

海外研修者

学部

年度	M					E					C					A					I					N					D					
	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	
2011年度	4	14	11		29							1			1	/	/	/	/	/	1				1	1	1			2	5	4			9	
2012年度	2	2	1		5						2	2			4	/	/	/	/	/						2	1	1		4	5				5	
2013年度	3	7	1		11	1				1			2	1	3	/	/	/	/	/							1			1	3	7	2	1	13	
2014年度		12	4		16	2	1			3		3			3	/	/	/	/	/	1	2			1	4						1	8	2		11
2015年度	7	6	3	2	18		4			4	1		1		2	/	/	/	/	/	2	2			4		1			1	1	1	1		3	
2016年度	2	2	5		9			3	1	4			5		5	/	/	/	/	/	1	1	4	1	7	1	2	2		5		10	3		13	
2017年度	5	7	3		15	1	2		2	5	2	2	3		7	/	/	/	/	/	9	3	10	1	23	1				1	3		3		6	
2018年度	3	6	4		13	1		2		3	1		2		3	/	/	/	/	/	3	1	7	1	12	1	1			2	8	7	5		20	
2019年度	2		3		5	1	2	2		5	1	2	2	1	6						4	2	4	2	12	1		1		2	4	1	1		6	

年度	V					R					H					B					L					U					計				
	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計	1年	2年	3年	4年	計
2011年度	5	3	2		10	3	2	1		6						2	16	7		25			/	/	/	/	/	/	/	/	21	41	21		83
2012年度	1		1	2	4	1		1		2		6			6	5	4	3		12			/	/	/	/	/	/	/	/	18	15	7	2	42
2013年度	3	2			5	1	6	2		9						3	4	2	1	10	4		/	/	/	/	/	/	/	/	18	27	9	3	57
2014年度	7	4			11		2			2		10	5	2	17		8	1		9	3		/	/	/	/	/	/	/	/	14	50	12	3	79
2015年度		3		1	4	1		1		2		7	1		8	2	8	3		13	2		/	/	/	1	/	/	/	/	17	32	10	3	62
2016年度	3	5	5		13	1	1	2		4	1	5			6	2	5	19	1	27		2	/	/	/	/	/	/	/	/	11	31	50	3	95
2017年度	6	5	3		14	1	4			5		12			12	7	7	7		21	2		/	/	/	2	2	/	/	/	2	39	42	29	113
2018年度	4	7	1		12	2	8	5		15		1	1	1	3	2		12		14	2		/	/	/	2	2	2		4	29	33	39	2	103
2019年度		4	3	1	8		1			1						8	7	10		25	1		/	/	/	1	1			1	22	20	26	4	72

博士前期課程

年度	機械工学			電気電子			応用化学・			機械システ			情報工学			ロボット・			計		
	1年	2年	計	1年	2年	計	1年	2年	計	1年	2年	計	1年	2年	計	1年	2年	計	1年	2年	計
2011年度										1	1									1	1
2012年度				1		1										1		1	2		2
2013年度																					
2014年度	1		1																1		1
2015年度																					
2016年度										1		1							1		1
2017年度										1		1							1		1
2018年度										1	1	2							1	1	2
2019年度										1	2	3							1	2	3

海外研修者数(コース別)(国/地域)

学部

研修コース名		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
短期 夏季	海外異文化研修(カナダ)								14	16	
	海外異文化研修(ニュージーランド)						18	12			
	海外異文化研修(マレーシア)							17	9		
	特別専攻海外研修(カナダ)〈ロボットクリエイター〉								4		
	特別専攻海外研修(タイ)〈環境エネルギー〉								1		
	ICT海外研修Ⅱ(タイ)								1		
短期 春季	海外バイオ研修Ⅰ(アメリカ合衆国)	18	9	6	6	10	13	5	3	10	
	海外化学研修Ⅰ(アメリカ合衆国)	1	4		3		3	3		3	
	海外機械工学研修Ⅰ(アメリカ合衆国)	9		6	6	9	2	7	8	3	
	海外航空宇宙研修(アメリカ合衆国)	9	5	6	6	9		3			
	海外情報メディア研修(アメリカ合衆国)〈キャラクターデザイン〉	6	5	7	8	7	7	5	3	3	
	海外情報メディア研修(アメリカ合衆国)〈ゲームデザイン〉	6	3	8	6	4	6		5	6	
	海外英語研修(アメリカ合衆国)	2		2	1						
	海外自動車工学研修(イギリス)	10	4	6	11	3	7	9	9	6	
	海外創造工学研修(シンガポール)	4	9	7	19	8	10	19	10		
	海外バイオ研修Ⅰ(香港)									1	
	海外バイオ研修Ⅰ(台湾)			6	8	6	2	9	6		
	情報工学研修Ⅰ(インドネシア)									2	3
	特別専攻海外研修(アメリカ合衆国)〈医生命科学〉									7	10
	特別専攻海外研修(アメリカ合衆国)〈機械工学〉									3	3
	特別専攻海外研修(イギリス)〈次世代自動車開発〉						5	3	1	2	
	特別専攻海外研修(インドネシア)〈ICTスペシャリスト〉						7	13	7	3	
特別専攻海外研修(タイ)〈環境エネルギー〉						2			2		
特別専攻海外研修(香港)〈医生命科学〉						2			2		
短期合計		65	39	54	74	56	84	105	96	70	
長期	海外化学研修Ⅱ(アメリカ合衆国)			1		1	1	2	1	1	
	海外機械工学研修Ⅱ(アメリカ合衆国)				1	1		2	2		
	航空宇宙専攻半年留学(アメリカ合衆国)	11			3	2	4		2		
	海外バイオ研修Ⅱ(台湾)	7	3	2	1	2	6	4			
	海外バイオ研修Ⅱ(アメリカ合衆国)									1	
	特別専攻海外研修(B科のみ)(台湾)								2		
長期合計		18	3	3	5	6	11	8	7	2	
短期・長期合計		83	42	57	79	62	95	113	103	72	

博士前期課程

研修コース名		2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
短期夏季	ICT海外研修Ⅱ(タイ)								2	2
	情報工学研修Ⅰ(インドネシア)									1
短期春季	海外自動車工学研修(イギリス)	1								
	海外創造工学研修(シンガポール)		2		1					
	特別専攻海外研修(インドネシア)〈ICTスペシャリスト〉						1	1		
短期合計		1	2		1		1	1	2	3