

資料5. 1 入学試験及び入学者の状況
工学部

	2000年度入試			2001年度入試			2002年度入試			2003年度入試			2004年度入試			2005年度入試		
	募集人員	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	
推薦																		
機械システム工学科	16	16	3	17	2	16	1	15	1	16	1	15	1	16	12	0	2.3	
電子情報工学科	16	17	5	18	3	18	3	16	1	16	1	17	5	16	13	2	2.3	
知能デザイン工学科																		
情報システム工学科																		
生物工学科																		
環境工学科																		
計	32	33	8	35	5	34	4	31	2	32	2	32	27	32	25	2	2.3	
前期																		
機械システム工学科	48	54	3	49	4	53	11	40	9	48	4	46	18	50	8	2	2.3	
電子情報工学科	48	45	10	53	3	50	9	39	7	48	5	43	12	56	18	1	2.7	
知能デザイン工学科																		
情報システム工学科																		
生物工学科																		
環境工学科																		
計	96	99	33	102	7	103	20	79	16	96	7	89	30	106	26	3	2.5	
後期																		
機械システム工学科	16	17	2	17	6	19	6	25	10	16	1	21	2	14	3	2	1.3	
電子情報工学科	16	22	4	12	2	18	6	23	6	16	3	24	1	10	4	0	1.6	
知能デザイン工学科																		
情報システム工学科																		
生物工学科																		
環境工学科																		
計	32	39	6	29	8	37	12	48	16	32	4	45	3	24	7	2	1.9	
私																		
塾																		
留																		
学																		
生																		
計																		
機械システム工学科	80	87	8	83	6	88	33	80	34	4	2.8	83	32	80	23	4	2.1	
電子情報工学科	80	84	41	83	10	86	33	78	29	9	3.3	80	86	84	35	3	2.6	
知能デザイン工学科																		
情報システム工学科																		
生物工学科																		
環境工学科																		
計	160	171	80	27	3.1	166	73	158	63	13	3.1	160	169	164	58	7	2.3	

	募集人員	2006年度入試			募集人員	2007年度入試			募集人員	2008年度入試			募集人員	2009年度入試					
		入学者数		競争倍率		入学者数		競争倍率		入学者数		競争倍率		入学者数		競争倍率			
		県内	女子			県内	女子			県内	女子			県内	女子				
推薦	機械システム工学科	10	10	8	0	1.9	10	6	1	2.8	10	8	1	2.3	10	7	0	2.7	
	電子情報工学科																		
	知能デザイン工学科	10	10	8	1	2.1	11	8	1	1.7	11	7	0	2.5	10	11	9	3	2.0
	情報システム工学科	10	10	9	0	2.1	11	8	2	2.4	10	6	0	2.5	10	10	8	2	1.4
	生物工学科	8	8	6	0	2.8	8	7	5	2.8	8	7	6	2.4	8	8	7	2	1.8
環境工学科																			
計	38	38	31	7	2.2	40	29	9	2.4	39	28	7	2.4	46	47	37	9	1.9	
前期	機械システム工学科	32	34	9	3	3.3	41	13	0	2.6	40	13	1	2.3	32	42	7	1	2.1
	電子情報工学科																		
	知能デザイン工学科	32	34	9	4	3.0	41	7	2	3.2	40	18	3	1.2	32	43	18	0	1.5
	情報システム工学科	32	31	15	4	2.8	40	14	1	2.5	40	14	4	2.6	32	39	14	3	2.4
	生物工学科	26	26	8	12	2.9	33	18	19	1.8	36	14	17	2.4	26	28	12	15	3.0
環境工学科														26	34	7	3	1.8	
計	122	125	41	23	3.0	155	52	22	2.6	156	59	25	2.1	148	186	58	22	2.1	
後期	機械システム工学科	8	6	1	1	5.2	5	1	0	17.4	5	1	1	4.6	8	1	0	0	12.0
	電子情報工学科																		
	知能デザイン工学科	8	6	1	0	6.4	0	0	0	6.1	5	3	1	3.3	8	1	1	0	8.1
	情報システム工学科	8	9	3	1	4.3	2	0	0	10.8	2	2	0	5.5	8	3	1	0	6.1
	生物工学科	6	6	2	3	3.6	3	3	2	8.0	3	2	1	4.2	6	4	2	1	5.5
環境工学科														6	2	1	0	8.8	
計	30	27	7	5	4.7	10	4	2	10.7	15	8	3	4.4	36	11	5	1	7.4	
私費留學生	機械システム工学科	若干名					0							若干名	1	0	0	3.0	
	電子情報工学科																		
	知能デザイン工学科	若干名									0			若干名	0	0	0	1.0	
	情報システム工学科	若干名					0				0			若干名	1	0	1	1.0	
計	50	50	18	4	3.7	56	20	1	4.4	55	22	3	2.5	50	54	14	1	3.4	
合計	機械システム工学科	50	50	18	5	3.9	52	15	3	3.3	56	28	4	1.6	50	55	28	3	2.4
	電子情報工学科																		
	知能デザイン工学科	50	50	27	5	3.3	53	22	3	3.5	52	22	4	3.0	50	53	23	6	2.7
	情報システム工学科	40	40	16	21	3.2	44	28	26	2.7	47	23	24	2.6	40	40	21	18	3.6
	生物工学科														40	44	14	5	2.6
環境工学科														40	44	14	5	2.6	
計	190	190	79	35	3.5	205	85	33	3.5	210	95	35	2.4	230	246	100	33	2.9	

短期大学部

	募集人員	2000年度入試		2001年度入試		2002年度入試		2003年度入試		2004年度入試		2005年度入試											
		入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率										
推薦																							
農業技術学科																							
生物生産専攻	15	16	1.6	13	10	14	8	1.1															
農業土木専攻	10	9	1.0	13	2	14	5	1.1															
生物資源学科									10	10	4	1.1	10	10	4	1.6							
環境工学科	10	10	1.0	9	5	10	4	1.1															
環境システム工学科									10	11	3	2.4	10	10	10	2	1.1						
計	35	35	1.4	35	17	38	17	1.1	20	21	7	1.8	20	20	20	6	1.4						
農業技術学科																							
生物生産専攻	25	29	1.1	30	18	21	5	1.9															
農業土木専攻	20	23	1.1	19	16	8	9	-															
生物資源学科									30	42	17	2.4	29	15	19	2.3	30	10	21	1.7			
環境工学科	20	22	1.1	23	16	17	9	2.0															
環境システム工学科									30	29	17	10	2.5	30	16	10	1.6	30	14	20	1.2		
計	65	74	1.4	72	50	46	36	1.7	60	71	34	2.4	59	31	29	2.0	60	60	24	41	1.5		
専攻科																							
生物資源専攻	6	5	2.0	4	0	2	0	1.9	6	3	0	2	1.4	5	1	4	1.4	6	7	0	3	1.5	
地域環境工学専攻	6	7	1.5	6	0	4	1	1.9															
環境システム工学専攻									6	8	0	3	2.1	5	0	2	1.8	8	9	0	1	1.1	
計	12	12	1.7	10	0	5	1	1.9	12	11	0	5	1.8	10	1	6	1.6	14	16	0	4	1.3	
専攻科																							
生物資源専攻	2	3	1.8	5	2	3	2	1.0	2	6	0	6	1.1	2	1	2	1.0	2	4	0	2	2.3	
地域環境工学専攻	2	5	1.0	4	1	2	1	1.5						2	0	2	1.5						
環境システム工学専攻									2	4	1	2	1.3										
計	4	8	1.3	9	3	5	3	1.2	4	10	1	8	1.2	4	1	4	1.2	2	4	0	2	2.3	

工学研究科

	募集人員	2000年度入試		2001年度入試		2002年度入試		2003年度入試		2004年度入試		2005年度入試											
		入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率	入学者数 県内 女子	競争 倍率										
博士前期																							
機械システム工学専攻	20	26	1.3	20	1	19	3	1.0	30	0	1	1.1	21	0	1	1.1	24	0	0	0	1.1		
電子情報工学専攻	20	25	1.2	24	0	25	2	1.0	39	4	3	1.1	32	0	2	1.0	28	0	4	4	1.2		
知能デザイン工学専攻																							
情報システム工学専攻																							
生物工学専攻	8	12	1.1	9	7	2	1	1.0	8	8	3	1.0	9	7	3	1.1	7	6	3	6	1.3		
計	48	63	1.1	53	8	54	15	1.0	77	12	7	1.0	62	7	6	1.1	59	6	7	12	1.2		
博士後期																							
機械システム工学専攻	4	3	1.0	3	2	0	1	1.0	5	3	0	1.0	2	1	0	1.0	1	1	0	1	1.0		
電子情報工学専攻	4	1	1.0	3	3	1	1	-	4	3	2	1.0	1	1	0	1.0	1	0	1	0	1.0		
知能デザイン工学専攻																							
情報システム工学専攻																							
生物工学専攻	4	3	1.0	1	1	1	0	1.0	1	0	0	1.0	3	1	0	1.0	1	0	1	0	1.0		
計	12	7	1.0	7	6	2	1	1.0	10	6	2	1.0	6	3	0	1.0	3	1	0	1	1.0		

	募集人員	2006年度入試			募集人員	2007年度入試			募集人員	2008年度入試			募集人員	2009年度入試						
		入学者数		競争倍率		入学者数		競争倍率		入学者数		競争倍率		入学者数		競争倍率				
		県内	女子	県内		女子	県内	女子		県内	女子	県内		女子	県内	女子				
推薦	農業技術学科																			
	生物生産専攻																			
	農業土木専攻																			
	生物資源学科																			
	環境工学科																			
一般	環境システム工学科	15	15	2	1.3	15	13	2	1.3	15	13	2	1.3	15	11	3	1.3			
	計	15	15	2	1.3	15	13	2	1.3	15	13	2	1.3	15	11	3	1.3			
	農業技術学科																			
	生物生産専攻																			
	農業土木専攻																			
前期	生物資源学科																			
	環境工学科																			
	環境システム工学科	25	25	18	12	2.3	25	27	19	12	1.4	29	27	14	2.0					
	計	25	25	18	12	2.3	25	27	19	12	1.4	29	27	14	2.0					
	専攻科	6	5	0	3	2.3														
後期	生物資源専攻																			
	地域環境工学専攻																			
	環境システム工学専攻	6	6	0	5	1.7	6	4	0	2	1.3	9	0	4	1.3	6	10	0	6	1.5
	計	12	11	0	8	1.9	6	4	0	2	1.3	9	0	4	1.3	6	10	0	6	1.5
	専攻科	2	4	0	4	1.0														
後期	生物資源専攻																			
	地域環境工学専攻																			
	環境システム工学専攻	2	1	0	0	4.0	2	2	0	1	1.0	2	0	1	2.0	2	1	0	0	2.0
	計	4	5	0	4	1.5	2	2	0	1	1.0	2	0	1	2.0	2	1	0	0	2.0
	専攻科																			
博士前期	機械システム工学専攻	17	20	1	0	1.1		20	1	1	1.3	24	0	0	1.0	20	0	0	1.0	
	電子情報工学専攻																			
	知能システム工学専攻	17	17	0	0	1.1		20	2	0	1.2	15	0	2	1.1	19	0	0	1.2	
	情報システム工学専攻	17	18	0	1	1.1		18	0	2	1.2	22	0	1	1.0	18	0	0	1.1	
	生物工学専攻	12	6	6	2	1.0		10	6	2	1.0	4	4	1	1.0	4	4	2	1.0	
	計	63	61	7	3	1.1		68	9	5	1.2	65	4	4	1.0	61	4	2	1.1	
	機械システム工学専攻	4	2	2	0	1.0		4	2	0	1.0	1	1	0	1.0	2	1	0	1.0	
	電子情報工学専攻																			
	知能システム工学専攻	4	1	1	0	1.0		2	2	1	1.0	3	3	1	1.0					
	情報システム工学専攻	4	1	1	0	1.0		1	1	0	1.0	1	0	0	1.0	1	1	1	1.0	
	生物工学専攻	4	3	0	1	1.0		5	3	0	1.0	3	2	1	1.0	2	1	0	1.0	
	計	16	7	4	1	1.0		12	8	1	1.0	8	6	2	1.0	5	3	1	1.0	

資料5.2 奨学生の状況

(1) 日本学生支援機構奨学生（年度別）

区分	工学部				工学研究科					短期大学部			
					博士前期		博士後期			本科		専攻科	
	1年	2年	3年	4年	1年	2年	1年	2年	3年	1年	2年	1年	2年
2000	51	39	39	36	20	30	0	5	2	19	11	2	3
2001	42	53	38	46	19	23	1	0	5	7	20	5	2
2002	31	43	54	40	24	20	3	1	0	7	7	4	5
2003	35	32	39	53	31	25	1	3	1	11	7	3	5
2004	40	33	36	41	27	30	2	1	3	10	11	3	3
2005	45	45	34	46	20	27	1	2	1	17	12	1	3
2006	50	45	47	41	25	22	2	1	2	11	17	5	1
2007	70	55	50	52	28	29	3	2	1	7	11	0	4
2008	68	74	53	58	27	28	2	3	2	12	7	3	0
2009	87	68	75	60	27	29	2	2	3	-	12	-	3

※2003年度までは日本育英会

(2) 地方公共団体・民間育英団体奨学生

区分	団体名	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
工学部・大学院	富山県奨学生	5	6	5	4	5	6	6	6	6	9
	富山県大学院奨学生	15	15	13	14	15	13	13	14	14	10
	富山市奨学生			1	1	1	1				
	大沢野町奨学生		1	1	1						
	石川県育成資金奨学生	1	1	1	2	4	4	4	4	1	1
	岐阜県奨学生					3	3	4	5	3	3
	尾鷲市奨学生						1	1	1	1	
	吉田育英会（東京都）	5	4	2	4	4	4	3	3	2	1
	中村積善会							1	2	3	4
	その他									3	3
短期大学部	富山県奨学生	2	1				4	4			
	西原育英文化事業団	2									
	延岡市育英会				1						
	あしなが育英会				1	1					
	熊本県育英奨学生	2			1	1					

資料5.3 授業料免除の状況(年度別)

区分	工学部						工学研究科						短期大学部											
	1年次生		2年次生		3年次生		4年次生		博士前期課程		1年次生		2年次生		3年次生		1年次生		2年次生		1年次生		2年次生	
	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額
2000	前期	13	3	5	1	10	3	4	3	6	5	12	3	1	3	0	6	2	2	0	0	0	1	0
	後期	11	2	4	2	10	1	3	2	6	3	12	3	1	3	0	7	0	3	0	1	0	0	0
2001	前期	5	2	11	9	3	1	7	6	4	6	4	5	3	0	1	4	1	4	3	2	0	0	0
	後期	5	4	11	8	3	3	8	6	4	5	4	4	3	0	1	4	1	4	3	2	0	0	0
2002	前期	6	1	6	2	11	11	4	4	6	2	4	6	0	0	1	0	3	2	4	1	0	2	0
	後期	7	2	6	1	11	12	4	4	7	2	4	7	0	0	1	0	5	1	4	0	0	1	0
2003	前期	5	2	5	3	6	0	9	11	5	4	7	2	4	2	0	7	0	2	4	2	0	0	1
	後期	5	4	6	2	5	0	9	11	3	6	7	2	4	2	0	5	0	3	4	1	0	1	2
2004	前期	9	3	5	4	7	1	4	2	7	6	9	3	2	0	4	0	2	2	4	1	1	0	1
	後期	9	1	5	4	8	1	4	3	7	6	9	3	2	0	4	0	2	1	4	1	1	0	1
2005	前期	6	5	7	5	7	3	9	2	8	2	5	8	0	1	4	0	5	2	2	1	1	1	0
	後期	6	4	7	5	8	3	8	3	8	2	4	8	0	1	4	0	6	2	1	1	1	1	0
2006	前期	5	4	7	5	7	4	8	5	8	6	6	2	2	1	1	2	4	0	1	2	0	1	1
	後期	5	2	7	4	8	2	8	4	6	7	6	2	3	0	0	1	4	0	1	2	0	0	1
2007	前期	2	7	8	4	6	6	8	6	7	2	4	8	1	1	1	1	2	0	4	1	0	0	0
	後期	2	6	7	3	6	5	9	5	5	3	3	10	1	1	0	1	1	0	4	1	0	0	0
2008	前期	7	6	2	4	6	5	5	5	2	4	6	3	2	0	1	3	0	1	1	1	0	1	0
	後期	7	7	3	3	8	1	6	4	0	5	6	3	2	0	2	1	3	0	1	1	1	0	0
2009	前期	8	6	5	7	2	6	10	4	8	2	4	3	1	0	2	0	3	0	0	1	1	0	0
	後期	8	8	5	6	2	5	7	5	7	3	3	4	1	0	2	0	3	0	0	2	1	0	1

資料5. 4 卒業及び卒業後の進路

工学部

年度	学 科	卒業者数	就						
			農林漁業	鉱 業	建設業	製造業	電気ガス 水道業	運輸 通信業	卸売・小売 商事
2000	機械システム工学科	67 (5)	()	()	2 ()	33 (2)	()	()	1 (0)
	電子情報工学科	79 (6)	()	()	1 ()	17 (2)	1 ()	2 ()	3 (1)
	合 計	146 (11)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	50 (4)	1 (0)	2 (0)	4 (1)
2001	機械システム工学科	76 (6)	()	()	(0)	43 (3)	()	(0)	2 (0)
	電子情報工学科	85 (15)	()	()	1 (0)	12 (2)	1 ()	()	2 (0)
	合 計	161 (21)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	55 (5)	1 (0)	0 (0)	4 (0)
2002	機械システム工学科	85 (4)	()	()	()	46 (3)	()	2 ()	2 ()
	電子情報工学科	83 (13)	()	()	()	13 (2)	()	17 (5)	4 (2)
	合 計	168 (17)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	59 (5)	0 (0)	19 (5)	6 (2)
2003	機械システム工学科	79 (7)	()	()	1 (0)	46 (6)	()	2 (0)	(0)
	電子情報工学科	79 (19)	()	()	2 (0)	20 (7)	1 (0)	13 (10)	2 (0)
	合 計	158 (26)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	66 (13)	1 (0)	15 (10)	2 (0)
2004	機械システム工学科	72 (6)	()	()	1 (0)	43 (5)	()	1 (0)	2 (0)
	電子情報工学科	63 (9)	()	()	()	12 (2)	()	13 (2)	2 (0)
	合 計	135 (15)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	55 (7)	0 (0)	14 (2)	4 (0)
2005	機械システム工学科	77 (4)	()	()	()	40 (3)	()	()	()
	電子情報工学科	86 (7)	()	()	3 (0)	17 (0)	()	21 (5)	3 (0)
	合 計	163 (11)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	57 (3)	2 (0)	21 (5)	3 (0)
2006	機械システム工学科	64 (4)	()	()	()	27 (2)	()	3 (0)	1 (0)
	電子情報工学科	72 (6)	()	()	1 (0)	19 (1)	()	19 (3)	1 (0)
	合 計	136 (10)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	46 (3)	0 (0)	22 (3)	2 (0)
2007	機械システム工学科	83 (1)	()	()	()	36 (0)	()	6 (0)	1 (0)
	電子情報工学科	77 (10)	()	()	2 (0)	20 (1)	()	15 (3)	1 (0)
	合 計	160 (11)	(0)	0 (0)	2 (0)	56 (1)	0 (0)	21 (3)	2 (0)
2008	機械システム工学科	76 (4)	1 (0)	()	1 (0)	37 (4)	()	()	()
	電子情報工学科	85 (3)	()	()	1 ()	26 (2)	()	18 (1)	()
	合 計	161 (7)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	63 (6)	0 (0)	18 (1)	0 (0)
2009	機械システム工学科	43 (2)	()	()	3 (0)	18 (1)	()	()	()
	知能デザイン工学科	43 (5)	()	()	2 (0)	12 (3)	()	5 (0)	3 (0)
	情報システム工学科	39 (5)	()	()	()	5 (2)	()	7 (0)	1 (0)
	生物工学科	36 (20)	1 (1)	()	()	14 (9)	()	()	1 (1)
	機械システム工学科 (旧)	9 (0)	()	()	()	5 (0)	()	()	()
	電子情報工学科	9 (0)	()	()	()	1 (0)	()	5 (0)	()
合 計	179 (32)	1 (1)	0 (0)	5 (0)	55 (15)	0 (0)	17 (0)	5 (1)	

()は女子(内数)

金融 保険業	職				進 学					合 計
	不動産業	サービス業	公 務	小 計	本学大学院	国公立大 大学院	本学研究生	その他	小 計	
1 (0)	()	5 (1)	()	42 (3)	19 (1)	2 ()	()	1 ()	22 (1)	64 (4)
()	()	24 (0)	1 (0)	49 (3)	23 (3)	3 ()	1 ()	3 ()	30 (3)	79 (6)
1 (0)	0 (0)	29 (1)	1 (0)	91 (6)	42 (4)	5 (0)	1 (0)	4 (0)	52 (4)	143 (10)
()	()	5 (0)	2 (0)	52 (3)	16 (3)	3 (0)	()	()	19 (3)	71 (6)
()	()	36 (9)	()	52 (11)	22 (3)	4 (0)	()	4 (0)	30 (3)	82 (14)
0 (0)	0 (0)	41 (9)	2 (0)	104 (14)	38 (6)	7 (0)	0 (0)	4 (0)	49 (6)	153 (20)
()	()	3 (0)	2 (0)	55 (3)	30 (1)	()	()	()	30 (1)	85 (4)
()	()	3 (0)	2 (0)	39 (9)	35 (3)	4 (0)	1 (0)	2 (0)	42 (3)	81 (12)
0 (0)	0 (0)	6 (0)	4 (0)	94 (12)	65 (4)	4 (0)	1 (0)	2 (0)	72 (4)	166 (16)
()	()	4 (0)	1 (0)	54 (6)	21 (1)	2 (0)	()	1 (0)	24 (1)	78 (7)
()	()	9 (0)	()	47 (17)	31 (2)	0 (0)	()	1 (0)	32 (2)	79 (19)
0 (0)	0 (0)	13 (0)	1 (0)	101 (23)	52 (3)	2 (0)	0 (0)	2 (0)	56 (3)	157 (26)
()	()	1 (1)	()	48 (6)	23 (0)	1 (0)	()	()	24 (0)	72 (6)
()	()	2 (0)	1 (0)	30 (4)	27 (4)	3 (0)	()	2 (1)	32 (5)	62 (9)
0 (0)	0 (0)	3 (1)	1 (0)	78 (10)	50 (4)	4 (0)	0 (0)	2 (1)	56 (5)	134 (15)
()	()	3 (0)	1 (0)	44 (3)	25 (0)	7 (1)	()	1 (0)	33 (1)	77 (4)
()	()	9 (1)	()	53 (6)	29 (1)	2 (0)	()	()	31 (1)	84 (7)
0 (0)	0 (0)	12 (1)	1 (0)	97 (9)	54 (1)	9 (1)	0 (0)	1 (0)	64 (2)	161 (11)
()	1 (0)	1 (0)	()	33 (2)	28 (1)	3 (1)	()	()	31 (2)	64 (4)
()	()	2 (0)	()	42 (4)	29 (2)	()	()	()	29 (2)	71 (6)
0 (0)	()	3 (0)	()	75 (6)	57 (3)	3 (1)	0 (0)	0 (0)	60 (4)	135 (10)
()	()	5 (0)	()	48 (0)	33 (1)	1 (0)	()	()	34 (1)	82 (1)
()	()	5 (2)	1 ()	44 (6)	28 (2)	3 (2)	()	()	31 (4)	75 (10)
0 (0)	0 (0)	10 (2)	1 (0)	92 (6)	61 (3)	4 (2)	0 (0)	0 (0)	65 (5)	157 (11)
()	()	8 ()	()	47 (4)	25 (0)	2 ()	()	1 ()	28 (0)	75 (4)
()	()	6 (0)	()	51 (3)	33 (0)	()	()	1 (0)	34 (0)	85 (3)
0 (0)	0 (0)	14 (0)	0 (0)	98 (7)	58 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (0)	62 (0)	160 (7)
()	()	1 (1)	()	22 (2)	20 (0)	1 (0)	()	()	21 (0)	43 (2)
1 (0)	()	4 (0)	()	27 (3)	14 (1)	2 (1)	()	(0)	16 (2)	43 (5)
()	()	5 (0)	1 (0)	19 (2)	17 (2)	1 (0)	()	1 (0)	19 (2)	38 (4)
2 (0)	()	()	()	18 (11)	16 (8)	2 (1)	()	(0)	18 (9)	36 (20)
()	()	1 (0)	()	6 (0)	2 (0)	()	()	1 (0)	3 (0)	9 (0)
()	()	()	()	6 (0)	2 (0)	()	()	1 (0)	3 (0)	9 (0)
3 (0)	0 (0)	11 (1)	1 (0)	98 (18)	71 (11)	6 (2)	0 (0)	3 (0)	80 (13)	178 (31)

大学院

年度	学 科	卒業者数	就						
			農林漁業	鉱 業	建設業	製造業	電気ガス 水道業	運輸 通信業	卸売・小売 商事
2000	機械システム工学専攻	28 (1)	()	()	1 (0)	20 (1)	()	()	1 ()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	2 (1)	9 ()	()	()	1 ()
	生物学専攻	8 (4)	()	()	()	4 (2)	()	()	()
	合 計	60 (8)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	33 (3)	0 (0)	0 (0)	2 (0)
2001	機械システム工学専攻	23 (2)	()	()	()	20 (2)	()	()	()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	()	13 (1)	()	()	()
	生物学専攻	11 (5)	()	()	()	8 (4)	()	()	1 (1)
	合 計	58 (10)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	41 (7)	0 (0)	0 (0)	1 (1)
2002	機械システム工学専攻	20 (1)	()	()	1 (0)	16 (0)	()	1 (0)	()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	()	12 (2)	()	12 (1)	()
	生物学専攻	8 (1)	()	()	()	7 (1)	()	()	()
	合 計	52 (5)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	35 (3)	0 (0)	13 (1)	0 (0)
2003	機械システム工学専攻	18 (4)	()	()	1 (0)	15 (4)	()	1 (0)	()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	()	10 (1)	()	11 (1)	()
	生物学専攻	10 (1)	()	()	()	5 (0)	()	()	()
	合 計	52 (8)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	30 (5)	0 (0)	12 (1)	0 (0)
2004	機械システム工学専攻	29 (1)	()	()	(0)	28 (1)	()	()	()
	電子情報工学専攻	38 (3)	()	()	1 (0)	19 (1)	1 (0)	13 (2)	(0)
	生物学専攻	8 (3)	()	()	()	6 (2)	()	()	(0)
	合 計	75 (7)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	53 (4)	1 (0)	13 (2)	0 (0)
2005	機械システム工学専攻	21 (1)	()	()	1 (0)	19 (1)	()	()	()
	電子情報工学専攻	30 (1)	()	()	3 (0)	12 (0)	()	15 (1)	()
	生物学専攻	8 (3)	()	()	()	5 (2)	()	()	()
	合 計	59 (5)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	36 (3)	0 (0)	15 (1)	0 (0)
2006	機械システム工学専攻	23 (0)	()	()	()	19 (0)	()	1 (0)	()
	電子情報工学専攻	23 (1)	()	()	()	14 (1)	()	8 (0)	()
	生物学専攻	7 (2)	()	()	()	3 (2)	()	()	()
	合 計	53 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	36 (3)	0 (0)	9 (0)	0 (0)
2007	機械システム工学専攻	19 (0)	()	()	1 (0)	16 (0)	()	()	1 (0)
	知能デザイン工学専攻	17 (0)	()	()	()	7 (0)	()	8 (0)	()
	情報システム工学専攻	18 (1)	()	()	()	5 (0)	()	10 (1)	()
	生物学専攻	6 (3)	()	()	()	5 (3)	()	()	()
合 計	60 (4)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	33 (3)	0 (0)	18 (1)	1 (0)	
2008	機械システム工学専攻	19 (1)	()	()	()	16 (1)	()	()	()
	知能デザイン工学専攻	20 (0)	()	()	()	15 (0)	()	3 (0)	()
	情報システム工学専攻	18 (2)	()	()	()	9 (0)	()	8 (2)	()
	生物学専攻	9 (1)	()	()	()	6 (0)	()	()	()
	電子情報工学専攻	1 (0)	()	()	()	()	()	()	1 (0)
合 計	67 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	46 (1)	0 (0)	11 (2)	1 (0)	
2009	機械システム工学専攻	24 (0)	()	()	1 (0)	20 (0)	()	()	()
	知能デザイン工学専攻	14 (2)	()	()	1 (1)	8 (1)	()	3 (0)	()
	情報システム工学専攻	20 (1)	()	()	()	2 (0)	()	13 (0)	()
	生物学専攻	3 (1)	()	()	()	1 (1)	()	()	()
合 計	61 (4)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	31 (2)	0 (0)	16 (0)	0 (0)	

() は女子 (内数)

金融 保険業	職				進 学					合 計
	不動産業	サービス業	公 務	小 計	本学大学院	国公立大 大学院	本学研究生	その他	小 計	
()	()	5 (0)	()	27 (1)	1 ()	()	()	()	1 ()	28 (1)
()	()	9 (1)	1 ()	22 (2)	()	()	()	1 (1)	1 (1)	23 (3)
()	()	2 (1)	1 (1)	7 (4)	()	()	()	()	0 ()	7 (4)
0 (0)	0 (0)	16 (2)	2 (1)	56 (7)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (1)	58 (8)
()	()	1 (0)	()	21 (2)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	23 (2)
()	()	9 (2)	()	22 (3)	(0)	()	()	()	0 (0)	22 (3)
()	()	()	()	9 (5)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	11 (5)
0 (0)	0 (0)	10 (2)	0 (0)	52 (10)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	56 (10)
()	()	()	()	18 (0)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	19 (0)
()	()	()	()	24 (3)	()	(0)	()	()	0 (0)	24 (3)
()	()	()	()	7 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	8 (1)
0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	49 (4)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	51 (4)
()	()	()	()	17 (4)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	18 (4)
()	1 (0)	2 (1)	()	24 (3)	()	()	()	()	0 (0)	24 (3)
()	()	3 (1)	()	8 (1)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	10 (1)
0 (0)	1 (0)	5 (2)	0 (0)	49 (8)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	52 (8)
()	()	1 (0)	()	29 (1)	()	()	()	()	0 (0)	29 (1)
()	()	2 (0)	()	36 (3)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	38 (3)
()	()	1 (1)	()	7 (3)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	8 (3)
0 (0)	0 (0)	4 (1)	0 (0)	72 (7)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	75 (7)
()	()	1 (0)	()	21 (1)	()	()	()	()	0 (0)	21 (1)
()	()	()	()	30 (1)	()	()	()	()	0 (0)	30 (1)
()	()	()	()	5 (2)	3 (1)	()	()	()	3 (1)	8 (3)
0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	56 (4)	3 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	59 (5)
()	()	1 (0)	()	21 (0)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	23 (0)
()	()	1 (0)	()	23 (1)	()	()	()	()	0 (0)	23 (1)
()	()	1 (0)	()	4 (2)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	6 (2)
0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	48 (3)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	52 (3)
()	()	()	()	18 (0)	()	()	1 (0)	()	1 (0)	19 (0)
()	()	1 (0)	()	16 (0)	()	1 (0)	()	()	1 (0)	17 (0)
()	()	2 (0)	()	17 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	18 (1)
()	()	()	()	5 (3)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	6 (3)
0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	56 (4)	2 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	4 (0)	60 (4)
()	()	2 (0)	()	18 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	19 (1)
()	()	1 (0)	()	19 (0)	()	()	1 (0)	()	1 (0)	20 (0)
()	()	1 (0)	()	18 (2)	()	()	()	()	0 (0)	18 (2)
()	()	2 (1)	()	8 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	9 (1)
()	()	()	()	1 (0)	()	()	()	()	0 (0)	1 (0)
0 (0)	0 (0)	6 (1)	0 (0)	64 (4)	2 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	3 (0)	67 (4)
()	()	3 (0)	()	24 (0)	(0)	()	()	()	0 (0)	24 (0)
()	()	1 (0)	()	13 (2)	1 ()	()	()	()	1 (0)	14 (2)
()	()	5 (1)	()	20 (1)	()	()	()	()	0 (0)	20 (1)
()	()	1 (0)	()	2 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	3 (1)
0 (0)	0 (0)	10 (1)	0 (0)	59 (4)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	61 (4)

短期大学部

年度	学 科	卒業者数	就						
			農林漁業	鉱 業	建設業	製造業	電気ガス 水道業	運輸 通信業	卸売・小売 商事
2000	生物生産専攻	41 (29)	(0)	(0)	(0)	9 (7)	(0)	(0)	4 (2)
	農業土木専攻	32 (14)	1 (1)	(0)	6 (2)	2 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	環境工学科	30 (17)	(0)	(0)	1 (0)	6 (4)	(0)	(0)	(0)
	専攻科生物	9 (5)	(0)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	(0)
	専攻科環境	9 (7)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	(0)	1 (1)
	合 計	121 (72)	1 (1)	0 (0)	9 (4)	19 (15)	0 (0)	0 (0)	6 (4)
2001	生物生産専攻	41 (27)	1 (0)	(0)	(0)	7 (4)	(0)	(0)	1 (1)
	農業土木専攻	25 (12)	(0)	(0)	4 (2)	(0)	(0)	(0)	(0)
	環境工学科	32 (21)	(0)	(0)	(0)	3 (2)	(0)	(0)	(0)
	専攻科生物	7 (6)	(0)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	11 (6)	(0)	(0)	1 (1)	3 (2)	(0)	(0)	(0)
	合 計	116 (72)	1 (0)	0 (0)	5 (3)	15 (10)	0 (0)	0 (0)	2 (2)
2002	生物生産専攻	43 (30)	(0)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	農業土木専攻	30 (8)	(0)	(0)	3 (0)	6 (2)	(0)	(0)	2 (1)
	環境工学科	28 (21)	(0)	(0)	1 (0)	6 (6)	(0)	(0)	2 (2)
	専攻科生物	9 (4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	9 (6)	(0)	(0)	1 (0)	3 (3)	(0)	1 (1)	(0)
	合 計	119 (69)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	17 (13)	0 (0)	1 (1)	6 (5)
2003	生物生産専攻	40 (25)	1 (0)	(0)	(0)	6 (3)	(0)	(0)	1 (1)
	農業土木専攻	31 (13)	(0)	(0)	7 (1)	4 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	環境工学科	27 (12)	(0)	(0)	1 (1)	4 (2)	(0)	(0)	2 (2)
	専攻科生物	6 (4)	1 (0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	9 (5)	(0)	(0)	1 (0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	合 計	113 (59)	2 (0)	0 (0)	9 (2)	14 (7)	0 (0)	0 (0)	5 (5)
2004	生物資源学科	49 (25)	(0)	(0)	(0)	5 (4)	(0)	(0)	2 (1)
	環境システム工学科	37 (12)	(0)	(0)	1 (0)	3 (2)	1 (1)	1 (1)	(0)
	専攻科生物	9 (8)	(0)	(0)	(0)	4 (4)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	13 (6)	(0)	(0)	1 (0)	4 (3)	(0)	1 (0)	1 (0)
		合 計	108 (51)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	16 (13)	1 (1)	2 (1)
2005	生物資源学科	38 (27)	1 (0)	(0)	(0)	6 (5)	(0)	(0)	6 (4)
	環境システム工学科	35 (14)	(0)	(0)	1 (0)	3 (2)	(0)	(0)	2 (1)
	専攻科生物	7 (6)	1 (0)	(0)	(0)	3 (3)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	7 (4)	(0)	(0)	1 (1)	3 (2)	(0)	(0)	1 (0)
		合 計	87 (51)	2 (0)	0 (0)	2 (1)	15 (12)	0 (0)	0 (0)
2006	生物資源学科	38 (24)	1 (0)	(0)	(0)	10 (9)	(0)	(0)	2 (0)
	環境システム工学科	37 (21)	(0)	(0)	5 (2)	4 (4)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科生物	11 (5)	(0)	(0)	(0)	6 (3)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	9 (1)	(0)	(0)	(0)	3 (0)	(0)	(0)	(0)
		合 計	95 (51)	1 (0)	0 (0)	5 (2)	23 (16)	0 (0)	0 (0)
2007	環境システム工学科	36 (13)	1 (0)	(0)	2 (1)	5 (1)	(0)	(0)	(0)
	専攻科生物	8 (6)	(0)	(0)	(0)	7 (6)	(0)	(0)	(0)
	専攻科環境	7 (5)	(0)	(0)	2 (0)	2 (2)	(0)	(0)	(0)
		合 計	51 (24)	1 (0)	0 (0)	4 (1)	14 (9)	0 (0)	0 (0)
2008	環境システム工学科	36 (18)	(0)	(0)	5 (0)	4 (3)	(0)	(0)	(0)
	専攻科環境	5 (2)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	(0)	(0)	(0)
	合 計	41 (20)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	5 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2009	環境システム工学科	39 (16)	(0)	(0)	(0)	1 (1)	(0)	(0)	1 (0)
	専攻科環境	11 (5)	(0)	(0)	2 (0)	4 (2)	(0)	(0)	(0)
	合 計	50 (21)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	5 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (0)

() は女子 (内数)

金融 保険業	職				進 学					合 計
	不動産業	サービス業	公 務	小 計	本学大学院	国公立大 大学院	本学研究生	その他	小 計	
(0)	(0)	3 (1)	(0)	16 (10)	6 (3)	12 (9)	2 (2)	(0)	20 (14)	36 (24)
(0)	(0)	8 (3)	5 (2)	23 (11)	3 (0)	4 (3)	(0)	(0)	7 (3)	30 (14)
1 (1)	(0)	3 (3)	(0)	11 (8)	5 (5)	8 (3)	2 (0)	(0)	15 (8)	26 (16)
(0)	(0)	2 (1)	(0)	4 (3)	(0)	1 (0)	(0)	2 (1)	3 (1)	7 (4)
(0)	(0)	4 (3)	(0)	7 (6)	(0)	(0)	1 (1)	1 (0)	2 (1)	9 (7)
1 (1)	(0)	20 (11)	5 (2)	61 (38)	14 (8)	25 (15)	5 (3)	3 (1)	47 (27)	108 (65)
(0)	(0)	9 (6)	2 (2)	20 (13)	4 (4)	11 (5)	2 (2)	(0)	17 (11)	37 (24)
1 (1)	(0)	6 (4)	5 (2)	16 (9)	2 (1)	2 (0)	1 (0)	(0)	5 (1)	21 (10)
(0)	(0)	3 (2)	(0)	6 (4)	6 (4)	13 (9)	2 (0)	(0)	21 (13)	27 (17)
(0)	(0)	(0)	1 (1)	4 (4)	(0)	(0)	1 (0)	1 (1)	2 (1)	6 (5)
(0)	(0)	3 (1)	(0)	7 (4)	(0)	(0)	3 (2)	1 (0)	4 (2)	11 (6)
1 (1)	0 (0)	21 (13)	8 (5)	53 (34)	12 (9)	26 (14)	9 (4)	2 (1)	49 (28)	102 (62)
(0)	(0)	5 (2)	2 (0)	10 (5)	9 (8)	17 (12)	4 (3)	(0)	30 (23)	40 (28)
1 (1)	(0)	4 (1)	2 (1)	18 (6)	5 (1)	(0)	3 (0)	(0)	8 (1)	26 (7)
(0)	(0)	2 (1)	1 (1)	12 (10)	6 (3)	8 (7)	(0)	(0)	14 (10)	26 (20)
(0)	(0)	2 (1)	(0)	3 (2)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	4 (2)
(0)	(0)	2 (2)	1 (0)	8 (6)	(0)	(0)	(1)	1 (0)	1 (1)	9 (7)
1 (1)	0 (0)	15 (7)	6 (2)	51 (29)	20 (12)	25 (19)	7 (4)	2 (0)	54 (35)	105 (64)
(0)	(0)	10 (4)	(0)	18 (8)	5 (4)	13 (11)	2 (2)	(0)	20 (17)	38 (25)
(0)	(0)	7 (5)	1 (0)	20 (9)	3 (2)	4 (0)	1 (1)	(0)	8 (3)	28 (12)
(0)	(0)	4 (1)	(0)	11 (6)	4 (2)	11 (4)	1 (0)	(0)	16 (6)	27 (12)
(0)	(0)	1 (1)	(0)	3 (2)	(0)	(0)	1 (1)	2 (1)	3 (2)	6 (4)
1 (1)	(0)	4 (2)	(0)	6 (3)	(0)	(0)	1 (1)	2 (1)	3 (2)	9 (5)
1 (1)	0 (0)	26 (13)	1 (0)	58 (28)	12 (8)	28 (15)	6 (5)	4 (2)	50 (30)	108 (58)
(0)	(0)	7 (4)	1 (1)	15 (10)	11 (5)	19 (9)	3 (1)	(0)	33 (15)	48 (25)
(0)	1 (1)	5 (2)	1 (0)	13 (7)	9 (1)	12 (3)	1 (0)	(0)	22 (4)	35 (11)
(0)	(0)	3 (3)	(0)	8 (8)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	9 (8)
(0)	(0)	4 (2)	(0)	11 (5)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	12 (5)
0 (0)	1 (1)	19 (11)	2 (1)	47 (30)	20 (6)	31 (12)	4 (1)	2 (0)	57 (19)	104 (49)
(0)	(0)	3 (2)	(0)	16 (11)	8 (7)	13 (9)	1 (0)	(0)	22 (16)	38 (27)
(0)	(0)	5 (2)	(0)	11 (5)	7 (5)	15 (3)	2 (1)	(0)	24 (9)	35 (14)
(0)	(0)	2 (2)	(0)	7 (6)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	7 (6)
(0)	(0)	1 (0)	1 (1)	7 (4)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	7 (4)
0 (0)	0 (0)	11 (6)	1 (1)	41 (26)	15 (12)	28 (12)	3 (1)	0 (0)	46 (25)	87 (51)
(0)	(0)	3 (0)	(0)	16 (9)	(0)	19 (14)	1 (0)	(0)	20 (14)	36 (23)
(0)	(0)	3 (2)	2 (1)	15 (10)	6 (3)	15 (8)	(0)	(0)	21 (11)	36 (21)
(0)	(0)	(0)	(0)	7 (4)	(0)	(0)	1 (1)	3 (0)	4 (1)	11 (5)
(0)	(0)	4 (1)	1 (0)	8 (1)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	9 (1)
0 (0)	0 (0)	10 (3)	3 (1)	46 (24)	6 (3)	34 (22)	2 (1)	4 (0)	46 (26)	92 (50)
(0)	(0)	7 (3)	(0)	15 (5)	11 (5)	8 (3)	2 (0)	(0)	21 (8)	36 (13)
(0)	(0)	1 (0)	(0)	8 (6)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	8 (6)
(0)	1 (1)	(0)	2 (2)	7 (5)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	7 (5)
0 (0)	1 (1)	8 (3)	2 (2)	30 (16)	11 (5)	8 (3)	2 (0)	0 (0)	21 (8)	51 (24)
(0)	(0)	1 (1)	(0)	10 (4)	11 (6)	12 (7)	1 (0)	(0)	24 (13)	34 (17)
(0)	(0)	1 (1)	2 (1)	4 (2)	(0)	(0)	1 (0)	(0)	1 (0)	5 (2)
0 (0)	0 (0)	2 (2)	2 (1)	14 (6)	11 (6)	12 (7)	2 (0)	0 (0)	25 (13)	39 (19)
(0)	(0)	6 (2)	(0)	8 (3)	19 (8)	10 (5)	1 (0)	(0)	30 (13)	38 (16)
(0)	(0)	3 (1)	2 (2)	11 (5)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	11 (5)
0 (0)	0 (0)	9 (3)	2 (2)	19 (8)	19 (8)	10 (5)	1 (0)	0 (0)	30 (13)	49 (21)

資料5.5 退学者等の状況

年 度	区分	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	合計
一身上の都合	大学院	5					2	1	1	1	1	11
	工学部	8	8	6	7	5	3	9	6	1	2	55
	専攻科	1										1
	短大部	8	2		2	1	1	3	1	1		19
就 職	大学院	2		2		1	1	1		1	1	9
	工学部	6	1	5	2	6	4	7	6	3	3	43
	専攻科											0
	短大部			1								1
病 気	大学院											0
	工学部			1		1						2
	専攻科											0
	短大部			1								1
進 路 変 更	大学院	1		1				1	1			4
	工学部	6	2	1	8	4	3	2	1	3	8	38
	専攻科	1							1			2
	短大部	3	3	3	4	3	5	1	1	1	1	25
他 大 学 進 学	大学院					1				1		2
	工学部		2	7	1	1	2	2	2	2		19
	専攻科											0
	短大部		1	1								2
卒 業 困 難	大学院											0
	工学部	1	2									3
	専攻科											0
	短大部	1										1
経 済 的 理 由	大学院											0
	工学部							2				2
	専攻科							1				1
	短大部							1				1
満 期 退 学	大学院	1	3	3	3	1	1	1	2	4	6	25
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
命 ず る 退 学	大学院	1			1							2
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
そ の 他	大学院		2			1	1					4
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
合 計	大学院	10	5	6	4	4	5	4	4	7	8	57
	工学部	21	15	20	18	17	12	22	15	9	13	162
	専攻科	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4
	短大部	12	6	6	6	4	6	5	2	2	1	50

除籍

年 度	区分	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	合計
交 通 事 故	大学院	1										1
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
病 死	大学院	1						1				2
	工学部								1			1
	専攻科											0
	短大部											0
そ の 他	大学院											0
	工学部								1		1	2
	専攻科											0
	短大部											0
年 度 合 計	大学院	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
	工学部	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
	専攻科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	短大部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料5.2 奨学生の状況

(1) 日本学生支援機構奨学生（年度別）

区分	工学部				工学研究科					短期大学部			
					博士前期		博士後期			本科		専攻科	
	1年	2年	3年	4年	1年	2年	1年	2年	3年	1年	2年	1年	2年
2000	51	39	39	36	20	30	0	5	2	19	11	2	3
2001	42	53	38	46	19	23	1	0	5	7	20	5	2
2002	31	43	54	40	24	20	3	1	0	7	7	4	5
2003	35	32	39	53	31	25	1	3	1	11	7	3	5
2004	40	33	36	41	27	30	2	1	3	10	11	3	3
2005	45	45	34	46	20	27	1	2	1	17	12	1	3
2006	50	45	47	41	25	22	2	1	2	11	17	5	1
2007	70	55	50	52	28	29	3	2	1	7	11	0	4
2008	68	74	53	58	27	28	2	3	2	12	7	3	0
2009	87	68	75	60	27	29	2	2	3	-	12	-	3

※2003年度までは日本育英会

(2) 地方公共団体・民間育英団体奨学生

区分	団体名	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
工学部・大学院	富山県奨学生	5	6	5	4	5	6	6	6	6	9
	富山県大学院奨学生	15	15	13	14	15	13	13	14	14	10
	富山市奨学生			1	1	1	1				
	大沢野町奨学生		1	1	1						
	石川県育成資金奨学生	1	1	1	2	4	4	4	4	1	1
	岐阜県奨学生					3	3	4	5	3	3
	尾鷲市奨学生						1	1	1	1	
	吉田育英会（東京都）	5	4	2	4	4	4	3	3	2	1
	中村積善会							1	2	3	4
	その他									3	3
短期大学部	富山県奨学生	2	1				4	4			
	西原育英文化事業団	2									
	延岡市育英会				1						
	あしなが育英会				1	1					
	熊本県育英奨学生	2			1	1					

資料5.3 授業料免除の状況(年度別)

区分	工学部						工学研究科						短期大学部											
	1年次生		2年次生		3年次生		4年次生		博士前期課程		1年次生		2年次生		3年次生		1年次生		2年次生		1年次生		2年次生	
	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額	全額	半額
2000	前期	13	3	5	1	10	3	4	3	6	5	12	3	1	3	0	6	2	2	0	0	0	1	0
	後期	11	2	4	2	10	1	3	2	6	3	12	3	1	3	0	7	0	3	0	1	0	0	0
2001	前期	5	2	11	9	3	1	7	6	4	6	4	5	3	0	1	4	1	4	3	2	0	0	0
	後期	5	4	11	8	3	3	8	6	4	5	4	4	3	0	1	4	1	4	3	2	0	0	0
2002	前期	6	1	6	2	11	11	4	4	6	2	4	6	0	0	1	0	3	2	4	1	0	2	0
	後期	7	2	6	1	11	12	4	4	7	2	4	7	0	0	1	0	5	1	4	0	0	1	0
2003	前期	5	2	5	3	6	0	9	11	5	4	7	2	4	2	0	7	0	2	4	2	0	0	1
	後期	5	4	6	2	5	0	9	11	3	6	7	2	4	2	0	5	0	3	4	1	0	1	2
2004	前期	9	3	5	4	7	1	4	2	7	6	9	3	2	0	4	0	2	2	4	1	1	0	1
	後期	9	1	5	4	8	1	4	3	7	6	9	3	2	0	4	0	2	1	4	1	1	0	1
2005	前期	6	5	7	5	7	3	9	2	8	2	5	8	0	1	2	1	4	0	2	1	1	1	0
	後期	6	4	7	5	8	3	8	3	8	2	4	8	0	1	2	1	4	0	6	2	1	1	1
2006	前期	5	4	7	5	7	4	8	5	8	6	6	2	2	1	1	2	4	0	1	2	0	1	1
	後期	5	2	7	4	8	2	8	4	6	7	6	2	3	0	0	1	2	1	4	0	1	2	0
2007	前期	2	7	8	4	6	6	8	6	7	2	4	8	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
	後期	2	6	7	3	6	5	9	5	5	3	3	10	1	1	0	1	1	0	1	0	4	1	0
2008	前期	7	6	2	4	6	5	5	5	2	4	6	3	2	0	1	3	0	1	1	1	0	1	0
	後期	7	7	3	3	8	1	6	4	0	5	6	3	2	0	2	1	3	0	1	1	1	0	0
2009	前期	8	6	5	7	2	6	10	4	8	2	4	3	1	0	2	0	3	0	-	0	1	1	0
	後期	8	8	5	6	2	5	7	5	7	3	3	4	1	0	2	0	3	0	-	0	2	1	0

資料5. 4 卒業及び卒業後の進路

工学部

年度	学 科	卒業者数	就						
			農林漁業	鉱 業	建設業	製造業	電気ガス 水道業	運輸 通信業	卸売・小売 商事
2000	機械システム工学科	67 (5)	()	()	2 ()	33 (2)	()	()	1 (0)
	電子情報工学科	79 (6)	()	()	1 ()	17 (2)	1 ()	2 ()	3 (1)
	合 計	146 (11)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	50 (4)	1 (0)	2 (0)	4 (1)
2001	機械システム工学科	76 (6)	()	()	(0)	43 (3)	()	(0)	2 (0)
	電子情報工学科	85 (15)	()	()	1 (0)	12 (2)	1 ()	()	2 (0)
	合 計	161 (21)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	55 (5)	1 (0)	0 (0)	4 (0)
2002	機械システム工学科	85 (4)	()	()	()	46 (3)	()	2 ()	2 ()
	電子情報工学科	83 (13)	()	()	()	13 (2)	()	17 (5)	4 (2)
	合 計	168 (17)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	59 (5)	0 (0)	19 (5)	6 (2)
2003	機械システム工学科	79 (7)	()	()	1 (0)	46 (6)	()	2 (0)	(0)
	電子情報工学科	79 (19)	()	()	2 (0)	20 (7)	1 (0)	13 (10)	2 (0)
	合 計	158 (26)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	66 (13)	1 (0)	15 (10)	2 (0)
2004	機械システム工学科	72 (6)	()	()	1 (0)	43 (5)	()	1 (0)	2 (0)
	電子情報工学科	63 (9)	()	()	()	12 (2)	()	13 (2)	2 (0)
	合 計	135 (15)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	55 (7)	0 (0)	14 (2)	4 (0)
2005	機械システム工学科	77 (4)	()	()	()	40 (3)	()	()	()
	電子情報工学科	86 (7)	()	()	3 (0)	17 (0)	()	21 (5)	3 (0)
	合 計	163 (11)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	57 (3)	2 (0)	21 (5)	3 (0)
2006	機械システム工学科	64 (4)	()	()	()	27 (2)	()	3 (0)	1 (0)
	電子情報工学科	72 (6)	()	()	1 (0)	19 (1)	()	19 (3)	1 (0)
	合 計	136 (10)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	46 (3)	0 (0)	22 (3)	2 (0)
2007	機械システム工学科	83 (1)	()	()	()	36 (0)	()	6 (0)	1 (0)
	電子情報工学科	77 (10)	()	()	2 (0)	20 (1)	()	15 (3)	1 (0)
	合 計	160 (11)	(0)	0 (0)	2 (0)	56 (1)	0 (0)	21 (3)	2 (0)
2008	機械システム工学科	76 (4)	1 (0)	()	1 (0)	37 (4)	()	()	()
	電子情報工学科	85 (3)	()	()	1 ()	26 (2)	()	18 (1)	()
	合 計	161 (7)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	63 (6)	0 (0)	18 (1)	0 (0)
2009	機械システム工学科	43 (2)	()	()	3 (0)	18 (1)	()	()	()
	知能デザイン工学科	43 (5)	()	()	2 (0)	12 (3)	()	5 (0)	3 (0)
	情報システム工学科	39 (5)	()	()	()	5 (2)	()	7 (0)	1 (0)
	生物工学科	36 (20)	1 (1)	()	()	14 (9)	()	()	1 (1)
	機械システム工学科 (旧)	9 (0)	()	()	()	5 (0)	()	()	()
	電子情報工学科	9 (0)	()	()	()	1 (0)	()	5 (0)	()
合 計	179 (32)	1 (1)	0 (0)	5 (0)	55 (15)	0 (0)	17 (0)	5 (1)	

()は女子(内数)

金融 保険業	職				進 学					合 計
	不動産業	サービス業	公 務	小 計	本学大学院	国公立大 大学院	本学研究生	その他	小 計	
1 (0)	()	5 (1)	()	42 (3)	19 (1)	2 ()	()	1 ()	22 (1)	64 (4)
()	()	24 (0)	1 (0)	49 (3)	23 (3)	3 ()	1 ()	3 ()	30 (3)	79 (6)
1 (0)	0 (0)	29 (1)	1 (0)	91 (6)	42 (4)	5 (0)	1 (0)	4 (0)	52 (4)	143 (10)
()	()	5 (0)	2 (0)	52 (3)	16 (3)	3 (0)	()	()	19 (3)	71 (6)
()	()	36 (9)	()	52 (11)	22 (3)	4 (0)	()	4 (0)	30 (3)	82 (14)
0 (0)	0 (0)	41 (9)	2 (0)	104 (14)	38 (6)	7 (0)	0 (0)	4 (0)	49 (6)	153 (20)
()	()	3 (0)	2 (0)	55 (3)	30 (1)	()	()	()	30 (1)	85 (4)
()	()	3 (0)	2 (0)	39 (9)	35 (3)	4 (0)	1 (0)	2 (0)	42 (3)	81 (12)
0 (0)	0 (0)	6 (0)	4 (0)	94 (12)	65 (4)	4 (0)	1 (0)	2 (0)	72 (4)	166 (16)
()	()	4 (0)	1 (0)	54 (6)	21 (1)	2 (0)	()	1 (0)	24 (1)	78 (7)
()	()	9 (0)	()	47 (17)	31 (2)	0 (0)	()	1 (0)	32 (2)	79 (19)
0 (0)	0 (0)	13 (0)	1 (0)	101 (23)	52 (3)	2 (0)	0 (0)	2 (0)	56 (3)	157 (26)
()	()	1 (1)	()	48 (6)	23 (0)	1 (0)	()	()	24 (0)	72 (6)
()	()	2 (0)	1 (0)	30 (4)	27 (4)	3 (0)	()	2 (1)	32 (5)	62 (9)
0 (0)	0 (0)	3 (1)	1 (0)	78 (10)	50 (4)	4 (0)	0 (0)	2 (1)	56 (5)	134 (15)
()	()	3 (0)	1 (0)	44 (3)	25 (0)	7 (1)	()	1 (0)	33 (1)	77 (4)
()	()	9 (1)	()	53 (6)	29 (1)	2 (0)	()	()	31 (1)	84 (7)
0 (0)	0 (0)	12 (1)	1 (0)	97 (9)	54 (1)	9 (1)	0 (0)	1 (0)	64 (2)	161 (11)
()	1 (0)	1 (0)	()	33 (2)	28 (1)	3 (1)	()	()	31 (2)	64 (4)
()	()	2 (0)	()	42 (4)	29 (2)	()	()	()	29 (2)	71 (6)
0 (0)	()	3 (0)	()	75 (6)	57 (3)	3 (1)	0 (0)	0 (0)	60 (4)	135 (10)
()	()	5 (0)	()	48 (0)	33 (1)	1 (0)	()	()	34 (1)	82 (1)
()	()	5 (2)	1 ()	44 (6)	28 (2)	3 (2)	()	()	31 (4)	75 (10)
0 (0)	0 (0)	10 (2)	1 (0)	92 (6)	61 (3)	4 (2)	0 (0)	0 (0)	65 (5)	157 (11)
()	()	8 ()	()	47 (4)	25 (0)	2 ()	()	1 ()	28 (0)	75 (4)
()	()	6 (0)	()	51 (3)	33 (0)	()	()	1 (0)	34 (0)	85 (3)
0 (0)	0 (0)	14 (0)	0 (0)	98 (7)	58 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (0)	62 (0)	160 (7)
()	()	1 (1)	()	22 (2)	20 (0)	1 (0)	()	()	21 (0)	43 (2)
1 (0)	()	4 (0)	()	27 (3)	14 (1)	2 (1)	()	(0)	16 (2)	43 (5)
()	()	5 (0)	1 (0)	19 (2)	17 (2)	1 (0)	()	1 (0)	19 (2)	38 (4)
2 (0)	()	()	()	18 (11)	16 (8)	2 (1)	()	(0)	18 (9)	36 (20)
()	()	1 (0)	()	6 (0)	2 (0)	()	()	1 (0)	3 (0)	9 (0)
()	()	()	()	6 (0)	2 (0)	()	()	1 (0)	3 (0)	9 (0)
3 (0)	0 (0)	11 (1)	1 (0)	98 (18)	71 (11)	6 (2)	0 (0)	3 (0)	80 (13)	178 (31)

大学院

年度	学 科	卒業者数	就						
			農林漁業	鉱 業	建設業	製造業	電気ガス 水道業	運輸 通信業	卸売・小売 商事
2000	機械システム工学専攻	28 (1)	()	()	1 (0)	20 (1)	()	()	1 ()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	2 (1)	9 ()	()	()	1 ()
	生物学専攻	8 (4)	()	()	()	4 (2)	()	()	()
	合 計	60 (8)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	33 (3)	0 (0)	0 (0)	2 (0)
2001	機械システム工学専攻	23 (2)	()	()	()	20 (2)	()	()	()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	()	13 (1)	()	()	()
	生物学専攻	11 (5)	()	()	()	8 (4)	()	()	1 (1)
	合 計	58 (10)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	41 (7)	0 (0)	0 (0)	1 (1)
2002	機械システム工学専攻	20 (1)	()	()	1 (0)	16 (0)	()	1 (0)	()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	()	12 (2)	()	12 (1)	()
	生物学専攻	8 (1)	()	()	()	7 (1)	()	()	()
	合 計	52 (5)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	35 (3)	0 (0)	13 (1)	0 (0)
2003	機械システム工学専攻	18 (4)	()	()	1 (0)	15 (4)	()	1 (0)	()
	電子情報工学専攻	24 (3)	()	()	()	10 (1)	()	11 (1)	()
	生物学専攻	10 (1)	()	()	()	5 (0)	()	()	()
	合 計	52 (8)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	30 (5)	0 (0)	12 (1)	0 (0)
2004	機械システム工学専攻	29 (1)	()	()	(0)	28 (1)	()	()	()
	電子情報工学専攻	38 (3)	()	()	1 (0)	19 (1)	1 (0)	13 (2)	(0)
	生物学専攻	8 (3)	()	()	()	6 (2)	()	()	(0)
	合 計	75 (7)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	53 (4)	1 (0)	13 (2)	0 (0)
2005	機械システム工学専攻	21 (1)	()	()	1 (0)	19 (1)	()	()	()
	電子情報工学専攻	30 (1)	()	()	3 (0)	12 (0)	()	15 (1)	()
	生物学専攻	8 (3)	()	()	()	5 (2)	()	()	()
	合 計	59 (5)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	36 (3)	0 (0)	15 (1)	0 (0)
2006	機械システム工学専攻	23 (0)	()	()	()	19 (0)	()	1 (0)	()
	電子情報工学専攻	23 (1)	()	()	()	14 (1)	()	8 (0)	()
	生物学専攻	7 (2)	()	()	()	3 (2)	()	()	()
	合 計	53 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	36 (3)	0 (0)	9 (0)	0 (0)
2007	機械システム工学専攻	19 (0)	()	()	1 (0)	16 (0)	()	()	1 (0)
	知能デザイン工学専攻	17 (0)	()	()	()	7 (0)	()	8 (0)	()
	情報システム工学専攻	18 (1)	()	()	()	5 (0)	()	10 (1)	()
	生物学専攻	6 (3)	()	()	()	5 (3)	()	()	()
合 計	60 (4)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	33 (3)	0 (0)	18 (1)	1 (0)	
2008	機械システム工学専攻	19 (1)	()	()	()	16 (1)	()	()	()
	知能デザイン工学専攻	20 (0)	()	()	()	15 (0)	()	3 (0)	()
	情報システム工学専攻	18 (2)	()	()	()	9 (0)	()	8 (2)	()
	生物学専攻	9 (1)	()	()	()	6 (0)	()	()	()
	電子情報工学専攻	1 (0)	()	()	()	()	()	()	1 (0)
合 計	67 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	46 (1)	0 (0)	11 (2)	1 (0)	
2009	機械システム工学専攻	24 (0)	()	()	1 (0)	20 (0)	()	()	()
	知能デザイン工学専攻	14 (2)	()	()	1 (1)	8 (1)	()	3 (0)	()
	情報システム工学専攻	20 (1)	()	()	()	2 (0)	()	13 (0)	()
	生物学専攻	3 (1)	()	()	()	1 (1)	()	()	()
合 計	61 (4)	0 (0)	0 (0)	2 (1)	31 (2)	0 (0)	16 (0)	0 (0)	

() は女子 (内数)

金融 保険業	職				進 学					合 計
	不動産業	サービス業	公 務	小 計	本学大学院	国公立大 大学院	本学研究生	その他	小 計	
()	()	5 (0)	()	27 (1)	1 ()	()	()	()	1 ()	28 (1)
()	()	9 (1)	1 ()	22 (2)	()	()	()	1 (1)	1 (1)	23 (3)
()	()	2 (1)	1 (1)	7 (4)	()	()	()	()	0 ()	7 (4)
0 (0)	0 (0)	16 (2)	2 (1)	56 (7)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	2 (1)	58 (8)
()	()	1 (0)	()	21 (2)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	23 (2)
()	()	9 (2)	()	22 (3)	(0)	()	()	()	0 (0)	22 (3)
()	()	()	()	9 (5)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	11 (5)
0 (0)	0 (0)	10 (2)	0 (0)	52 (10)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	56 (10)
()	()	()	()	18 (0)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	19 (0)
()	()	()	()	24 (3)	()	(0)	()	()	0 (0)	24 (3)
()	()	()	()	7 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	8 (1)
0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	49 (4)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	51 (4)
()	()	()	()	17 (4)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	18 (4)
()	1 (0)	2 (1)	()	24 (3)	()	()	()	()	0 (0)	24 (3)
()	()	3 (1)	()	8 (1)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	10 (1)
0 (0)	1 (0)	5 (2)	0 (0)	49 (8)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	52 (8)
()	()	1 (0)	()	29 (1)	()	()	()	()	0 (0)	29 (1)
()	()	2 (0)	()	36 (3)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	38 (3)
()	()	1 (1)	()	7 (3)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	8 (3)
0 (0)	0 (0)	4 (1)	0 (0)	72 (7)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	75 (7)
()	()	1 (0)	()	21 (1)	()	()	()	()	0 (0)	21 (1)
()	()	()	()	30 (1)	()	()	()	()	0 (0)	30 (1)
()	()	()	()	5 (2)	3 (1)	()	()	()	3 (1)	8 (3)
0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	56 (4)	3 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	59 (5)
()	()	1 (0)	()	21 (0)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	23 (0)
()	()	1 (0)	()	23 (1)	()	()	()	()	0 (0)	23 (1)
()	()	1 (0)	()	4 (2)	2 (0)	()	()	()	2 (0)	6 (2)
0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	48 (3)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (0)	52 (3)
()	()	()	()	18 (0)	()	()	1 (0)	()	1 (0)	19 (0)
()	()	1 (0)	()	16 (0)	()	1 (0)	()	()	1 (0)	17 (0)
()	()	2 (0)	()	17 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	18 (1)
()	()	()	()	5 (3)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	6 (3)
0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	56 (4)	2 (0)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	4 (0)	60 (4)
()	()	2 (0)	()	18 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	19 (1)
()	()	1 (0)	()	19 (0)	()	()	1 (0)	()	1 (0)	20 (0)
()	()	1 (0)	()	18 (2)	()	()	()	()	0 (0)	18 (2)
()	()	2 (1)	()	8 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	9 (1)
()	()	()	()	1 (0)	()	()	()	()	0 (0)	1 (0)
0 (0)	0 (0)	6 (1)	0 (0)	64 (4)	2 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	3 (0)	67 (4)
()	()	3 (0)	()	24 (0)	(0)	()	()	()	0 (0)	24 (0)
()	()	1 (0)	()	13 (2)	1 ()	()	()	()	1 (0)	14 (2)
()	()	5 (1)	()	20 (1)	()	()	()	()	0 (0)	20 (1)
()	()	1 (0)	()	2 (1)	1 (0)	()	()	()	1 (0)	3 (1)
0 (0)	0 (0)	10 (1)	0 (0)	59 (4)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	61 (4)

短期大学部

年度	学 科	卒業者数	就						
			農林漁業	鉱 業	建設業	製造業	電気ガス 水道業	運輸 通信業	卸売・小売 商事
2000	生物生産専攻	41 (29)	(0)	(0)	(0)	9 (7)	(0)	(0)	4 (2)
	農業土木専攻	32 (14)	1 (1)	(0)	6 (2)	2 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	環境工学科	30 (17)	(0)	(0)	1 (0)	6 (4)	(0)	(0)	(0)
	専攻科生物	9 (5)	(0)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	(0)
	専攻科環境	9 (7)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	(0)	1 (1)
	合 計	121 (72)	1 (1)	0 (0)	9 (4)	19 (15)	0 (0)	0 (0)	6 (4)
2001	生物生産専攻	41 (27)	1 (0)	(0)	(0)	7 (4)	(0)	(0)	1 (1)
	農業土木専攻	25 (12)	(0)	(0)	4 (2)	(0)	(0)	(0)	(0)
	環境工学科	32 (21)	(0)	(0)	(0)	3 (2)	(0)	(0)	(0)
	専攻科生物	7 (6)	(0)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	11 (6)	(0)	(0)	1 (1)	3 (2)	(0)	(0)	(0)
	合 計	116 (72)	1 (0)	0 (0)	5 (3)	15 (10)	0 (0)	0 (0)	2 (2)
2002	生物生産専攻	43 (30)	(0)	(0)	(0)	2 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	農業土木専攻	30 (8)	(0)	(0)	3 (0)	6 (2)	(0)	(0)	2 (1)
	環境工学科	28 (21)	(0)	(0)	1 (0)	6 (6)	(0)	(0)	2 (2)
	専攻科生物	9 (4)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	9 (6)	(0)	(0)	1 (0)	3 (3)	(0)	1 (1)	(0)
	合 計	119 (69)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	17 (13)	0 (0)	1 (1)	6 (5)
2003	生物生産専攻	40 (25)	1 (0)	(0)	(0)	6 (3)	(0)	(0)	1 (1)
	農業土木専攻	31 (13)	(0)	(0)	7 (1)	4 (2)	(0)	(0)	1 (1)
	環境工学科	27 (12)	(0)	(0)	1 (1)	4 (2)	(0)	(0)	2 (2)
	専攻科生物	6 (4)	1 (0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	9 (5)	(0)	(0)	1 (0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	合 計	113 (59)	2 (0)	0 (0)	9 (2)	14 (7)	0 (0)	0 (0)	5 (5)
2004	生物資源学科	49 (25)	(0)	(0)	(0)	5 (4)	(0)	(0)	2 (1)
	環境システム工学科	37 (12)	(0)	(0)	1 (0)	3 (2)	1 (1)	1 (1)	(0)
	専攻科生物	9 (8)	(0)	(0)	(0)	4 (4)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	13 (6)	(0)	(0)	1 (0)	4 (3)	(0)	1 (0)	1 (0)
		合 計	108 (51)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	16 (13)	1 (1)	2 (1)
2005	生物資源学科	38 (27)	1 (0)	(0)	(0)	6 (5)	(0)	(0)	6 (4)
	環境システム工学科	35 (14)	(0)	(0)	1 (0)	3 (2)	(0)	(0)	2 (1)
	専攻科生物	7 (6)	1 (0)	(0)	(0)	3 (3)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	7 (4)	(0)	(0)	1 (1)	3 (2)	(0)	(0)	1 (0)
		合 計	87 (51)	2 (0)	0 (0)	2 (1)	15 (12)	0 (0)	0 (0)
2006	生物資源学科	38 (24)	1 (0)	(0)	(0)	10 (9)	(0)	(0)	2 (0)
	環境システム工学科	37 (21)	(0)	(0)	5 (2)	4 (4)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科生物	11 (5)	(0)	(0)	(0)	6 (3)	(0)	(0)	1 (1)
	専攻科環境	9 (1)	(0)	(0)	(0)	3 (0)	(0)	(0)	(0)
		合 計	95 (51)	1 (0)	0 (0)	5 (2)	23 (16)	0 (0)	0 (0)
2007	環境システム工学科	36 (13)	1 (0)	(0)	2 (1)	5 (1)	(0)	(0)	(0)
	専攻科生物	8 (6)	(0)	(0)	(0)	7 (6)	(0)	(0)	(0)
	専攻科環境	7 (5)	(0)	(0)	2 (0)	2 (2)	(0)	(0)	(0)
		合 計	51 (24)	1 (0)	0 (0)	4 (1)	14 (9)	0 (0)	0 (0)
2008	環境システム工学科	36 (18)	(0)	(0)	5 (0)	4 (3)	(0)	(0)	(0)
	専攻科環境	5 (2)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	(0)	(0)	(0)
	合 計	41 (20)	0 (0)	0 (0)	5 (0)	5 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2009	環境システム工学科	39 (16)	(0)	(0)	(0)	1 (1)	(0)	(0)	1 (0)
	専攻科環境	11 (5)	(0)	(0)	2 (0)	4 (2)	(0)	(0)	(0)
	合 計	50 (21)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	5 (3)	0 (0)	0 (0)	1 (0)

() は女子 (内数)

金融 保険業	職				進 学					合 計
	不動産業	サービス業	公 務	小 計	本学大学院	国公立大 大学院	本学研究生	その他	小 計	
(0)	(0)	3 (1)	(0)	16 (10)	6 (3)	12 (9)	2 (2)	(0)	20 (14)	36 (24)
(0)	(0)	8 (3)	5 (2)	23 (11)	3 (0)	4 (3)	(0)	(0)	7 (3)	30 (14)
1 (1)	(0)	3 (3)	(0)	11 (8)	5 (5)	8 (3)	2 (0)	(0)	15 (8)	26 (16)
(0)	(0)	2 (1)	(0)	4 (3)	(0)	1 (0)	(0)	2 (1)	3 (1)	7 (4)
(0)	(0)	4 (3)	(0)	7 (6)	(0)	(0)	1 (1)	1 (0)	2 (1)	9 (7)
1 (1)	(0)	20 (11)	5 (2)	61 (38)	14 (8)	25 (15)	5 (3)	3 (1)	47 (27)	108 (65)
(0)	(0)	9 (6)	2 (2)	20 (13)	4 (4)	11 (5)	2 (2)	(0)	17 (11)	37 (24)
1 (1)	(0)	6 (4)	5 (2)	16 (9)	2 (1)	2 (0)	1 (0)	(0)	5 (1)	21 (10)
(0)	(0)	3 (2)	(0)	6 (4)	6 (4)	13 (9)	2 (0)	(0)	21 (13)	27 (17)
(0)	(0)	(0)	1 (1)	4 (4)	(0)	(0)	1 (0)	1 (1)	2 (1)	6 (5)
(0)	(0)	3 (1)	(0)	7 (4)	(0)	(0)	3 (2)	1 (0)	4 (2)	11 (6)
1 (1)	0 (0)	21 (13)	8 (5)	53 (34)	12 (9)	26 (14)	9 (4)	2 (1)	49 (28)	102 (62)
(0)	(0)	5 (2)	2 (0)	10 (5)	9 (8)	17 (12)	4 (3)	(0)	30 (23)	40 (28)
1 (1)	(0)	4 (1)	2 (1)	18 (6)	5 (1)	(0)	3 (0)	(0)	8 (1)	26 (7)
(0)	(0)	2 (1)	1 (1)	12 (10)	6 (3)	8 (7)	(0)	(0)	14 (10)	26 (20)
(0)	(0)	2 (1)	(0)	3 (2)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	4 (2)
(0)	(0)	2 (2)	1 (0)	8 (6)	(0)	(0)	(1)	1 (0)	1 (1)	9 (7)
1 (1)	0 (0)	15 (7)	6 (2)	51 (29)	20 (12)	25 (19)	7 (4)	2 (0)	54 (35)	105 (64)
(0)	(0)	10 (4)	(0)	18 (8)	5 (4)	13 (11)	2 (2)	(0)	20 (17)	38 (25)
(0)	(0)	7 (5)	1 (0)	20 (9)	3 (2)	4 (0)	1 (1)	(0)	8 (3)	28 (12)
(0)	(0)	4 (1)	(0)	11 (6)	4 (2)	11 (4)	1 (0)	(0)	16 (6)	27 (12)
(0)	(0)	1 (1)	(0)	3 (2)	(0)	(0)	1 (1)	2 (1)	3 (2)	6 (4)
1 (1)	(0)	4 (2)	(0)	6 (3)	(0)	(0)	1 (1)	2 (1)	3 (2)	9 (5)
1 (1)	0 (0)	26 (13)	1 (0)	58 (28)	12 (8)	28 (15)	6 (5)	4 (2)	50 (30)	108 (58)
(0)	(0)	7 (4)	1 (1)	15 (10)	11 (5)	19 (9)	3 (1)	(0)	33 (15)	48 (25)
(0)	1 (1)	5 (2)	1 (0)	13 (7)	9 (1)	12 (3)	1 (0)	(0)	22 (4)	35 (11)
(0)	(0)	3 (3)	(0)	8 (8)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	9 (8)
(0)	(0)	4 (2)	(0)	11 (5)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	12 (5)
0 (0)	1 (1)	19 (11)	2 (1)	47 (30)	20 (6)	31 (12)	4 (1)	2 (0)	57 (19)	104 (49)
(0)	(0)	3 (2)	(0)	16 (11)	8 (7)	13 (9)	1 (0)	(0)	22 (16)	38 (27)
(0)	(0)	5 (2)	(0)	11 (5)	7 (5)	15 (3)	2 (1)	(0)	24 (9)	35 (14)
(0)	(0)	2 (2)	(0)	7 (6)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	7 (6)
(0)	(0)	1 (0)	1 (1)	7 (4)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	7 (4)
0 (0)	0 (0)	11 (6)	1 (1)	41 (26)	15 (12)	28 (12)	3 (1)	0 (0)	46 (25)	87 (51)
(0)	(0)	3 (0)	(0)	16 (9)	(0)	19 (14)	1 (0)	(0)	20 (14)	36 (23)
(0)	(0)	3 (2)	2 (1)	15 (10)	6 (3)	15 (8)	(0)	(0)	21 (11)	36 (21)
(0)	(0)	(0)	(0)	7 (4)	(0)	(0)	1 (1)	3 (0)	4 (1)	11 (5)
(0)	(0)	4 (1)	1 (0)	8 (1)	(0)	(0)	(0)	1 (0)	1 (0)	9 (1)
0 (0)	0 (0)	10 (3)	3 (1)	46 (24)	6 (3)	34 (22)	2 (1)	4 (0)	46 (26)	92 (50)
(0)	(0)	7 (3)	(0)	15 (5)	11 (5)	8 (3)	2 (0)	(0)	21 (8)	36 (13)
(0)	(0)	1 (0)	(0)	8 (6)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	8 (6)
(0)	1 (1)	(0)	2 (2)	7 (5)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	7 (5)
0 (0)	1 (1)	8 (3)	2 (2)	30 (16)	11 (5)	8 (3)	2 (0)	0 (0)	21 (8)	51 (24)
(0)	(0)	1 (1)	(0)	10 (4)	11 (6)	12 (7)	1 (0)	(0)	24 (13)	34 (17)
(0)	(0)	1 (1)	2 (1)	4 (2)	(0)	(0)	1 (0)	(0)	1 (0)	5 (2)
0 (0)	0 (0)	2 (2)	2 (1)	14 (6)	11 (6)	12 (7)	2 (0)	0 (0)	25 (13)	39 (19)
(0)	(0)	6 (2)	(0)	8 (3)	19 (8)	10 (5)	1 (0)	(0)	30 (13)	38 (16)
(0)	(0)	3 (1)	2 (2)	11 (5)	(0)	(0)	(0)	(0)	0 (0)	11 (5)
0 (0)	0 (0)	9 (3)	2 (2)	19 (8)	19 (8)	10 (5)	1 (0)	0 (0)	30 (13)	49 (21)

資料5.5 退学者等の状況

年 度	区分	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	合計
一身上の都合	大学院	5					2	1	1	1	1	11
	工学部	8	8	6	7	5	3	9	6	1	2	55
	専攻科	1										1
	短大部	8	2		2	1	1	3	1	1		19
就 職	大学院	2		2		1	1	1		1	1	9
	工学部	6	1	5	2	6	4	7	6	3	3	43
	専攻科											0
	短大部			1								1
病 気	大学院											0
	工学部			1		1						2
	専攻科											0
	短大部			1								1
進 路 変 更	大学院	1		1				1	1			4
	工学部	6	2	1	8	4	3	2	1	3	8	38
	専攻科	1							1			2
	短大部	3	3	3	4	3	5	1	1	1	1	25
他 大 学 進 学	大学院					1				1		2
	工学部		2	7	1	1	2	2	2	2		19
	専攻科											0
	短大部		1	1								2
卒 業 困 難	大学院											0
	工学部	1	2									3
	専攻科											0
	短大部	1										1
経 済 的 理 由	大学院											0
	工学部							2				2
	専攻科							1				1
	短大部							1				1
満 期 退 学	大学院	1	3	3	3	1	1	1	2	4	6	25
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
命 ず る 退 学	大学院	1			1							2
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
そ の 他	大学院		2			1	1					4
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
合 計	大学院	10	5	6	4	4	5	4	4	7	8	57
	工学部	21	15	20	18	17	12	22	15	9	13	162
	専攻科	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4
	短大部	12	6	6	6	4	6	5	2	2	1	50

除籍

年 度	区分	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	合計
交 通 事 故	大学院	1										1
	工学部											0
	専攻科											0
	短大部											0
病 死	大学院	1						1				2
	工学部								1			1
	専攻科											0
	短大部											0
そ の 他	大学院											0
	工学部								1		1	2
	専攻科											0
	短大部											0
年 度 合 計	大学院	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
	工学部	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
	専攻科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	短大部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料5.6 学生数一覧

(各年度5月1日現在、下段は女子内数)

年 度		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
工 学 部	機械システム工学科（-2005）	362 25	367 25	370 23	355 23	353 17	351 13	271 9	196 5	104 4	26 0	
	〃（-2006）							50 4	105 5	160 8	213 10	
	電子情報工学科	370 56	364 58	360 49	349 44	348 36	361 28	266 21	186 13	105 3	17 0	
	知能デザイン工学科							50 5	102 8	158 12	212 15	
	情報システム工学科							50 5	103 8	152 12	203 17	
	生物工学科							40 21	84 47	131 71	171 89	
	環境工学科										44 5	
	計	732 81	731 83	730 72	704 67	701 53	712 41	727 65	776 86	810 110	886 136	
短 期 大 学 部	農業技術学科	生物生産専攻	90 60	89 60	88 58	43 27	1 1					
		農業土木専攻	66 7	59 22	64 22	31 13						
	環境工学科		67 40	64 43	59 34	27 12						
		生物資源学科				51 26	89 53	79 52	38 24			
	環境システム工学科				40 13	77 26	78 36	79 36	76 31	79 35	41 17	
		計	223 127	212 125	211 114	192 91	167 80	157 88	117 60	76 31	79 35	41 17
	専攻科	生物資源専攻	17 12	16 10	15 8	15 12	16 14	18 11	20 12	8 6		
		地域環境工学専攻	21 13	21 12	20 12	23 11	20 10	7 4				
	環境システム工学専攻							9 1	16 6	13 8	16 7	22 11
		計	38 25	37 22	35 20	38 23	36 24	34 16	36 18	21 14	16 7	22 11
大 学 院	修士 博士 前期 課程	機械システム工学専攻（-2005）	56 4	44 3	39 5	48 5	51 2	46 1	25 0	1 0		
		〃（-2006）							20 0	40 1	45 1	44 0
		電子情報工学専攻	52 7	48 6	49 6	64 6	72 5	59 6	27 3	1 0	1 0	
		知能デザイン工学専攻							17 0	37 0	35 2	34 2
		情報システム工学専攻							18 1	36 3	40 3	40 1
		生物工学専攻	20 9	21 7	20 3	18 4	17 6	16 6	13 4	16 4	13 2	7 3
		計	128 20	113 16	108 14	130 15	140 13	121 13	120 8	131 8	134 8	125 6
	博士 後期 課程	機械システム工学専攻	8 1	10 1	9 0	11 0	10 0	8 0	3 0	1 0	0 0	0 0
		電子情報工学専攻	5 0	5 1	3 0	6 2	5 2	5 2	1 0	1 0		
		知能デザイン工学専攻							1 0	3 1	6 2	4 2
		情報システム工学専攻							1 0	2 0	3 0	4 1
		生物工学専攻	9 0	10 1	7 1	5 1	6 0	5 0	7 1	11 1	13 2	11 1
		計	22 1	25 3	19 1	22 3	21 2	18 2	15 2	24 2	29 4	26 4
		合計	1,143 254	1,118 249	1,103 221	1,086 199	1,065 172	1,042 160	1,015 152	1,028 141	1,068 164	1,100 174

資料5. 7 研究生、聴講生等数一覧

※2009年は12月現在の実績

年度	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
科目等履修生	3	1	0	0	1	0	2	0	2	0
聴講生	3	2	4	2	0	0	2	1	0	0
研究生	7	6	4	3	5	3	9	15	12	10