部	305(77)	308(64)	294(69)	346(78)	1,253(288)
情報科学部	469(55)	454(52)	420(49)	574(51)	1,917(207)
知的財産学部	147(21)	152(23)	146(23)	146(12)	591(79)
計	1,835(291)	1,805(283)	1,742(263)	2,124(260)	7,506(1,097)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

#### 大学院

##### <博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	181(24)	178(19)	359(43)
ロボティクス&デザイン工学研究科	45(9)	45(10)	90(19)
情報科学研究科	44(1)	45(4)	89(5)
計	270(34)	268(33)	538(67)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

##### <博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	4(1)	2(0)	4(0)	10(1)
ロボティクス&デザイン工学研究科	0(0)	0(0)	3(0)	3(0)
情報科学研究科	1(0)	0(0)	2(0)	3(0)
計	5(1)	2(0)	9(0)	16(1)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

##### <専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	37(8)	57(13)	94(21)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

教員一人当たりの学生数

## 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	138	3,745	27.1
ロボティクス&デザイン工学部	34	1,253	36.9
情報科学部	63	1,917	30.4
知的財産学部	14	591	42.2
計	249	7,506	30.1

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

<博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	123	359	2.9
ロボティクス&デザイン工学研究科	32	90	2.8
情報科学研究科	48	89	1.9
計	203	538	2.7

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

<専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	12	94	7.8

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

## 2023年度

在籍学生数

2023年5月1日現在(単位：人)

## 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	921(146)	907(127)	935(114)	1,008(126)	3,771(513)
ロボティクス&デザイン工学部	314(65)	296(70)	324(79)	321(62)	1,255(276)
情報科学部	474(55)	425(50)	524(48)	480(42)	1,903(195)
知的財産学部	150(23)	147(21)	158(17)	143(14)	598(75)
計	1,859(289)	1,775(268)	1,941(258)	1,952(244)	7,527(1,059)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 大学院

<博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	180(20)	162(17)	342(37)

ロボティクス&デザイン工学研究科	44(10)	44(11)	88(21)
情報科学研究科	42(4)	34(2)	76(6)
計	266(34)	240(30)	506(64)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	2(0)	1(0)	7(2)	10(2)
ロボティクス&デザイン工学研究科	0(0)	0(0)	3(0)	3(0)
情報科学研究科	0(0)	2(0)	0(0)	2(0)
計	2(0)	3(0)	10(2)	15(2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	50(13)	48(12)	98(25)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 教員一人当たりの学生数

### 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	138	3,771	27.3
ロボティクス&デザイン工学部	35	1,255	35.9
情報科学部	65	1,903	29.3
知的財産学部	14	598	42.7
計	252	7,527	29.9

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

学部に属さない教員は除きます。

### 大学院

<博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	124	316	2.5
ロボティクス&デザイン工学研究科	34	89	1.7
情報科学研究科	47	78	1.7
計	205	483	2.4

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

<専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	11	98	8.9

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

## 除籍・退学者数、中退率、留年者数

### 学部

学部名	除籍・退学者数	2023年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
-----	---------	----------------------	-----	------

工学部	105	3,745	2.80%	94
ロボティクス&デザイン工学部	27	1,253	2.15%	24
情報科学部	72	1,917	3.76%	57
知的財産学部	13	591	2.20%	19
計	217	7,506	2.89%	194

## 大学院

<博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2023年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	2	359	0.56%	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	1	90	1.11%	1
情報科学研究科	1	89	1.12%	1
計	4	538	0.74%	4

<博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2023年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	0	10	0.00%	6
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	3	0.00%	1
情報科学研究科	0	3	0.00%	0
計	0	16	0.00%	7

<専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2023年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	1	94	1.06%	3

## 2022年度

在籍学生数

2022年5月1日現在(単位：人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	920(127)	979(117)	926(119)	978(129)	3,803(492)
ロボティクス&デザイン工学部	299(70)	331(80)	303(59)	300(70)	1,233(279)
情報科学部	439(52)	526(47)	431(40)	481(45)	1,877(184)
知的財産学部	143(19)	166(18)	151(17)	136(13)	596(67)
計	1,801(268)	2,002(262)	1,811(235)	1,895(257)	7,509(1,022)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 大学院

<博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	163(17)	141(16)	304(33)
ロボティクス&デザイン工学研究科	41(11)	45(8)	86(19)
情報科学研究科	31(2)	50(1)	81(3)
計	235(30)	236(25)	471(55)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	1(0)	1(1)	10(1)	12(2)
ロボティクス&デザイン工学研究科	0(0)	2(0)	1(0)	3(0)
情報科学研究科	2(0)	0	0	2(0)
計	3(0)	3(1)	11(1)	17(2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	43(11)	44(13)	87(24)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 教員一人当たりの学生数

### 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	138	3,803	27.6
ロボティクス&デザイン工学部	36	1,233	34.3
情報科学部	65	1,877	28.9
知的財産学部	13	596	45.8
計	252	7,509	29.8

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

<博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	125	316	2.5
ロボティクス&デザイン工学研究科	35	89	2.5
情報科学研究科	47	83	1.8
計	207	488	2.4

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

<専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	12	87	7.3

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

## 除籍・退学者数、中退率、留年者数

### 学部

学部名	除籍・退学者数	2022年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	107	3,803	2.81%	90
ロボティクス&デザイン工学部	22	1,233	1.78%	24
情報科学部	57	1,877	3.04%	55
知的財産学部	17	596	2.85%	19
計	203	7,509	2.70%	188

## 大学院

### <博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2022年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	11	304	3.62%	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	1	86	1.16%	1
情報科学研究科	3	81	3.70%	1
計	15	471	3.18%	4

### <博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2022年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	2	12	16.67%	6
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	3	0.00%	1
情報科学研究科	0	2	0.00%	0
計	2	17	11.76%	7

### <専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2022年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	3	87	3.45%	5

## 2021年度

### 在籍学生数

2021年5月1日現在(単位：人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	1,006(121)	954(121)	864(122)	903(112)	3,727(476)
ロボティクス&デザイン工学部	336(82)	307(59)	281(68)	285(67)	1,209(276)
情報科学部	538(49)	444(40)	419(44)	427(34)	1,828(167)
知的財産学部	167(18)	153(18)	151(20)	119(11)	590(67)
計	2,047(270)	1,858(238)	1,715(254)	1,734(224)	7,354(986)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 大学院

### <博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	144(15)	120(12)	264(27)
ロボティクス&デザイン工学研究科	46(8)	35(6)	81(14)
情報科学研究科	48(1)	51(2)	99(3)
計	238(24)	206(20)	444(44)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	1(1)	5(1)	7(0)	13(2)
ロボティクス&デザイン工学研究科	2(0)	0(0)	1(0)	3(0)

情報科学研究科	0	0	0	0
計	3(1)	5(1)	8(0)	16(2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

< 専門職学位課程 >

	1年	2年	計
知的財産研究科	36(10)	43(17)	79(27)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 教員一人当たりの学生数

### 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	136	3,727	27.4
ロボティクス&デザイン工学部	36	1,209	33.6
情報科学部	63	1,828	29.0
知的財産学部	15	590	39.3
計	250	7,354	29.4

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。  
学部に属さない教員は除きます。

### 大学院

< 博士前期・後期課程 >

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	120	277	2.3
ロボティクス&デザイン工学研究科	36	75	2.1
情報科学研究科	47	99	2.1
計	203	451	2.2

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。  
工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

< 専門職学位課程 >

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	12	79	6.6

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

## 除籍・退学者数、中退率、留年者数

### 学部

学部名	除籍・退学者数	2021年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	108	3,727	2.90%	102
ロボティクス&デザイン工学部	18	1,209	1.49%	10
情報科学部	53	1,828	2.90%	47
知的財産学部	15	590	2.54%	11

計	194	7,354	2.64%	170
---	-----	-------	-------	-----

## 大学院

### <博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2021年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	5	264	1.37%	2
ロボティクス&デザイン工学研究科	3	81	3.70%	0
情報科学研究科	4	99	4.04%	1
計	12	444	2.70%	3

### <博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2021年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	3	13	23.08%	3
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	3	0.00%	0
情報科学研究科	0	0	-	0
計	3	16	18.75%	3

### <専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2021年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	4	79	5.06%	5

## 2020年度

### 在籍学生数

2020年5月1日現在(単位:人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	973(121)	889(123)	801(104)	993(121)	3,656(469)
ロボティクス&デザイン工学部	316(59)	288(68)	266(63)	274(62)	1,144(252)
情報科学部	455(42)	427(44)	370(35)	440(40)	1,692(161)
知的財産学部	152(17)	153(20)	135(16)	144(10)	584(63)
計	1,896(239)	1,757(255)	1,572(218)	1,851(233)	7,076(945)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 大学院

### <博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	118(12)	128(13)	246(25)
ロボティクス&デザイン工学研究科☒	34(6)	38(7)	72(13)
情報科学研究科	49(2)	35(1)	84(3)
計	201(20)	201(21)	402(41)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	7(2)	3(0)	9(2)	19(4)
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	1(0)	0	1(0)
情報科学研究科	0	0	0	0
計	7(2)	4(0)	9(2)	20(4)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	36(15)	36(9)	72(24)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 教員一人当たりの学生数

## 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	136	3,656	26.9
ロボティクス&デザイン工学部	34	1,144	33.6
情報科学部	57	1,692	29.7
知的財産学部	15	584	38.9
計	242	7,076	29.2

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

### <博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	119	265	2.2
ロボティクス&デザイン工学研究科	34	73	2.1
情報科学研究科	43	84	2.0
計	196	422	2.2

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

### <専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	12	72	6.0

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

除籍・退学者数、中退率、留年者数

学部

学部名	除籍・退学者数	2020年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	90	3,656	2.46%	95
ロボティクス&デザイン工学部	17	1,144	1.49%	0
情報科学部	54	1,692	3.19%	41
知的財産学部	11	584	1.88%	17
計	172	7,076	2.43%	153

大学院

<博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2020年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	4	246	1.63%	0
ロボティクス&デザイン工学研究科☒	0	72	0.00%	0
情報科学研究科	0	84	0.00%	1
計	4	402	1.00%	1

<博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2020年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	4	19	21.05%	3
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	1	0.00%	0
情報科学研究科	0	0	-	0
計	4	20	20.0%	3

<専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2020年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	1	72	1.39%	2

2019年度

在籍学生数

2019年5月1日現在(単位:人)

学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	907(125)	826(102)	923(119)	1,076(135)	3,732(481)
ロボティクス&デザイン工学部	291(67)	274(65)	281(63)	0(0)	846(195)
情報科学部	436(45)	381(36)	413(41)	443(31)	1,673(153)
知的財産学部	154(20)	139(16)	153(19)	151(15)	597(70)
計	1,788(257)	1,620(219)	1,770(242)	1,670(181)	6,848(899)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 大学院

### <博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	132(13)	117(12)	249(25)
ロボティクス&デザイン工学研究科☒	37(6)	31(5)	68(11)
情報科学研究科	34(1)	29(1)	63(2)
計	203(20)	177(18)	380(38)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	3(0)	6(2)	4(0)	13(2)
ロボティクス&デザイン工学研究科	1(0)	0(0)	0(0)	1(0)
情報科学研究科	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
計	4(0)	6(2)	4(0)	14(2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	32(8)	38(8)	70(16)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 教員一人当たりの学生数

## 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	140	3,732	26.7
ロボティクス&デザイン工学部	35	846	24.2
情報科学部	60	1,673	32.9
知的財産学部	16	597	37.3
計	251	6,848	27.3

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。  
学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

### <博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	125	262	2.1
ロボティクス&デザイン工学研究科	34	69	2.0
情報科学研究科	47	63	1.3
計	206	394	1.9

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。  
工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

### <専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	13	70	5.4

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

除籍・退学者数、中退率、留年者数

学部

学部名	除籍・退学者数	2019年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	118	3,732	3.16%	121
ロボティクス&デザイン工学部	19	846	2.25%	0
情報科学部	59	1,673	3.53%	52
知的財産学部	21	597	3.52%	19
計	217	6,848	3.17%	192

大学院

<博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2019年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	4	249	1.61%	1
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	68	0.00%	0
情報科学研究科	2	63	3.17%	0
計	6	380	1.58%	1

<博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2019年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	1	13	7.69%	3
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	1	0.00%	0
情報科学研究科	0	0	-	0
計	1	14	7.14%	3

<専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2019年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	0	70	0.00%	3

2018年度

在籍学生数

2018年5月1日現在(単位：人)

学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	844(108)	931(117)	990(136)	1,185(150)	3,950(511)
ロボティクス&デザイン工学部	281(64)	287(64)	0(0)	0(0)	568(128)
情報科学部	389(37)	415(41)	397(31)	451(37)	1,652(146)
知的財産学部	135(15)	159(19)	143(14)	146(15)	583(63)
計	1,649(224)	1,792(241)	1,530(181)	1,782(202)	6,753(848)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 大学院

### <博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	117(13)	138(13)	255(26)
ロボティクス&デザイン工学研究科	31(5)	29(5)	60(10)
情報科学研究科	31(2)	15(0)	46(2)
計	179(20)	182(18)	361(38)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	6(2)	1(0)	7(0)	14(2)
ロボティクス&デザイン工学研究科	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
情報科学研究科	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
計	6(2)	1(0)	7(0)	14(2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### <専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	34(7)	43(6)	77(13)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 教員一人当たりの学生数

## 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	140	3,950	28.2
ロボティクス&デザイン工学部	35	568	16.2
情報科学部	60	1,652	27.5
知的財産学部	15	583	38.9
計	250	6,753	27.0

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

### <博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	124	269	2.2
ロボティクス&デザイン工学研究科	34	60	1.8
情報科学研究科	46	46	1.0
計	204	375	1.8

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

### <専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	13	77	5.9

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

## 除籍・退学者数、中退率、留年者数

### 学部

学部名	除籍・退学者数	2018年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	108	3,950	2.73%	121
ロボティクス&デザイン工学部	10	568	1.76%	0
情報科学部	49	1,652	2.97%	52
知的財産学部	16	583	2.74%	19
計	183	6,753	2.71%	192

### 大学院

#### <博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2018年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	6	225	2.35%	1
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	60	0.00%	0
情報科学研究科	1	46	2.17%	0
計	7	361	1.94%	1

#### <博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2018年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	1	14	7.14%	3
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	0	-	0
情報科学研究科	0	0	-	0
計	1	14	7.14%	3

#### <専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2018年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	2	77	2.60%	4

## 2017年度

在籍学生数

2017年5月1日現在(単位：人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	952(119)	1,028(137)	1,054(146)	1,175(151)	4,209(553)
ロボティクス&デザイン工学部	291(63)	0(0)	0(0)	0(0)	291(63)
情報科学部	422(41)	411(33)	406(34)	440(31)	1,679(139)
知的財産学部	156(19)	152(14)	151(18)	126(18)	585(69)
計	1,821(242)	1,591(184)	1,611(198)	1,741(200)	6,764(824)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### 大学院

<博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	142(12)	151(15)	293(27)
ロボティクス&デザイン工学研究科☒	29(5)	0(0)	29(5)
情報科学研究科	14(0)	23(1)	37(1)
計	185(17)	174(16)	359(33)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	1(0)	3(0)	7(0)	11(0)
ロボティクス&デザイン工学研究科	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
情報科学研究科	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
計	1(0)	3(0)	8(0)	12(0)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	40(4)	31(8)	71(12)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### 教員一人当たりの学生数

#### 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	141	4,209	29.9
ロボティクス&デザイン工学部	34	291	9
情報科学部	59	1,679	28.5
知的財産学部	16	585	36.6
計	250	6,764	27.1

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。  
学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

<博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	131	304	2.3
ロボティクス&デザイン工学研究科	12	29	2.4
情報科学研究科	39	38	1.0
計	182	371	2.0

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科、ロボティクス&デザイン工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

<専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	15	71	4.7

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

除籍・退学者数、中退率、留年者数

## 学部

学部名	除籍・退学者数	2017年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	139	4,209	3.30%	125
ロボティクス&デザイン工学部	0	291	0.00%	0
情報科学部	67	1,679	3.99%	73
知的財産学部	19	585	3.25%	16
計	225	6,764	3.33%	214

## 大学院

<博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2017年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	6	293	2.05%	4
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	29	0.00%	0
情報科学研究科	3	37	8.11%	2
計	9	359	2.51%	6

<博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2017年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	0	11	0.00%	3
ロボティクス&デザイン工学研究科	0	0	-	0
情報科学研究科	1	1	100.00%	0
計	1	12	8.33%	3

<専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2017年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	0	71	0.00%	4

## 2016年度

在籍学生数

2016年5月1日現在(単位：人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	1,053(143)	1,065(144)	1,051(131)	1,266(162)	4,435(580)
情報科学部	420(34)	422(36)	368(28)	497(32)	1,707(130)
知的財産学部	149(14)	156(18)	139(20)	159(21)	603(73)
計	1,622(191)	1,643(198)	1,558(179)	1,922(215)	6,745(783)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### 大学院

<博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	151(14)	155(12)	306(26)
情報科学研究科	21(1)	27(0)	48(1)
計	172(15)	182(12)	354(27)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	3(0)	4(0)	6(1)	13(1)
情報科学研究科	0(0)	1(0)	1(0)	2(0)
計	3(0)	5(0)	7(1)	15(1)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	26(5)	31(13)	57(18)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

教員一人当たりの学生数

### 学部

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学部	173	4,435	25.6
情報科学部	60	1,707	28.5
知的財産学部	16	603	37.7
計	249	6,745	27.1

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

学部に属さない教員は除きます。

## 大学院

### <博士前期・後期課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
工学研究科	143	319	2.2
情報科学研究科	36	50	1.4
計	179	369	2.1

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

工学研究科および情報科学研究科の教員数は、基礎となる学部の教員が兼ねます。

### <専門職学位課程>

	教員数	在籍学生数	教員一人当たりの学生数
知的財産研究科	13	57	4.4

(注) 教員数については、非常勤講師、客員、技師を除きます。

## 除籍・退学者数、中退率、留年者数

### 学部

学部名	除籍・退学者数	2016年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	110	4,435	2.48%	121
情報科学部	62	1,707	3.63%	84
知的財産学部	15	603	2.49%	19
計	187	6,745	2.77%	224

## 大学院

### <博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2016年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	11	306	3.59%	2
情報科学研究科	1	48	2.08%	0
計	12	354	3.39%	2

### <博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2016年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	3	13	23.08%	2
情報科学研究科	0	2	0.00%	0
計	3	15	20.00%	2

### <専門職学位課程>

研究科名	除籍・退学者数	2016年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	2	57	3.51%	1

## 2015年度

在籍学生数

2015年5月1日現在(単位：人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	1,093(153)	1,056(128)	1,162(161)	1,238(129)	4,549(571)
情報科学部	425(37)	382(28)	421(32)	501(30)	1,729(127)
知的財産学部	155(19)	140(20)	165(24)	154(18)	614(81)
計	1,673(209)	1,578(176)	1,748(217)	1,893(177)	6,892(779)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### 大学院

<博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	157(13)	120(12)	277(25)
情報科学研究科	26(0)	12(0)	38(0)
計	183(13)	132(12)	315(25)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	4(0)	4(1)	4(0)	12(1)
情報科学研究科	1(0)	1(0)	1(1)	3(1)
計	5(0)	5(1)	5(1)	15(2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

<専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	31(13)	21(6)	52(19)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

除籍・退学者数、中退率、留年者数

### 学部

学部名	除籍・退学者数	2015年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学部	116	4,573	2.54%	121
情報科学部	69	1,746	3.95%	84
知的財産学部	20	615	3.25%	19
計	205	6,934	2.96%	224

### 大学院

<博士前期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2015年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	6	277	2.17%	2
情報科学研究科	0	38	0.00%	0
計	6	315	1.90%	2

<博士後期課程>

研究科名	除籍・退学者数	2015年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
工学研究科	2	12	16.67%	2
情報科学研究科	0	3	0.00%	0
計	2	15	13.33%	2

< 専門職学位課程 >

研究科名	除籍・退学者数	2015年5月1日現在 在籍学生数	中退率	留年者数
知的財産研究科	2	52	3.85%	1

## 2014年度

在籍学生数

2014年5月1日現在(単位：人)

学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	1,070(134)	1,176(166)	1,120(126)	1,227(123)	4,593(549)
情報科学部	395(30)	437(32)	414(27)	514(27)	1,760(116)
知的財産学部	146(20)	166(23)	149(25)	155(19)	616(87)
計	1,611(184)	1,779(221)	1,683(178)	1,896(169)	6,969(752)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

大学院

< 博士前期課程 >

	1年	2年	計
工学研究科	120(12)	117(15)	237(27)
情報科学研究科	10(0)	17(1)	27(1)
計	130(12)	134(16)	264(28)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

< 博士後期課程 >

	1年	2年	3年	計
工学研究科	4(1)	3(0)	9(2)	16(3)
情報科学研究科	1(0)	1(1)	0(0)	2(1)
計	5(1)	4(1)	9(2)	18(4)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

< 専門職学位課程 >

	1年	2年	計
知的財産研究科	20(6)	33(13)	53(19)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 2013年度

在籍学生数

2013年5月1日現在(単位：人)

### 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	1,193(170)	1,157(128)	1,080(121)	1,282(124)	4,712(543)
情報科学部	444(32)	421(28)	407(26)	554(34)	1,826(120)
知的財産学部	167(25)	153(26)	152(22)	158(13)	630(86)
計	1,804(227)	1,731(182)	1,639(169)	1,994(171)	7,168(749)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。夜間主コース(2006年度学生募集停止)学生を含みます。

### 大学院

#### <博士前期課程>

	1年	2年	計
工学研究科	118(15)	118(7)	236(22)
情報科学研究科	13(1)	20(2)	33(3)
計	131(16)	138(9)	269(25)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

#### <博士後期課程>

	1年	2年	3年	計
工学研究科	2(0)	5(1)	8(1)	15(2)
情報科学研究科	1(1)	0(0)	1(0)	2(1)
計	3(1)	5(1)	9(1)	17(3)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

#### <専門職学位課程>

	1年	2年	計
知的財産研究科	30(12)	31(8)	61(20)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 2012年度

在籍学生数

2012年5月1日現在(単位：人)

### 大学院博士後期課程

	1年	2年	3年	計
工学研究科	4 (1)	5 (0)	5 (1)	14 (2)
情報科学研究科	0 (0)	0 (0)	3 (0)	3 (0)
計	4 (1)	5 (0)	8 (1)	17 (2)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

### 大学院博士前期課程・専門職大学院

	1年	2年	計
工学研究科	117 (7)	141 (12)	258 (19)
情報科学研究科	19 (2)	22 (2)	41 (4)
知的財産研究科	27 (7)	35 (12)	62 (19)
計	163 (16)	198 (26)	361 (42)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。

## 学部

	1年	2年	3年	4年	計
工学部	1,170(131)	1,123(124)	1,090(110)	1,324(121)	4,707(486)
情報科学部	423(28)	422(26)	408(32)	550(34)	1,803(120)
知的財産学部	154(26)	164(22)	148(15)	170(15)	636(78)
計	1,747(185)	1,709(172)	1,646(157)	2,044(170)	7,146(684)

(注) 表中の( )内は女子学生の人数(内数)を示します。夜間主コース(2006年度学生募集停止)学生を含みます。