本科

学	科 (略称)	機 械(M)	電気情報(E)	電子制御 (D)	生物応用化学(C)	環境材料(Z)	計	/# + / Kn 24 L / /S 3 24 L	· /±= 3
各学科定員		40	40	40	40	40	200	■ 備考(留学生/編入学生/転入学生	
	1年	(6)	(10)	(8)	(33)	(19)	(76)		
	1#	41	41	43	42	41	208		
	0/=	(6)	(13)	(7)	(27)	(20)	(73)		
	2年	43	46	40	42	40	211		
	3年	(1)	(4)	(7)	(24)	(14)	(50)	タイ(E1,C1)	3
学		42	45	43	42	45	217	インドネシア(Z1)	3
		(5)	(4)	(9)	(26)	(12)	(56)	タイ(E1)	3
年	4年	年 41	42	41	41 45	42	011	ラオス(C1,Z1)	3
		41	42	41	40	42	211	編入学生(E2)	2
		(5)	(4)	(4)	(24)	(15)	(52)	マレーシア(M1)	2
	5年	5年 38 39						カンボジア(C1)	2
			39 44	44	32	192	編入学生(M2,E1)	3	
								転入学生(M1)	1
		(23)	(35)	(35)	(134)	(80)	(307)	留学生	8
	合計	205	010	206	015	200	1000	編入学生	5
		205	213	206	215	200	1039	転入学生	1

混合学級	1組	2組	3組	4組	5組	計	備考(留学生)
1年	(15)	(16)	(15)	(15)	(15)	(76)	
1年	42	41	42	41	42	208	
2年	(14)	(14)	(15)	(15)	(15)	(73)	
2年	42	42	42	42	43	211	

専攻科

()は女子で内数

専	攻 (略称)	生産工学(SM)	生物応用化学(SC)	電子工学(SE)	計	/# **
各専攻定員 (1学年あたり)		8	4	8	20	備考
4	1年	(3)	(2)	(2)	(7)	
学	'+	13	5	14	32	
年	2年	(2)	(2)	(2)	(6)	
_	24	12	3	12	27	
合計		(5)	(4)	(4)	(13)	
		25	8	26	59	

研究生等

名称	人数
研究生	
聴講生	
特別聴講学生	
科目等履修生	

研究生等は、学生総数に含まない

学生総数

(女子内訳)	(320)	29.14%
学生総数	1098	

学年·学科·専攻別留学生数

学年/学科·専攻(略称)	機 械(M)	電気情報 (E)	電子制御 (D)	生物応用化学(C)	環境材料 (Z)	計
3年		1		1	1	3
4年		1		1	1	3
5年	1			1		2
合計	1	2	_	3	2	8

国別留学生数

国名	人数
インドネシア	1
カンボジア	1
タイ	3
マレーシア	1
ラオス	2
計	8