

2023/9/19

2023/5/1現在

## 2023 留学生数一覧

(人)

	1年		2年		3年		4年		在籍者数		学科計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
工学部	6	1	2		4	1	2		14	2	16
情報学部	8		2	2	8		5		23	2	25
創造工学部	2				3		1		6		6
応用バイオ科学部					3		4		7		7
健康医療科学部											0
総計	16	1	4	2	18	1	12	0	50	4	54

	男	女
工学研究科 (博士前期課程)	9	

	男	女
工学研究科 (博士後期課程)		

2022年度 海外研修一覧（2023年3月末現在）

	研修名	期間	時期	参加人数
短期 夏	海外異文化研修	2週間	8月～9月	
短期 春	海外創造工学研修	10日間	2月～3月	
	海外自動車工学研修	19日間	2月～3月	
	海外機械工学研修I	1か月	2月～3月	
	海外バイオ研修I			
	海外化学研修I			
	海外航空宇宙学研修			
	海外情報メディア研修（2Dグラフィック）			
	海外情報メディア研修（ゲーム）			
	海外英語研修			
	海外バイオ研修I			
	ICT海外研修II			
	特別専攻海外研修（医生命科学）			
	特別専攻海外研修（環境エネルギー）			
	特別専攻海外研修（ICTスペシャリスト）			21
	特別専攻海外研修（次世代自動車開発）			6
	特別専攻海外研修（ロボットクリエイター）			2
特別専攻海外研修（電気電子）			2	
短期合計			31	
長期	航空宇宙学専攻留学プログラム	6ヶ月	3月～9月	
	海外機械工学研修II	6ヶ月	9月～3月	
	海外化学研修II			
	海外バイオ研修II			
	長期合計			0

長期	短期	合計人数	31
----	----	------	----