

一般選抜 A個別方式

✓ 入学者選抜のポイント

- 1 > 全国9都市で受験することができます。
- 2 > 理工学部の数学科に併願した場合、2学科目からは入学検定料が割引になります。
- 3 > 理科の科目は、物理3題、化学3題の計6題の中から、自由に3題を選んで解答できるので、得意な分野で実力を発揮することができます。

令和7年度 日程

出願期間	1月6日(月)～1月31日(金) 場所: 日本大学入試センター (郵送受付、出願締切日必着)
試験日	2月11日(火) 受験地: 東京(駿河台、水道橋)、船橋、仙台、水戸、高崎、新潟、名古屋、大阪、福岡 受験地は変更になる場合があります。ホームページまたは一般選抜募集要項(10月以降公開予定)を確認してください。
合格発表	2月20日(木)正午
手続期間	2月20日(木)～2月28日(金) 二段階 ～3月25日(火)*

※入学申込金納入等所定の手続をすることにより、入学手続完了期限を延長することができます。

令和7年度 試験科目

学科	教科	科目	時間	配点
全学科共通	数 学	新教育課程の「数学I, 数学II, 数学III, 数学A(図形の性質、場合の数と確率)、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)」と旧教育課程の「旧数学I・旧数学II・旧数学III・旧数学A(場合の数と確率、図形の性質)・旧数学B(数列、ベクトル)」との共通の範囲から出題する。	90分	100点
	理 科	「物理基礎, 物理」, 「化学基礎, 化学」から各3題。合計6題のうちから選択した3題を合否判定に使用	60分	100点
	外国語	「英語コミュニケーションI, 英語コミュニケーションII, 英語コミュニケーションIII, 論理・表現I」	60分	100点

備考
・全問マークシート方式
・3教科すべてを受験しない場合は、合否判定の対象となりません。

令和6年度 志願者数・合格者数・競争率等

学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	競争率(倍)	実質競争率(倍)	合格者最低点 ※300点満点	
							R5	R6
土木工学科	30	273 (37)	242 (32)	157 (19)	1.7	1.5	152.7	103.7
交通システム工学科	15	107 (5)	97 (5)	45 (1)	2.4	2.2	158.0	133.7
建築学科	58	1,031 (267)	935 (240)	164 (39)	6.3	5.7	222.0	211.0
海洋建築工学科	17	122 (24)	113 (22)	28 (3)	4.4	4.0	204.7	174.3
まちづくり工学科	15	155 (47)	144 (43)	31 (9)	5.0	4.6	212.3	173.0
機械工学科	30	448 (16)	406 (16)	146 (7)	3.1	2.8	181.3	152.7
精密機械工学科	23	224 (17)	206 (14)	106 (7)	2.1	1.9	161.0	124.7
航空宇宙工学科	22	222 (19)	195 (17)	87 (8)	2.6	2.2	176.7	145.7
電気工学科	28	274 (24)	245 (21)	101 (8)	2.7	2.4	181.3	141.0
電子工学科	15	240 (8)	208 (7)	90 (4)	2.7	2.3	179.0	152.7
応用情報工学科	19	469 (27)	420 (24)	68 (4)	6.9	6.2	221.3	204.0
物質応用化学科	37	392 (95)	344 (83)	142 (35)	2.8	2.4	179.7	149.0
物理学科	22	416 (52)	382 (48)	202 (20)	2.1	1.9	174.3	156.0
数学科	16	303 (37)	275 (30)	102 (7)	3.0	2.7	208.3	180.3
合計	347	4,676 (675)	4,212 (602)	1,469 (171)	3.2	2.9		

※()内は女子内数 ※競争率=志願者数/合格者数 ※実質競争率=受験者数/合格者数

志願者数・競争率推移(過去3年間)

