

学生定員及び現員 Authorized & Current Enrollment

《本科》 Regular Course

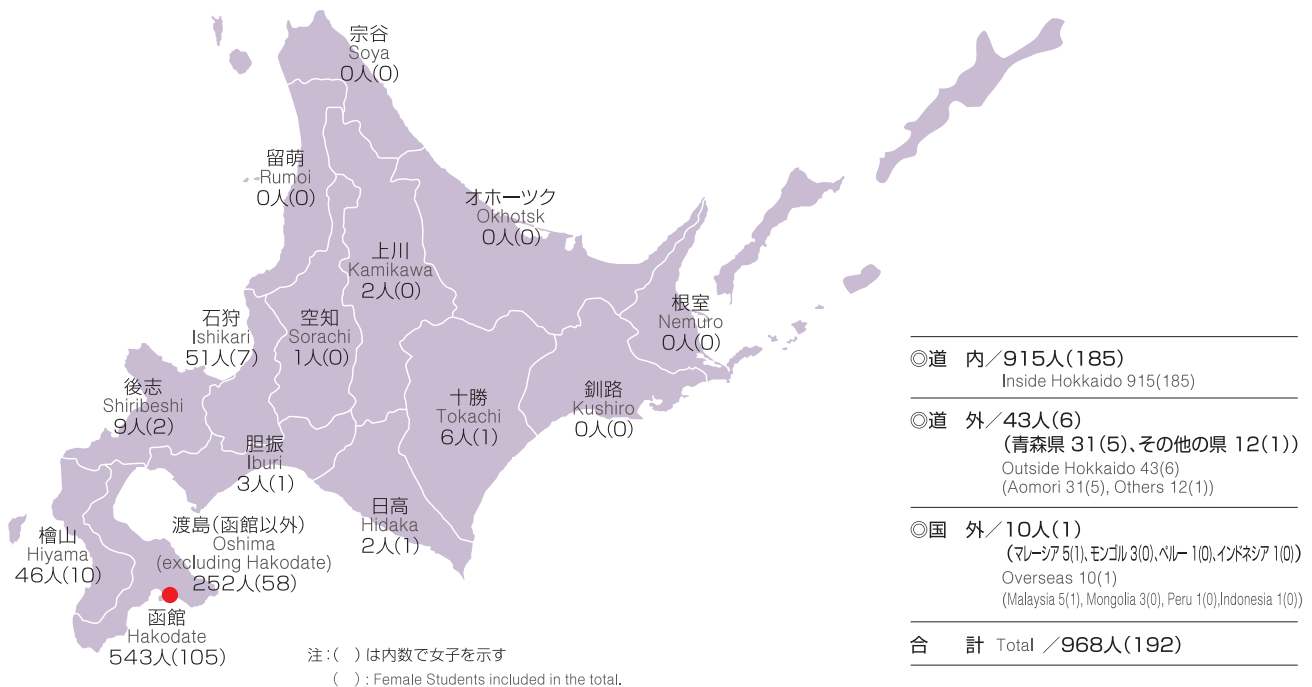
区分 Classification	入学定員 Authorized Enrollment	現員 Current Enrollment						合計 total
		1年 1st	2年 2nd		3年 3rd	4年 4th	5年 5th	
生産システム工学科 Department of Production Systems Engineering	120	[1組] Class 1	40(6)	生産システム工学科 機械コース Mechanical Eng.Course	44(7)	44(7)	45(9)	37[1(1)](3)
		[2組] Class 2	39(4)	生産システム工学科 電気電子コース Electrical and Electronic Eng.Course	33(6)	33(6)	22(3)	26(2)
物質環境工学科 Department of Material and Environmental Engineering	40	[3組] Class 3	40(6)	生産システム工学科 情報コース Computer Eng. Course	42(8)	43[2](6)	36[2](6)	34(1)
社会基盤工学科 Department of Civil Engineering	40	[4組] Class 4	40(6)	物質環境工学科 Material and Environmental Engineering	44(19)	33[1](12)	38(12)	23[1](11)
		[5組] Class 5	40(4)	社会基盤工学科 Civil Engineering	40(8)	40[1](16)	40[1](9)	34[1](9)
合計 Total	200		199(26)	203(48)	193[4](47)	181[3](39)	154[3(1)](26)	930[10(1)](186)

《専攻科》 Advanced Course

区分 Classification	入学定員 Authorized Enrollment	現員 Current Enrollment		
		1年 1st	2年 2nd	合計 total
生産システム工学専攻 Production System Engineering	12	8(1)	14(1)	22(2)
物質環境工学専攻 Material and Environmental Engineering	4	3(2)	5(1)	8(3)
社会基盤工学専攻 Civil Engineering	4	5(1)	3(0)	8(1)
合計 Total	20	16(4)	22(2)	38(6)

注:()は内数で女子を示す
 (): Female Students included in the total.
 []は内数で外国人留学生を示す
 []: Foreign Students included in the total.

出身学校所在地域別学生数 Number of Students by Location of Native School



外国人留学生数 Number of Foreign Students

- 生産システム工学科 (機械コース) Department of Production Systems Engineering(Mechanical Course)
 - 5年 5th/1 (マレーシア) (Malaysia)
- 生産システム工学科 (情報コース) Department of Production Systems Engineering(Computer Eng.Course)
 - 3年 3rd/1 (マレーシア) (Malaysia)
 - 3年 3rd/1 (モンゴル) (Mongolia)
 - 4年 4th/2 (マレーシア) (Malaysia)
- 物質環境工学科 Department of Material and Environmental Engineering
 - 3年 3rd/1 (インドネシア) (Indonesia)
 - 5年 5th/1 (マレーシア) (Malaysia)
- 社会基盤工学科 Department of Civil Engineering
 - 3年 3rd/1 (モンゴル) (Mongolia)
 - 4年 4th/1 (ペルー) (Peru)
 - 5年 5th/1 (モンゴル) (Mongolia)

入学・編入学者及び留学生数 (令和2年度) Enrollment and Number of Foreign Students (2020)

《本科》 Regular Course

区分 Classification		生産システム工学科 Department of Production Systems Engineering	物質環境工学科 Department of Material and Environmental Engineering	社会基盤工学科 Department of Civil Engineering	合計 Total
第1学年 1st	募集定員 Authorized Enrollment	120	40	40	200
	志願者 Applicants	233(21)	57(17)	66(15)	356(53)
	学力試験 Scholastic Ability Test	59(3)	15(3)	14(3)	88(9)
	推薦 Recommendation	66(8)	22(6)	22(3)	110(17)
	後期学力試験 Second Scholastic Ability Test	0(0)	0(0)	1(0)	1(0)
	計 Total	125(11)	37(9)	37(6)	199(26)
編入学生 (第4学生) Transfer(4th)	志願者数 Applicants	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
	入学者数 Entrants	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
留学生 (第3学生) Foreign Students (3rd)	入学者 Entrants	2(0)	1(0)	1(0)	4(0)
	出身地(国名) Country	マレーシア、モンゴル Malaysia, Mongolia	インドネシア Indonesia	モンゴル Mongolia	-

《専攻科》 Advanced Course

区分 Classification		生産システム工学専攻 Production System Engineering Course	物質環境工学専攻 Material and Environmental Engineering Course	社会基盤工学専攻 Civil Engineering Course	合計 Total
募集定員 Authorized Enrollment		12	4	4	20
志願者数 Applicants		8(0)	6(3)	4(1)	18(4)
入学者数 Entrants	学力試験 Scholastic Ability Test	2(0)	1(1)	0(0)	3(1)
	推薦 Recommendation	5(0)	2(1)	4(1)	11(2)
	社会人特別選抜 Adult Special Screening	0(0)	0(0)	0(0)	0(0)
	計 Total	7(0)	3(2)	4(1)	14(3)

注: ()は内数で女子を示す (): Female Students included in the total.

卒業生・修了生の進路状況 (令和元年度) Employment or Academic Position of Graduates (2019)

《本科》 Regular Course

区分 Classification	卒業生数 Graduates	就職者数 Employments	進学者数 Admissions	その他 Others
生産システム工学科(機械コース) Mechanical Eng.Course	36	27	9	0
生産システム工学科(電気電子コース) Electrical and Electronic Eng.Course	25	14	11	0
生産システム工学科(情報コース) Computer Eng.Course	34	19	14	1
物質環境工学科 Department of Material and Environmental Eng.	32	13	18	1
社会基盤工学科 Department of Civil Eng.	32	21	10	1
合計 Total	159	94	62	3

《専攻科》 Advanced Course

区分 Classification	修了生数 Graduates	就職者数 Employments	進学者数 Admissions	その他 Others
生産システム工学専攻 Production System Engineering	13	8	3	2
物質環境工学専攻 Material and Environmental Engineering	3	2	1	0
社会基盤工学専攻 Civil Engineering	4	2	2	0
合計 Total	20	12	6	2

卒業生・修了生の就職状況 (令和元年度) List of Employments (2019)

産業別就職先 Employment by Industry	本科 Regular Course						専攻科 Advanced Course				合計 Total
	生産システム Production System			物質環境 Material and Environmental	社会基盤 Civil	計 Total	生産 Production System	物質環境 Material and Environmental	社会基盤 Civil	計 Total	
	機械 Mechanical	電気電子 Electrical and Electronic	情報 Computer								
【建設業】 Construction	3				13	16	1			1	17
【食料品・飲料・たばこ・飼料製造業】 Manufacturing of Food Products, Beverages, Cigarettes, Animal Feed	1			1		2					2
【化学工業・石油・石炭製品製造業】 Chemical Industry/Manufacturing of Oil and Coal Products		1		8		9		1	1	2	11
【はん用・生産用・業務用機械器具製造業】 Manufacturing of General Purpose, Production and Business Equipment		1	1	2		4	1			1	5
【電子部品・デバイス・電子回路製造業】 Manufacturing of Electronic Parts, Devices and Circuits	2	3		1		6	1			1	7
【電気・情報通信機械器具製造業】 Manufacturing of Electrical/Information-Communication	8	3	2			13	1			1	14
【輸送用機械器具製造業】 Manufacturing of Machines/Equipment for Transportation	6		1			7					7
【その他の製造業】 Other Manufacturing			1			1					1
【電気・ガス・熱供給・水道業】 Electricity, Gas, Heat, Water	4	3	1		2	10	1			1	11
【情報通信業】 Information Communication	1	2	13	1	1	18	3			3	21
【運輸業・郵便業】 Transport/Post					2	2		1		1	3
【学術研究、専門・技術サービス業】 Scientific Research, Specialist and Technical Services	1	1				2					2
【生活関連サービス業、娯楽業】 Living-Related and Personal Services and Amusement Services	1					1					1
【医療、福祉】 Medical, Health care and Welfare					1	1					1
【国家公務】 National Government Services					1	1					1
【地方公務】 Local Government Officials					1	1			1	1	2
合計 Total	27	14	19	13	21	94	8	2	2	12	106

卒業生・修了生の進学状況 (令和元年度) Entrance to Universities (2019)

《本科》 Regular Course

大学等名 University Name	生産システム Production System			物質環境 Material and Environmental	社会基盤 Civil	計 Total
	機械 Mechanical	電気電子 Electrical and Electronic	情報 Computer			
函館工業高等専門学校専攻科 Advanced Course, National Institute of Technology-Hakodate College	4	2	1	3	4	14
北海道大学 Hokkaido University				1	1	2
室蘭工業大学 Muroran Institute of Technology	1	1	2	2	1	7
北見工業大学 Kitami Institute of Technology	2	1				3
小樽商科大学 Otaru University of Commerce		1				1
公立ほこだて未来大学 Future University-Hakodate (Public University)			8			8
弘前大学 Hirosaki University			1	1		2
秋田大学 Akita University					1	1
長岡技術科学大学 Nagaoka University of Technology		3		4	1	8
信州大学 Shinshu University	1					1
東京農工大学 Tokyo University of Agriculture and Technology		1				1
豊橋技術科学大学 Toyohashi University of Technology		2	2	6	2	12
三重大学 Mie University				1		1
熊本大学 Kumamoto University	1					1
合計 Total	9	11	14	18	10	62

《専攻科》 Advanced Course

大学等名 University Name	生産システム Production System	物質環境システム Material and Environmental System	社会基盤システム Civil System	計 Total
北海道大学大学院 Graduate School, Hokkaido University	1		1	2
公立ほこだて未来大学 Future University-Hakodate (Public University)	1			1
長岡技術科学大学 Nagaoka University of Technology	1			1
東京工業大学大学院 Graduate School, Tokyo Institute of Technology			1	1
豊橋技術科学大学大学院 Graduate School, Toyohashi University of Technology			1	1
合計 Total	3	1	2	6