

学生数 Data on Students (as of May 1, 2025)

本科 Regular Courses (令和7年5月1日現在)

	ソーシャルデザイン工学科 Department of Social Design Engineering																		
	学年 Grade	1年1st.		2年2nd.		小計 Subtotal		学年 Grade		3年3rd.		4年4th.		5年5th.		小計 Subtotal		総計 GrandTota	
組CI		男子	女子	男子	女子	男子	女子]		男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子
CI	as	クラス	〈留学生〉	クラス	〈留学生〉	クラス	〈留学生〉	Course		クラス	〈留学生〉	クラス	〈留学生〉	クラス	〈留学生〉	クラス	〈留学生〉	クラス	〈留学生〉
	1組	30 43	13 (0)	29 42	13 (0)	59 85	26 (0)	エネルギー・環境コース Energy and Environment C		30 32	2 (1)	22 30	8 (0)	14 21	7 (0)	66 83	17 (1)		
	2組	31 43	12 (0)	29 42	13 (0)	60 85	25 (0)	ロボティクスコース(R) Robotics Course		14 17	3 (0)	22 24	2 (1)	12 14	2 (1)	48 55	7 (2)		
	3組	29 42	13	29 42	13 (0)	58 84	26 (0)	情報セキュリティコース(I) Information Security Course		39 46	7 (2)	40 48	8 (2)	27 33	6 (1)	106 127	21 (5)		
	4組	30 43	13 (0)	29 42	13 (0)	59 85	26 (0)	まちづくり・防災コース(V) Civil Engineering, Architecture and Disaster Prevention Course		27 39	12 (0)	23 36	13 (0)	25 35	10 (0)	75 110	35 (0)		
								新素材・生命コース(⁻ Material and Biotechnology		12 34	22 (1)	25 43	18 ⟨1⟩	14 31	17 (0)	51 108	57 (2)		
	計	120 171	51 (0)	116 168	52 (0)	236 339	103	計		122 168	46 (4)	132 181	49 (4)	92 134	42 (2)	346 483	137	582 822	240 (10)

注/〈 〉内は留学生で内数

專攻科 Advanced Courses

(令和7年5月1日現在)

学年	1年1	st Year	2年 2	nd Year	計 Total		
学科 Grade	男子	女子	男子	女子	男子	女子	
Specialization	学年	〈留学生〉	学年	〈留学生〉	学年	〈留学生〉	
ハート・ルル 学者 / N. 工学本本 Control Position Forting and	14	5	11	3	25	8	
ソーシャルデザイン工学専攻 Social Design Engineering	19	⟨0⟩	14	⟨0⟩	33	⟨0⟩	

注/〈 〉内は留学生で内数

●外国人留学生受入状況の推移 Number of International Students by Year

国 Country	年度 Academic Year		H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R6 2024	R7 2025	計 Total
マレーシア	Malaysia	機 15 (1)・電7 (1)・物 4 (3)	新素1 (1)	まち1 (1)	情報 1	ロボ 1 (1)			情報 1 (1)		31 (9)
インドネシア	Indonesia	物5(2):電2									7 (2)
ベトナム	Vietnam	電3・建1(1)									4 (1)
カンボジア	Cambodia	物 1 · 建 2 · 機 1 · 環 2			新素1					情報 1 (1)	8 (1)
ラオス	Laos	電1.物1(1).建2		新素1					新素1		6 (1)
バングラデシュ	Bangladesh	物 1									1
スリランカ	Sri Lanka	電 1									1
フィリピン	Philippines	電 1									1
イラン	Iran	建 1 (1)									1 (1)
モロッコ	Morocco	電 1									1
フィジー	Fiji	物 1									1
メキシコ	Mexico	電 1									1
モンゴル	Mongolia	電情 2 · 環 1	エネ1			情報 1・まち 1	まち 1			エネ1	8
カメルーン	Cameroon	機 1									1
タイ	Thailand						ロボ2(1)・1年2	口ボ1:情報1:1年2(1)			8 (2)
計To	tal	58 (10)	2 (1)	2 (1)	2	3 (1)	5 (1)	4 (1)	2 (1)	2 (1)	80 (17)

※備考 機/機械工学科 電/電気工学科 電情/電気情報工学科 物/物質工学科 建/建設システム工学科 環/環境都市デザイン工学科 注/()は女子学生で内数 H30年以降はソーシャルデザイン工学科各コースで受入(エネ/エネルギー・環境コース ロボ/ロボティクスコース 情報/情報セキュリティコース まち/まちづくり・防災コース 新素/新素材・生命コース)

国 Country	学科 Department	機械工学科 Department of Mechanical Engineering	電気工学科 電気情報工学科 Department of Electrical Engineering and Information Science (and former Dept of Electrical Engineering)	物質工学科 Department of Materials Science and Engineering	建設システム工学科 環境都市デザイン工学科 Department of Environmental Civil Engineering and Architecture, land former Dept of Civil Systems Engineering)	ソーシャルデザイン工学科 Department of Social Design Engineering	合計 Total
マレーシア	Malaysia	15 (1)	7 (1)	4 (3)		情報 2(1)・新素 1 (1)・まち 1 (1)・ロボ 1 (1)	31 (9)
インドネシア	Indonesia		2	5 (2)			7 (2)
ベトナム	Vietnam		3		1 (1)		4 (1)
カンボジア	Cambodia	1		1	4	情報 1(1) 新素 1	8 (1)
ラオス	Laos		1	1 (1)	2	新素 2	6 (1)
バングラデシュ	Bangladesh			1			1
スリランカ	Sri Lanka		1				1
フィリピン	Philippines		1				1
イラン	Iran				1 (1)		1 (1)
モロッコ	Morocco		1				1
フィジー	Fiji			1			1
メキシコ	Mexico		1				1
モンゴル	Mongolia		2		1	エネ2・情報1・まち2	8
カメルーン	Cameroon	1					1
タイ	Thailand					ロボ3(1)・情報1・2年2・1年2(1)	8 (2)
計 To	tal	17 (1)	19 (1)	13 (6)	9 (2)	22 (7)	80 (17)

※備考 エネ/エネルギー・環境コース ロボ/ロボティクスコース 情報/情報セキュリティコース まち/まちづくり・防災コース 新素/新素材・生命コース

注/()は女子学生で内数