

学生数

STUDENT ENROLLMENTS

- 1 []内の数字は第3年次編入学定員を外数で示す。
Number in brackets indicate third-year transfer student enrollment.(not included in the fixed admission quotas.)
- 2 ()内の数字は女子学生を内数で示す。
Figures in parentheses show the number of female students.
- 3 ※は女子学生の割合を示す。
※indicates the percentage of female students.
- 4 外国人留学生を含む。
Includes international students.

平成29年5月1日現在 As of May 1, 2017

学部 Schools

学部・学科・課程 Schools, Departments, Courses	入学定員 Legally Fixed Number of Students	収容定員 Total Capacity of Admission	在学者数 Current Enrollment				
			1年次 First-year	2年次 Second-year	3年次 Third-year	4年次 Fourth-year	計 Total
地域デザイン科学部 Regional Design							
コミュニティデザイン学科 Community Design	50	100	53(34)	55(38)	—	—	108(72)
建築都市デザイン学科 Architecture and Urban Design	50 [3]	100	51(26)	53(15)	—	—	104(41)
社会基盤デザイン学科 Civil Engineering and Regional Design	40 [3]	80	42(11)	43(10)	—	—	85(21)
計 Total	140 [6]	280	146(71)	151(63)	—	—	297(134) ※45.1%
国際学部 International Studies							
国際社会学科 International Social Studies	—	155	—	48(34)	59(37)	83(59)	190(130)
国際文化学科 International Cultural Studies	—	155	—	48(36)	59(54)	85(69)	192(159)
国際学科 International Studies	90 [10]	90	101(79)	—	—	—	101(79)
計 Total	90 [10]	400	101(79)	96(70)	118(91)	168(128)	483(368) ※76.2%
教育学部 Education							
学校教育教員養成課程 Schoolteacher Training Course	170	640	173(92)	172(98)	156(87)	172(87)	673(364)
総合人間形成課程 Liberal Arts Bachelor of Education course	—	120	—	—	60(46)	66(43)	126(89)
計 Total	170	760	173(92)	172(98)	216(133)	238(130)	799(453) ※56.7%
工学部 Engineering							
機械システム工学科 Mechanical Systems Engineering	79	316	81(5)	81(7)	86(5)	104(5)	352(22)
電気電子工学科 Electrical and Electronic Engineering	79	316	84(3)	78(3)	90(8)	120(8)	372(22)
応用化学科 Applied Chemistry	83	332	84(24)	83(28)	86(26)	111(29)	364(107)
情報工学科 Information Science	74	140	79(20)	78(12)	80(10)	102(17)	339(59)
建設学科 Architecture and Civil Engineering	—	296	—	—	81(17)	97(28)	178(45)
計 Total	315 [26]	1400 [60]	328(52)	320(50)	423(66)	534(87)	1,605(255) ※15.9%
農学部 Agriculture							
生物資源科学科 Agrobiology and Bioresources	63	266	66(36)	65(39)	71(36)	83(41)	285(152)
応用生命化学科 Applied Biological Chemistry	32	134	33(22)	34(21)	38(26)	41(27)	146(96)
農業環境工学科 Environmental Engineering	32	134	34(13)	33(12)	42(13)	40(13)	149(51)
農業経済学科 Agricultural Economics	36	152	37(18)	35(18)	46(25)	49(19)	167(80)
森林科学科 Forest Science	32	134	33(12)	37(11)	36(12)	42(10)	148(45)
生物生産科学科 Bioproductive Science	—	—	—	—	—	9(4)	9(4)
計 Total	195 [18]	820 [40]	203(101)	204(101)	233(112)	264(114)	904(428) ※47.3%
合計 Grand Total	910 [60]	3,660[100]	951(395)	943(382)	990(402)	1,204(459)	4,088(1,638) ※40.1%

大学院 Graduate Schools

平成29年5月1日現在 As of May 1, 2017

研究科・課程・専攻 Graduate Schools, Courses, Departments	入学定員 Legally Fixed Number of Students	収容定員 Total Capacity of Admission	在学者数 Current Enrollment										合計 Grand Total
			修士課程・博士前期課程 Master's Courses			専門職学位課程 Professional Degree Course			博士後期課程 Doctor's Courses				
			1年次 First-year	2年次 Second-year	計 Total	1年次 First-year	2年次 Second-year	計 Total	1年次 First-year	2年次 Second-year	3年次 Third-year	計 Total	
国際学研究科・博士前期課程 International Studies, Master's Courses													
国際社会研究専攻 International Social Studies	10	20	5(3)	8(2)	13(5)	-	-	-	-	-	-	-	13(5)
国際文化研究専攻 International Cultural Studies	10	20	8(5)	11(6)	19(11)	-	-	-	-	-	-	-	19(11)
国際交流研究専攻 International Exchange Studies	10	20	11(9)	19(10)	30(19)	-	-	-	-	-	-	-	30(19)
国際学研究科・博士後期課程 International Studies, Doctor's Course													
国際学研究専攻 International Studies	3	9	-	-	-	-	-	-	3(0)	3(2)	10(7)	16(9)	16(9)
計 Total	33	69	24(17)	38(18)	62(35)	-	-	-	3(0)	3(2)	10(7)	16(9)	78(44) ※56.4%
教育学研究科・修士課程 Education, Master's Courses													
学校教育専攻 School Educational Science Course	25	50	16(5)	28(10)	44(15)	-	-	-	-	-	-	-	44(15)
教科教育専攻 School Subject	-	-	-	1(0)	1(0)	-	-	-	-	-	-	-	1(0)
教育学研究科・専門職学位課程 Education, Professional Degree Course													
教育実践高度化専攻 Professional Teacher Education	15	30	-	-	-	16(7)	18(4)	34(11)	-	-	-	-	34(11)
計 Total	40	80	16(5)	29(10)	45(15)	16(7)	18(4)	34(11)	-	-	-	-	79(26) ※32.9%
工学研究科・博士前期課程 Engineering, Master's Courses													
機械知能工学専攻 Mechanical and Intelligent Engineering	37	74	57(1)	49(1)	106(2)	-	-	-	-	-	-	-	106(2)
電気電子システム工学専攻 Electrical and Electronic Systems Engineering	37	74	43(2)	46(0)	89(2)	-	-	-	-	-	-	-	89(2)
物質環境化学専攻 Material and Environmental Chemistry	42	84	44(4)	46(10)	90(14)	-	-	-	-	-	-	-	90(14)
地球環境デザイン工学専攻 Design and Engineering for the Global Environment	33	66	36(3)	38(6)	74(9)	-	-	-	-	-	-	-	74(9)
情報システム科学専攻 Information Systems Science	38	76	47(2)	46(3)	93(5)	-	-	-	-	-	-	-	93(5)
先端光工学専攻 Optical Engineering	25	50	37(2)	29(2)	66(4)	-	-	-	-	-	-	-	66(4)
工学研究科・博士後期課程 Engineering, Doctor's Course													
システム創成工学専攻 Innovation Systems Engineering	30	90	-	-	-	-	-	-	19(0)	21(3)	37(6)	77(9)	77(9)
計 Total	242	514	264(14)	254(22)	518(36)	-	-	-	19(0)	21(3)	37(6)	77(9)	595(45) ※7.6%
農学研究科・修士課程 Agriculture, Master's Courses													
生物生産科学専攻 Bioproductive Science	41	82	43(23)	44(22)	87(45)	-	-	-	-	-	-	-	87(45)
農業環境工学専攻 Environmental Engineering	12	24	10(2)	8(3)	18(5)	-	-	-	-	-	-	-	18(5)
農業経済学専攻 Agricultural Economics	8	16	2(2)	2(0)	4(2)	-	-	-	-	-	-	-	4(2)
森林科学専攻 Forest Science	10	20	8(2)	2(1)	10(3)	-	-	-	-	-	-	-	10(3)
計 Total	71	142	63(29)	56(26)	119(55)	-	-	-	-	-	-	-	119(55) ※46.2%
合計 Grand Total	386	805	367(65)	377(76)	744(141)	16(7)	18(4)	34(11)	22(0)	24(5)	47(13)	93(18)	(B) 871(170) ※19.5%

東京農工大学大学院連合農学研究科

The United Graduate School of Agricultural Science,
Tokyo University of Agriculture and Technology

平成29年5月1日現在 As of May 1, 2017

研究科・課程・専攻 Graduate Schools, Courses, Departments	入学定員 Legally Fixed Number of Students	収容定員 Total Capacity of Admission		在学者数 Current Enrollment			
				博士後期課程 Doctor's Courses			合 計 Grand Total
				1年次 First-year	2年次 Second-year	3年次 Third-year	
博士後期課程 Doctor's Courses							
生物生産科学専攻 Biological Production Science	15	45	右欄の数字は、本学に在学する者のみの数。 The columns at the right show the number of students at Utsunomiya University.	4 (0)	7 (1)	4 (4)	15 (5)
応用生命科学専攻 Applied Life Science	10	30		0 (0)	1 (1)	3 (1)	4 (2)
環境資源共生科学専攻 Symbiotic Science of Environment and Natural Resources	10	30		2 (2)	0 (0)	3 (2)	5 (4)
農業環境工学専攻 Agricultural and Environmental Engineering	4	12		2 (0)	3 (0)	1 (0)	6 (0)
農林共生社会科学専攻 Science on Agricultural Economy and Symbiotic Society	6	18		1 (0)	1 (0)	2 (0)	4 (0)
計 Total	45	135		9 (2)	12 (2)	13 (7)	(C)34 (11) ※32.4%

〈参考〉

東京農工大学大学院連合農学研究科について
The United Graduate School of Agricultural Science, Tokyo
University of Agriculture and Technology

開 設: 昭和60. 4. 1
Established: April. 1, 1985

運 営: 東京農工大学のほか本学及び茨城大学がそれに協力して教育研究の実施に当たる。
Management: This Graduate School is managed in cooperation with Utsunomiya University and Ibaraki University.

本学在学者総数

Total number of students at Utsunomiya University

10ページ11ページ12ページ

((A) + (B) + (C)) = 4,993 (1,819) ※36.4%

科目等履修生等 Non-Degree Students, etc.

〔科目等履修生〕は、本学の学生以外の者で、本学において一又は複数の授業科目を履修するものであり(大学設置基準第31条、大学院設置基準第15条)、平成6年度から受入れを開始した。

平成29年5月1日現在 As of May 1, 2017

種 別 Status	科目等履修生 Non-Degree Students	研 究 生 Research Students	特別聴講学生 Special Auditors	計 Total
学部等 Schools				
地域デザイン科学部 Regional Design	0 (0)	2 (1)	0 (0)	2 (1)
国際学部 International Studies	6 (3)	15 (10)	36 (21)	57 (34)
教育学部 Education	3 (0)	3 (2)	2 (2)	8 (4)
工 学 部 Engineering	0 (0)	4 (1)	0 (0)	4 (1)
農 学 部 Agriculture	5 (2)	1 (0)	2 (1)	8 (3)
基盤教育・その他 Liberal and General Education and Others	4 (1)	1 (1)	4 (4)	9 (6)
計 Total	18 (6)	26 (15)	44 (28)	88 (49)
大学院 Graduate Schools				
国際学研究科 International Studies	0 (0)	2 (1)	1 (0)	3 (1)
教育学研究科 Education	2 (0)	2 (1)	0 (0)	4 (1)
工学研究科 Engineering	0 (0)	1 (0)	1 (0)	2 (0)
農学研究科 Agriculture	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
計 Total	2 (0)	5 (2)	2 (0)	9 (2)
合計 Grand Total	20 (6)	31 (17)	46 (28)	97 (51)