学生の定員及び現員数 STUDENTS

令和6年5月1日現在 As of May 1, 2024

				区分	3 240	1	6年5月1日現在 A	
					入学定員	男 Male	女 Female	
т	Classification 教育学部 学校教育課程 Division of School Education			Capacity 120	240 (8)	286 (1)	計 Total 526 (9)	
	Faculty of		T KINT BRILL BIVISION OF	計 Total	120	240 (8)	286 (1)	526 (9)
			医学科 School of Medicine		125	562 (4)	197 (1)	759 (5)
		学部	看護学科 School of Nursing	3	60	10	237 (2)	247 (2)
	Faculty of	Medicine		計 Total	185	572 (4)	434 (3)	1006 (7)
	工学部 Faculty of Engineering		工学科 Department of Er	gineering	365 [20]	353	48	401
			機械工学科 Department of Mechanical Engineering			186 (4)	8	194 (4)
			メカトロニクス工学科 Department of Mechatronics			170 (3)	18 (1)	188 (4)
Faculties			電気電子工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering			170 (4)	11	181 (4)
Facu			コンピュータ理工学科 Department of Computer Science and Engineering			170 (4)	35 (2)	205 (6)
			土木環境工学科 Department of Civil and Environmental Engineering			155 (1)	29 (1)	184 (2)
孙			応用化学科 Department of Applied Chemistry			127 (3)	58	185 (3)
			先端材料理工学科 Department of Science for Advanced Materials 計 Total		205 [20]	103 (2)	16 (1)	119 (3)
\vdash			生命工学科 Department of Biotechnology		365 [20] 40	1,434 (21) 69	223 (5) 98 (1)	1,657 (26) 167 (1)
	# ◆理	 	地域食物科学科 Department of Local Produce and Food Sciences		37	83 (2)	73 (1)	156 (3)
 	生命環境学部 Faculty of Life and Environmental Sciences		am laced Media		30	85 (1)	51	136 (1)
- '`			地域社会システム学科 Department of Regional Social Management		48	102 (2)	104 (2)	206 (4)
			青十 Total		155	339 (5)	326 (4)	665 (9)
			学部 合計 Total of Faculties		825 [20]	2,585 (38)	1,269 (13)	3854 (51)
T	大学院教育学研究科(教職大学院の課程)		教育実践創成専攻 Advand	ed Studies on Transforming Educational Practice	38	50	27 (1)	77 (1)
L	Graduate School of Education Master of Education's Course			青 [†] Total	38	50	27 (1)	77 (1)
Γ.	大学院医学工学 総合教育部 Department of Education Interdisciplinary Graduate School	4年博士課程 Doctor's Course (4 Year's)	先進医療科学専攻 Advanced Medical Science			3 (1)		3 (1)
						- (-/		- (-)
				青十 Total	-	3 (1)		3 (1)
		3年博士課程 Doctor's Course (3 Year's)	機能材料システム工学専	攻 Engineering for Functional Material Systems	-	1		1
	of Medicine and Engineering			計 Total	-	1		1
-	J9		生命医科学専攻 Biomedic		10	7	9 (2)	16 (2)
	大学院医工農 学総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences	修士課程 Master's Course	看護学専攻 Nursing Science		14	7 (1)	27 (4)	34 (5)
			The state of the s	- 機械工学コース Mechanical Engineering Course	{23}	55	5	60
			工学專攻 Engineering	· ·				
				電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering Course	{23}	55	1	56
				コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering Course	{23}	67	6	73
				メカトロニクス工学コース Mechatronics Course	{23}	51	1	52
				土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering Course	181 [15]	32 (1)	11	43 (1)
E a				応用化学コース Applied Chemistry Course	{36}	61	19	80
e-Year Advenced Program				先端材料理工学コース Advanced Material Science Course	{23}	33	5	38
g				流域環境科学特別教育プログラム	(40)	44 (4)	9	22 (4)
ven				Special Educational Program on River Basin Environmental Science	{10}	14 (1)	9	23 (1)
Ī.				グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム	{5}	3		3
- Ke				Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology Total	+ -	371 (2)	57 ()	428 (2)
			生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences	バイオサイエンスコース Bioscience Course		44 (1)	21 (2)	65 (3)
and					-			-
slos				食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course	45	11	13 (1)	24
Sch				地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course		8	9	17
Graduate Schools and On				計 Total	-	63 (1)	43 (3)	106 (4)
a ad				修士課程 合計 Total of Master's Course	250	448 (4)	136 (9)	584 (13)
- 1		4年博士課程 Doctor's Course(4 Year's)	先進医療科学専攻 Advance	ed Medical Science		3 (2)	2 (1)	5 (3)
・事攻科			医学専攻 Medicine	医学恵攻 Medicine		86 (9)	23 (1)	109 (10)
#F					20			
大 配 院		,/	計 Total		20	89 (11)	25 (2)	114 (13)
Κĺ				ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science		1	17 (5)	18 (5)
			人間環境医工学専攻 Human Environment Medical Engineering - 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering -		<u> </u>	1 (1)		1 (1)
			情報機能システム工学専	, , ,	+ -	1		1
			工学専攻 Engineering	システム統合工学コース System Integration Engineering Course	- ,,	24	8	32
		3年博士課程 Doctor's Course(3 Year's)		エネルギー物質科学コース Energy Materials Science Course 環境社会システム学コース Environmental and Social System Science Course	23	12 (1)	5 (1)	17 (2) 28
				環境任会システム学コース Environmental and Social System Science Course 計 Total	+ .	18 54 (1)	10 23 (1)	77 (2)
				生命農学コース Agricultural Science Course	+	4	5	9
			統合応用生命科学専攻 Integrated Applied Life Science	生命医科学コース Biomedical Science Course	10	14 (3)	7 (2)	21 (5)
				生命工学コース Bioengineering Course	7	14 (1)	7	21 (1)
			Science	計 Total	-	32 (4)	19 (2)	51 (6)
- 1			3年博士課程合計 Total of Doctor's Course(3 Year's)		37	89 (6)	59 (8)	148 (14)
L	特別支援教育特別専攻科		障害児教育専攻 Education for Children with Disabilities		18	4	4	8
\vdash	Special Advanced Program in Special Needs Education		ह्नं Total		18	4	4	8
	-	as Education	l .					
-	-		科合計 Total of Graduate Schools and Department of Education and One-Year Advanced Program 研究生 Research Students		363	684 (22)	251 (20)	935 (42)
-	-				-	Λ	Q.	1 1)
-	Special Need	大学院・専攻	研究生 Research Students	ents	-	4	8	12
	Special Need				_	6	5	11
-	Special Need	大学院・専攻	研究生 Research Students 科目等履修生 Partial Students		_			

^{※1 []}内は外数で3年次編入学を示し、()内は休学者を内数で示す。 [] The figures in square brackets indicate the admission for third year transfer students and are not included in the number of Capacity.

⁽⁾ The figures in parentheses indicate the students who take a leave of absence and are included in the number of the Present Enrollment.