

【入学者選抜における評価基準に基づく学力評価項目と重みづけ】

◆入学者選抜方法における学力評価項目(情報通信工学科 / 情報システム工学科 / 人間情報工学科)
 情報工学部入学後の学習に必要な能力や適性(①②④⑤)は学力の3要素の評価項目)

- ① 高等学校で修得すべき幅広い教科・科目の知識・技能と、これに基づく思考力・判断力・表現力
- ② 「数学」と「物理」に関する知識・技能と、これらを論理的に活用する思考力・判断力・表現力
- ③ 国際社会におけるコミュニケーションに必要となる基礎的な英語力
- ④ 日本語の文章読解力と、論理的思考に基づき自らの考えを正しく伝えるための基礎的な(文章)表現力
- ⑤ 多様な人々と主体的に協働して学ぶ態度

入試区分	定員	評価方法	①	②	③	④	⑤	配点	満点	備考
【一般選抜】 前期日程	14 / 14 / 12	大学入学共通テスト	(67)	(67)	(67)	(67)		600	900	大学入学共通テスト(4教科6科目): 国語 100、数学 100、理科 200(物 100、化生地 100)、英語 200(リーディング 160、リスニング 40) (大学入学共通テスト+個別の科目別比重(%):国語(11)、数学(44)、物理(11)、化生地(11)、英語(22))
		個別学力検査(数学) + 書類審査(調査書等) [*]	(33)	(33)		(33)	(33)	300		
【一般選抜】 中期日程	23 / 23 / 15	大学入学共通テスト	(60)	(60)	(60)	(60)		450	750	大学入学共通テスト(4教科6科目): 国語 100、数学 100、理科 150(物 100、化生地 50)、英語 100(リーディング 80、リスニング 20) (大学入学共通テスト+個別の科目別比重(%):国語(13)、数学(53)、物理(13)、化生地(7)、英語(13))
		個別学力検査(数学) + 書類審査(調査書等) [*]	(40)	(40)		(40)	(40)	300		
【学校推薦型選抜】	13 / 13 / 13	面接(試問を含む)及び書類の審査(調査書、推薦書)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	200	200	面接(個人面接)には、数学、物理、英語の試問を含む
【帰国生入試】	若干名	面接(試問を含む)及び書類の審査(身上記録、志望理由書等)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	200	200	面接(個人面接)には、数学、物理、英語の試問を含む
【私費外国人留学生入試】	若干名	日本留学試験		(40)		(40)		400	1,000	日本語、理科(2科目選択・うち物理必須)、数学(コース2) すべての科目の出題言語は日本語のみとする。
		TOEFL(iBT)			20			200		
		面接(試問を含む)及び書類の審査(身上記録、志望理由書等)	(40)	(40)	(40)	(40)	(40)	400		

a. 数値は、各入試区分で評価する重み(%)

b. カッコ内の数値は、カッコ内の複数の項目を合計した重み(%)

[*] 一般選抜の書類審査については、10点を上限に加点する。

c. 定員の数字は左から、情報通信工学科、情報システム工学科、人間情報工学科