

一般入学試験 (N方式第1期)

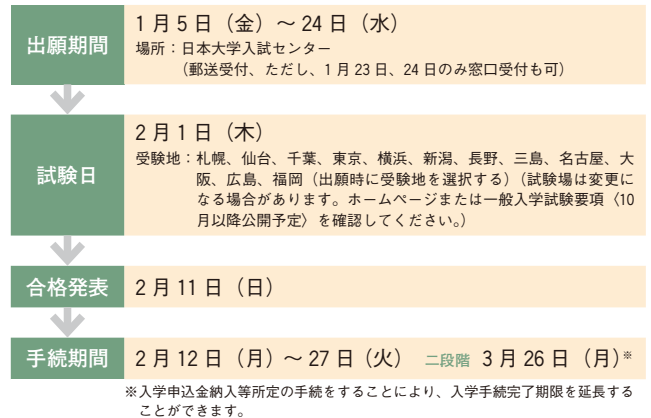
一般入試 (N方式第1期) は日本大学の統一入試で、他学部*との併願が可能です。東京 (理工学部駿河台校舎他)、千葉に加えて、全国に受験地があり、近くの受験地で受験することができます。

同一日の同一入試で、複数学部*の学科に併願ができ、さらに、理工学部 14 学科においても複数学科の併願ができます。

理工学部の試験科目は、「数学②」「理科」「外国語」の3教科で、全問マークシート方式です。理科は「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3科目から、得意な1科目を選択することができます。

※指定する教科・科目により、理工学部と併願できる学部・学科、併願できない学部・学科があります。理工学部以外の学部の指定する教科・科目は一般入学試験要項 (10月以降公開予定) を御確認ください。

平成30年度 日程



平成30年度 試験科目

学科	教科・科目 (太字が教科、「」内が科目)	時間	配点
全学科共通	数学②：「 数学 Ⅰ・ 数学 Ⅱ・ 数学 Ⅲ・ 数学 A・ 数学 B (確率分布と統計的な推測を除く)」	60分	100点
	理科：「 物理 基礎・ 物理 」「 化学 基礎・ 化学 」「 生物 基礎・ 生物 」のうちから1科目選択	60分	100点
	外国語：「 コミュニケーション英語 Ⅰ・ コミュニケーション英語 Ⅱ・ コミュニケーション英語 Ⅲ・ 英語表現 Ⅰ・ 英語表現 Ⅱ」	60分	100点

備考・理工学部を受験する場合に必要な試験教科・科目です。理工学部以外の学部を受験される場合は、異なる場合がありますので御注意ください。

・全問マークシート方式。各科目の得点は標準化得点 (p18参照) に換算し、合否判定します。

平成29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
● 土木工学科	16	288 (30)	277 (28)	41 (4)	7.0	6.8	166.6
● 交通システム工学科	10	141 (9)	138 (9)	22 (1)	6.4	6.3	164.7
● 建築学科	21	657 (150)	640 (142)	50 (15)	13.1	12.8	184.5
● 海洋建築工学科	10	134 (33)	129 (32)	21 (4)	6.4	6.1	171.3
● まちづくり工学科	10	152 (28)	149 (27)	47 (8)	3.2	3.2	162.2
● 機械工学科	8	494 (23)	475 (23)	99 (2)	5.0	4.8	171.8
● 精密機械工学科	10	226 (16)	221 (16)	86 (8)	2.6	2.6	155.3
● 航空宇宙工学科	10	469 (71)	452 (69)	107 (13)	4.4	4.2	173.0
● 電気工学科	10	250 (16)	241 (14)	83 (4)	3.0	2.9	158.0
● 電子工学科	8	249 (16)	241 (14)	70 (4)	3.6	3.4	159.8
● 応用情報工学科	10	395 (40)	384 (39)	67 (6)	5.9	5.7	176.6
● 物質応用化学科	15	354 (101)	340 (99)	131 (33)	2.7	2.6	163.3
● 物理学科	10	324 (43)	315 (41)	126 (17)	2.6	2.5	161.7
● 数学科	7	240 (43)	235 (39)	38 (11)	6.3	6.2	178.5
合計	155	4,373 (619)	4,237 (592)	988 (130)	4.4	4.3	

※ () 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