

| ●入試名称 大 学 ★問合先等 | 学部・学科 (専攻・コース) | 募集人員 | 出 願 資 格 | | | | 特 定 条 件 ・ そ の 他 | 選 考 方 法 | | 2022年度入試日程 | | | | | 備 考 | | 2021年度入試結果 | | |
|---|-----------------------------------|------------------|-----------|---------|---------|--|-----------------|---|-------------------|----------------------------|-------------------|---------|---|---|--------------------|---|--------------------------|---------|-------|
| | | | 出 願 時 区 分 | 現 浪 区 分 | 成 績 基 準 | 取 得 資 格 | | 書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他 | エ ン ト リ ー 時 間 | 事 前 面 接 | 体 験 授 業 | 出 願 期 間 | 試 験 日 | 合 格 発 表 | 入 学 手 続 切 日 | 合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, そ の 他 | 出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 数) | 合 格 者 数 | 競 争 率 |
| ●AOマルデス入試 成 蹊 大 学 ★アドミッションセンター Tel.(0422)37-3533 〒180-8633 東京都武蔵野市吉祥寺北町3-3-1 出願：郵送 | 経済－経済数理 －現代経済 | 4 8 | 専 | 浪 | × | 次の全条件。(1)本学各学部で学修することを強く志望し、合格した場合は、必ず本学に入学する者、(2)自分の将来に明確な目標を持ち、それに向かって努力していること、(3)本学各学部が自分の将来の目標の実現に役立つものであること (注)経済数理学科の履修条件→数ⅠⅡABを履修し、数学の合計単位が13単位以上 (注)募集人員は帰国生・社会人・外国人特別受験を含む(全学部共通) | － | － | 9.22 ～ 10.6 | <1次> － <2次> 11.13 | 11.5 11.22 | 12.9 | 1次＝書類審査・提出課題レポート 2次＝発表・質疑応答審査(プレゼンテーション<約10分>、質疑応答<5～10分>、志望理由など<約5分>) | 1次＝書類50点、提出課題レポート50点、計100点 | 6 32 | 4 9 | 1.5 3.6 | | |
| | 経営－総合経営 | 20 | | | | | | | | | | | 1次＝書類審査・提出課題レポート 2次＝総合分析力審査(90分－和文・英文の文章や図表等)・討論力審査(グループ) | 1次＝書類50点、提出課題レポート50点、計100点 | 91 | 22 | 4.1 | | |
| | 法－法律 －政治 | 6 4 | | | | | | | | | | | 1次＝書類審査・提出学修計画レポート 2次＝資料読解力・文章表現力審査(90分)、討論力審査(グループ<5～7人>、約60分) | 2次＝資料読解力・文章表現力審査50点、討論力審査50点、計100点 | 16 11 | 9 6 | 1.8 1.8 | | |
| | 文－英語英米文 －日本文 －国際文化 －現代社会 | 3 3 3 3 | | | | 次の全条件。(1)～(3)は経済学部と同じ、(4)英検2級、TOEFL-iBT52点、TOEIC L&R560点、漢検2級(日本文学科)以上いずれかの有資格者 | | | | | | | 1次＝書類審査・提出レポート(志望学科に関するもの) 2次＝発表・質疑応答審査(個別、約30分－プレゼンテーション<約10分>、質疑応答<5～10分>、志望理由など<5～10分>) | 1次＝書類40点、提出レポート60点、計100点 (注)取得資格でTOEFL-ITP、TOEIC-IPは認めない | 7 7 20 27 | 3 3 3 3 | 2.3 2.3 6.7 9.0 | | |
| | 理工－*理工 | 10 | | | | 経済学部と同じ (注)履修条件→数13単位以上、理10単位以上。工業・情報に関する教科・科目で振り替えたい場合は事前に問合せのこと | | | | | | | 1次＝書類審査 2次＝思考力審査(90分)・表現力審査(30分)・面接(約30分－口頭試問含む) | (注)思考力審査→順序立てて物事を考える力を見るために、数学的思考力、論理的な思考力に関する演習に取り組む (注)表現力審査→科学技術に関するテーマについて、自分の考えを文章にて表現できるかを評価 (注)理工学部は既設の3学科を1学科に改組(構想中) | 49 | 16 | 3.1 | | |
| | (学部改組) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |