

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科一専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 高 校 人 数 制 限 (注)	選 考 方 法			2023年度入試日程			備 考		2022年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法、共 テ (教 科 ・ 科 目)、新 設、そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
			対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他		出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法、共 テ (教 科 ・ 科 目)、新 設、そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率				
東 京 大 学 ★入試事務室 TEL(03)5841-2755 〒113-8654 東京都 文京区本郷7-3-1	法	第1類(法学総合) 第2類(法律力アピューション) 第3類(政治)	10	全	浪人	×	次のすべてに該当する者。 (1)学業成績に秀でていること(学年の上位概ね5%以内), (2)現実の中から本質的な問題を発見し, 独創的な形で課題を設定する能力を有すること, (3)問題の解決に向けてイニシアティブを發揮できること, (4)異なる文化的背景や価値観を有する他者とのコミュニケーション能力に優れていること	5-8 6-8	1次=書類審査 2次=グループ・ディスカッション, 面接(個別), 共通テスト (注)グループ・ディスカッション→論理的思考力, 発想力, コミュニケーション能力などを審査する	11.1 11.7	<1次> — <2次> 12.10	12.1 2.14	(注)推薦人数→全学部で4名(男女は各3名まで, 男子校・女子校の場合は1校3名。また同一学部・学科への推薦は男女各1名まで) (注)入学後の学修を円滑に行い得る基礎学力を有しているかどうかを判断する観点から, 概ね8割以上の得点であることを目安とする	27	9	3.0			

大 学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 薦 高 校 か ら の 人 数 制 限	選 考 方 法		2023年度入試日程			備 考		2022年度入試結果			
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 分	成 績 基 準		特 定 条 件 ・ そ の 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略	共 テ スト 通	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法, 共 テ (教 科 ・ 科 目), 新 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
東 京 大 学 (続)	経済	経済 経営 金融	10					5-8 6-8	(注)	次のすべてに該当する者。 (1)いざれかの分野で高校等の生徒として卓越した才能を有すること（必ずしも学術分野に限らないが、「求める学生像」にふさわしい能力であること）、(2)他者との対話性に優れ、経済分野に強い関心を有すること、(3)英、数、地歴・公のうちいざれかの教科において成績が優秀であること（各教科・科目について学年の上位10%以内に入る成績をおさめていること）	1次＝書類審査 2次＝面接（個別、約30分）・共通テスト (注)面接→課題遂行能力を試すための課題を課す場合がある	11.1 ~ 11.7	<1次> — <2次> 12.10	12.1 2.14	(注)推薦人数→全学部で4名（男女は各3名まで、男子校・女子校の場合は1校3名。また同一学部・学科への推薦は男女各1名まで） 共入学後の学修を円滑に行い得る基礎学力を有しているかどうかを判断する観点から、概ね8割以上の得点であることを目安とする	22	6	3.7	
		人文								1次＝書類審査・提出論文 2次＝小論文・面接・共通テスト (注)面接→プレゼンテーション（約10分）を行い、それについて質疑応答を行う	11.1 ~ 11.7	<1次> — <2次> 12.10 (小論文) 12.11 (面接)	12.1 2.14	17			8	2.1	
	教育	総合教育科学	5	全	浪人	×		5-7 5-8 6-8		次のすべてに該当する者。 (1)本学のカリキュラム履修に必要な、教科の基礎学力があること、(2)探究学習の卓越した実績・能力を、論文、作品、発表等を通じて示すことができる	11.1 ~ 11.7	<1次> — <2次> 12.10	12.1 2.14	15			7	2.1	
		教養 学際科学 統合自然科学								次のすべてに該当する者。 (1)自ら課題を見出し探究する卓越した能力を持つ者、(2)2つ以上の科目（志望分野に関連する科目を含む）で卓越した能力を持つ者、(3)国際的な活動についての経験、もしくは関心を有する者	11.1 ~ 11.7	<1次> — <2次> 12.10	12.1 2.14	26			6	4.3	

