

農学研究科/Graduate School of Agricultural Science

◆博士課程前期課程 Master's Program

◇入学年度別 修了(学位授与)及び退学等の状況【秋入学を除く】 (2014.5.1現在の数値)

Number of students who has finished (with a degree) and early leavers (excluding those enrolled in fall) by AY (As of May 1, 2014)

入学年度 AY	専攻 Department/Division	入学定員 Admission Capacity	入学者数 Enrolled(A)		研究科内転入者 Transferred within School(B)		左記計 Total(A)+(B)		修了者数 Completed(C)									
			うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	標準修業年限内 within average		標準修業年限超過 over average course term			「標準修業年限×1.5」年内 [term of study×1.5] years or less		計 total				
							うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	1年を超える more than 1 year	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult				
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	27	27	0	0	0	27	0	23	0	1	0	0	0	24	0	24	0
	資源生命科学 Bioresource Science	42	45	0	0	0	45	0	41	0	2	0	1	0	43	0	44	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50	60	0	0	0	60	0	46	0	2	0	1	0	48	0	49	0
	計 Total	119	132	0	0	0	132	0	110	0	5	0	2	0	115	0	117	0
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	27	24	0	0	0	24	0	21	0	1	0	0	0	22	0	22	0
	資源生命科学 Bioresource Science	42	52	0	0	0	52	0	50	0	0	0	0	0	50	0	50	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50	70	0	0	0	70	0	57	0	2	0	1	0	59	0	60	0
	計 Total	119	146	0	0	0	146	0	128	0	3	0	1	0	131	0	132	0
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	27	33	0	0	0	33	0	28	0	2	0	0	0	30	0	30	0
	資源生命科学 Bioresource Science	42	48	0	0	0	48	0	38	0	3	0	0	0	41	0	41	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50	59	0	0	0	59	0	52	0	3	0	0	0	55	0	55	0
	計 Total	119	140	0	0	0	140	0	118	0	8	0	0	0	126	0	126	0
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	27	27	0	0	0	27	0	22	0	1	0			23	0	23	0
	資源生命科学 Bioresource Science	42	50	0	0	0	50	0	41	0	3	0			44	0	44	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50	54	0	0	0	54	0	49	0	5	0			54	0	54	0
	計 Total	119	131	0	0	0	131	0	112	0	9	0			121	0	121	0
2012	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	27	24	2	0	0	24	2	20	0					20	0	20	0
	資源生命科学 Bioresource Science	42	48	0	0	0	48	0	44	0					44	0	44	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50	55	0	0	0	55	0	47	0					47	0	47	0
	計 Total	119	127	2	0	0	127	2	111	0					111	0	111	0
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	27.0	27.0	0.4	0.0	0.0	27.0	0.4	22.8	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	23.8	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science	42.0	48.6	0.0	0.0	0.0	48.6	0.0	42.8	0.0	2.0	0.0	0.3	0.0	44.4	0.0	44.6	0.0
	生命機能科学 Agrobioscience	50.0	59.6	0.0	0.0	0.0	59.6	0.0	50.2	0.0	3.0	0.0	0.7	0.0	52.6	0.0	53.0	0.0
	全体 Total	119.0	135.2	0.4	0.0	0.0	135.2	0.4	115.8	0.0	6.3	0.0	1.0	0.0	120.8	0.0	121.4	0.0

入学年度 AY	専攻 Department/Division	学位授与率 Rate of Degree Conferral(D)										退学者 Early Leavers (F)	他研究科入学 including school transferred	退学率 Leaving Rate (G)	留年 Holdover (H)	その他 Others (I)
		標準修業年限内 within average		標準修業年限超過 over average course term			「標準修業年限×1.5」年内 [term of study×1.5] years or less		計total							
		うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	1年を超える more than 1 year	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult							
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	85%	—	4%	—	0%	—	89%	—	89%	—	3	0	11%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	91%	—	4%	—	2%	—	96%	—	98%	—	1	0	2%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	77%	—	3%	—	2%	—	80%	—	82%	—	7	0	12%	0	4
	計 Total	83%	—	4%	—	2%	—	87%	—	89%	—	11	0	8%	0	4
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	88%	—	4%	—	0%	—	92%	—	92%	—	2	0	8%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	96%	—	0%	—	0%	—	96%	—	96%	—	2	0	4%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	81%	—	3%	—	1%	—	84%	—	86%	—	10	0	14%	0	0
	計 Total	88%	—	2%	—	1%	—	90%	—	90%	—	14	0	10%	0	0
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	85%	—	6%	—	0%	—	91%	—	91%	—	2	0	6%	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	79%	—	6%	—	0%	—	85%	—	85%	—	7	0	15%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	88%	—	5%	—	0%	—	93%	—	93%	—	4	0	7%	0	0
	計 Total	84%	—	6%	—	0%	—	90%	—	90%	—	13	0	9%	1	0
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	81%	—	4%	—			85%	—	85%	—	3	0	11%	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	82%	—	6%	—			88%	—	88%	—	5	0	10%	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience	91%	—	9%	—			100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	計 Total	85%	—	7%	—			92%	—	92%	—	8	0	6%	2	0
2012	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	83%	0%					83%	0%	83%	0%	1	0	4%	3	0
	資源生命科学 Bioresource Science	92%	—					92%	—	92%	—	3	0	6%	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience	85%	—					85%	—	85%	—	2	0	4%	6	0
	計 Total	87%	0%					87%	0%	87%	0%	6	0	5%	10	0
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	84%	0%	5%	—	0%	—	88%	0%	88%	0%	2.2	0.0	8%	1.0	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science	88%	—	4%	—	1%	—	91%	—	92%	—	3.6	0.0	7%	0.4	0.0
	生命機能科学 Agrobioscience	84%	—	5%	—	1%	—	88%	—	89%	—	4.6	0.0	8%	1.2	0.8
	全体 Total	86%	0%	5%	—	1%	—	89%	0%	90%	0%	10.4	0.0	8%	2.6	0.8

◇【秋入学】入学年度別 修了(学位授与)及び退学等の状況 (2014.10.1現在の数値)

Number of students who has finished (with a degree) and early leavers (for those enrolled in fall) by AY (As of October 1, 2014)

入学年度 AY	専攻 Department/Division	入学定員 Admission Capacity	入学者数 Enrolled(A)		研究科内転入者 Transferred within School(B)		左記計 Total(A)+(B)		修了者数 Completed(C)						計 total			
			うち社会人 adult		うち社会人 adult		うち社会人 adult		標準修業年限内 within average		標準修業年限超過 over average course term		「標準修業年限×1.5」年内 [term of study×1.5] years or less		うち社会人 adult			
			1年以内 1 year or less	1年を超える more than 1 year	1年以内 1 year or less	1年を超える more than 1 year	1年以内 1 year or less	1年を超える more than 1 year	1年以内 1 year or less	1年を超える more than 1 year	1年以内 1 year or less	1年を超える more than 1 year	1年以内 1 year or less	1年を超える more than 1 year	うち社会人 adult	うち社会人 adult		
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	資源生命科学 Bioresource Science		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience		3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0
	計 Total		4	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	資源生命科学 Bioresource Science		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	計 Total		4	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	4	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	計 Total		4	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience		4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0
	計 Total		4	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	0	4	0
2012	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience		1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	計 Total		4	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	4.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science		0.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	0.0
	生命機能科学 Agrobioscience		2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0
	全体 Total		4.0	2.6	0.0	0.0	2.6	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	2.6	0.0

入学年度 AY	専攻 Department/Division	学位授与率 Rate of Degree Conferral(D)										退学者 Early Leavers (F)	他研究科入学 including school transferred	退学率 Leaving Rate (G)	留年 Holdover (H)	その他 Others (I)
		標準修業年限内 within average		標準修業年限超過 over average course term			「標準修業年限×1.5」年内 [term of study×1.5] years or less		計total							
		うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	1年を超える more than 1 year	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult							
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	計 Total	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	計 Total	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	計 Total	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	計 Total	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
2012	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	計 Total	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0	0%	0.0	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0	0%	0.0	0.0
	生命機能科学 Agrobioscience	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0	0%	0.0	0.0
	全体 Total	100%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0	0%	0.0	0.0



◆博士課程後期課程 Doctoral Program

◇入学年度別 修了(学位授与)及び退学等の状況【秋入学を除く】(2014.5.1現在の数値)

Number of students who has finished (with a degree) and early leavers (excluding those enrolled in fall) by AY (As of May 1, 2014)

入学年度 AY	専攻 Department/Division	入学定員 Admission Capacity	入学者数 Enrolled(A)		研究科内転専攻者 Transferred within School(B)		左記計 Total(A)+(B)		修了者数 Completed(C)											
			うち社会人 adult		うち社会人 adult		うち社会人 adult		標準修業年限内 within average				標準修業年限超過 over average course term				「標準修業年限×1.5」年内 [term of study × 1.5] years or less		計 total	
			うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	2年以内 2 years or less	うち社会人 adult	2年を超える more than 2 years	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult		
2007	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	6	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	資源生命科学 Bioresource Science	8	9	2	0	0	9	2	6	2	0	0	0	0	0	6	2	6	2	
	生命機能科学 Agrobioscience	11	10	1	0	0	10	1	7	1	0	0	0	0	7	1	7	1		
	計Total	25	21	3	0	0	21	3	13	3	0	0	0	0	13	3	13	3		
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	6	4	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
	資源生命科学 Bioresource Science	8	8	3	0	0	8	3	5	0	1	1	0	0	6	1	6	1		
	生命機能科学 Agrobioscience	11	5	1	0	0	5	1	3	0	0	0	1	0	4	0	4	0		
	計Total	25	17	4	0	0	17	4	9	0	1	1	1	0	11	1	11	1		
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	6	2	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0		
	資源生命科学 Bioresource Science	8	6	3	0	0	6	3	6	3	0	0	0	0	6	3	6	3		
	生命機能科学 Agrobioscience	11	6	1	0	0	6	1	3	1	1	0	0	0	4	1	4	1		
	計Total	25	14	5	0	0	14	5	10	4	1	0	0	0	11	4	11	4		
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	6	3	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0		
	資源生命科学 Bioresource Science	8	7	3	-1	0	6	3	5	3	0	0	0	0	5	3	5	3		
	生命機能科学 Agrobioscience	11	10	3	1	0	11	3	6	1	0	0	0	0	6	1	6	1		
	計Total	25	20	6	0	0	20	6	14	4	0	0	0	0	14	4	14	4		
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	資源生命科学 Bioresource Science	8	4	1	0	0	4	1	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0		
	生命機能科学 Agrobioscience	11	12	1	0	0	12	1	5	1	0	0	0	0	5	1	5	1		
	計Total	25	16	2	0	0	16	2	7	1	0	0	0	0	7	1	7	1		
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	6.0	2.2	0.2	0.0	0.0	2.2	0.2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0		
	資源生命科学 Bioresource Science	8.0	6.8	2.4	-0.2	0.0	6.6	2.4	4.8	1.6	0.3	0.3	0.0	0.0	5.0	1.8	5.0	1.8		
	生命機能科学 Agrobioscience	11.0	8.6	1.4	0.2	0.0	8.8	1.4	4.8	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	5.2	0.8	5.2	0.8		
	全体 Total	25.0	17.6	4.0	0.0	0.0	17.6	4.0	10.6	2.4	0.5	0.3	0.3	0.0	11.2	2.6	11.2	2.6		

入学年度 AY	専攻 Department/Division	学位授与率 Rate of Degree Conferral(D)											単位修得退学者 (研究指導認定) Completed without Degree (approved by research unit) (E)	退学者 Early Leavers ※(F)	退学率 Leaving Rate (G)	留年 Holdover (H)	その他 Others (I)	
		標準修業年限内 within average		標準修業年限超過 over average course term						「標準修業年限×1.5」年内 [term of study × 1.5] years or less		計total						
		うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	2年以内 2 years or less	うち社会人 adult	2年を超える more than 2 years	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult							
2007	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	0%	—	0%	—	0%	—	0%	—	0%	—	0%	—	0	2	100%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	67%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	100%	67%	100%	2	1	11%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	70%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	70%	100%	70%	100%	3	0	0%	0	0
	計Total	62%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	62%	100%	62%	100%	5	3	14%	0	0
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	25%	—	0%	—	0%	—	0%	—	25%	—	25%	—	0	3	75%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	63%	0%	13%	33%	0%	0%	0%	0%	75%	33%	75%	33%	1	0	0%	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience	60%	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	80%	0%	80%	0%	0	0	0%	1	0
	計 Total	53%	0%	6%	25%	6%	0%	0%	0%	65%	25%	65%	25%	1	3	18%	2	0
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	0%	50%	0%	0	0	0%	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	0	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50%	100%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	100%	67%	100%	1	1	17%	0	0
	計 Total	71%	80%	7%	0%	0%	0%	0%	0%	79%	80%	79%	80%	1	1	7%	1	0
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	100%	—	0%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	83%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	83%	100%	83%	100%	1	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	55%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	55%	33%	55%	33%	1	3	27%	1	0
	計 Total	70%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	70%	67%	70%	67%	2	3	15%	1	0
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	50%	0%	—	—	—	—	—	—	50%	0%	50%	0%	0	1	25%	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience	42%	100%	—	—	—	—	—	—	42%	100%	42%	100%	1	4	33%	2	0
	計 Total	44%	50%	—	—	—	—	—	—	44%	50%	44%	50%	1	5	31%	3	0
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	45%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	—	45%	0%	45%	0%	0.0	1.0	45%	0.2	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science	73%	67%	3%	9%	0%	0%	0%	0%	76%	75%	76%	75%	0.8	0.4	6%	0.4	0.0
	生命機能科学 Agrobioscience	55%	57%	3%	0%	5%	0%	0%	0%	59%	57%	59%	57%	1.2	1.6	18%	0.8	0.0
	全体 Total	60%	60%	3%	6%	2%	0%	0%	0%	64%	65%	64%	65%	2.0	3.0	17%	1.4	0.0

◇【秋入学】入学年度別 修了(学位授与)及び退学等の状況 (2014.10.1現在の数値)

Number of students who has finished (with a degree) and early leavers (for those enrolled in fall) by AY (As of October 1, 2014)

入学年度 AY	専攻 Department/Division	入学定員 Admission Capacity	入学者数 Enrolled(A)		研究科内転専攻者 Transferred within School(B)		左記計 Total(A)+(B)		修了者数 Completed(C)								計total			
			うち社会人 adult		うち社会人 adult		うち社会人 adult		標準修業年限内 within average				標準修業年限超過 over average course term				「標準修業年限×1.5」年内 [term of study×1.5] years or less		うち社会人 adult	
			うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	2年以内 2 years or less	うち社会人 adult	2年を超える more than 2 years	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	2年以内 2 years or less	うち社会人 adult	2年を超える more than 2 years	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult
2007	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	若干名/Several	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	若干名/Several	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	若干名/Several	3	3	0	0	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2
	計 Total	若干名/Several	4	3	0	0	4	3	3	2	0	0	0	0	0	0	3	2	3	2
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	若干名/Several	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	若干名/Several	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	生命機能科学 Agrobioscience	若干名/Several	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	
	計 Total	若干名/Several	3	2	0	0	3	2	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	2	2
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	若干名/Several	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	若干名/Several	3	2	0	0	3	2	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
	生命機能科学 Agrobioscience	若干名/Several	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 Total	若干名/Several	4	2	0	0	4	2	2	1	0	0	0	0	0	0	3	1	3	1
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	若干名/Several	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	若干名/Several	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	若干名/Several	7	2	0	0	7	2	3	1	3	0	0	0	0	6	1	6	1	
	計 Total	若干名/Several	8	2	0	0	8	2	4	1	3	0	0	0	0	7	1	7	1	
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	若干名/Several	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	資源生命科学 Bioresource Science	若干名/Several	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	生命機能科学 Agrobioscience	若干名/Several	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
	計 Total	若干名/Several	4	0	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	若干名/Several	0.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science	若干名/Several	1.0	0.6	0.0	0.0	1.0	0.6	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.8	0.4
	生命機能科学 Agrobioscience	若干名/Several	2.8	1.2	0.0	0.0	2.8	1.2	1.2	0.6	0.8	0.0	0.0	0.5	0.5	1.8	0.6	2.0	0.8	
	全体 Total	若干名/Several	4.6	1.8	0.0	0.0	4.6	1.8	2.6	1.0	0.8	0.0	0.3	0.0	0.5	0.5	3.4	1.0	3.6	1.2

入学年度 AY	専攻 Department/Division	学位授与率 Rate of Degree Conferral(D)												単位修得退学者 (研究指導認定) Completed without Degree (approved by research unit) (E)	退学者 Early Leavers ※(F)	退学率 Leaving Rate (G)	留年 Holdover(H)	その他 Others(I)
		標準修業年限内 within average		標準修業年限超過 over average course term				「標準修業年限×1.5」年内 [term of study×1.5] years or less		計 total								
		うち社会人 adult	1年以内 1 year or less	うち社会人 adult	2年以内 2 years or less	うち社会人 adult	2年を超える more than 2 years	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult	うち社会人 adult							
2007	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	100%	—	0%	—	0%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	67%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	67%	67%	67%	67%	0	1	33%	0	0
	計 Total	75%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	75%	67%	75%	67%	0	1	25%	0	0
2008	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	0	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%	100%	0%	0%	50%	100%	1	0	0%	0	0
	計 Total	33%	50%	0%	0%	0%	0%	33%	50%	33%	50%	67%	100%	1	0	0%	0	0
2009	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	0%	—	0%	—	100%	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	67%	50%	0%	0%	0%	0%	—	—	67%	50%	67%	50%	1	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	計 Total	50%	50%	0%	0%	25%	0%	—	—	75%	50%	75%	50%	1	0	0%	0	0
2010	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	100%	—	0%	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	43%	50%	43%	0%	—	—	—	—	86%	50%	86%	50%	0	0	0%	1	0
	計 Total	50%	50%	38%	0%	—	—	—	—	88%	50%	88%	50%	0	0	0%	1	0
2011	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	100%	—	—	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	資源生命科学 Bioresource Science	100%	—	—	—	—	—	—	—	100%	—	100%	—	0	0	0%	0	0
	生命機能科学 Agrobioscience	50%	—	—	—	—	—	—	—	50%	—	50%	—	1	0	0%	0	0
	計 Total	75%	—	—	—	—	—	—	—	75%	—	75%	—	1	0	0%	0	0
平均 Average	食料共生システム学 Agricultural Engineering and Socio-Economics	75%	—	0%	—	50%	—	0%	—	100%	—	100%	—	0.0	0.0	0%	0.0	0.0
	資源生命科学 Bioresource Science	80%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	80%	67%	80%	67%	0.2	0.0	0%	0.0	0.0
	生命機能科学 Agrobioscience	43%	50%	25%	0%	0%	0%	20%	25%	64%	50%	71%	67%	0.4	0.2	7%	0.2	0.0
	全体 Total	57%	56%	16%	0%	9%	0%	14%	20%	74%	56%	78%	67%	0.6	0.2	4%	0.2	0.0

学位授与率及び退学率は、入学者数に対する率です。

計算式：学位授与率 (D) = 修了者数 (C) ÷ (入学者数 (A) ± 研究科内転専攻者 (B))

退学率 (G) = 退学者 (F) ÷ (入学者数 (A) ± 研究科内転専攻者 (B))

※博士課程後期課程の退学者の主な退学理由は、経済的理由によるものです。(単位修得退学者を除く)

The rates of degree conferral and leaving rate indicate proportions to the enrolled students.

Calculation: Rate of Degree Conferral(D) = Completed(C) ÷ (Enrolled(A) ± Transferred within School(B))

Leaving Rate(G) = Early Leavers(F) ÷ (Enrolled(A) ± Transferred within School(B))

※The main reasons for students to leave Doctoral Program are economic conditions (excluding those who finished courses without degree.)