

●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				取 活 得 動 実 績 格	選 考 方 法	2020年度入試日程					備 考	2019年度入試結果			
			出 願 時 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ 求 め る 学 生 像 等			工 期 下 リ イ 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 、 地 方 会 場 、 新 設 、 そ 他	出 願 者 数 (工 期 下 リ イ 整)
●AOマルデス入試 成 蹊 大 学 ★入試センター 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Ⅰ＊経済数理 Ⅰ＊現代経済	4 8	専	浪	×	×	経済数理学科=(1)ものごとを論理的に考えたい人、(2)データの中から真実を見つけたい人、(3)他者へものごとを論理的に説明したい人 現代経済学科=(1)ものごとを実体験を通して理解したい人、(2)他者と協力しながら共に目的を達成したい人 (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	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<5～6人>) (書類)志望理由書、活動報告書、活動証明資料、検定・資格証明書類(該当者)、調査書	－	－	9.25 } 10.9	<1次> － <2次> 11.16	11.8 11.25	12.11	経済学部・経営学部＝1次→書類50点、提出課題レポート50点、計100点 法学部＝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 (注)全学部共通出願資格→(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)募集人員は帰国生・社会人・外国人特別受験を含む (新設)経済学部＝経済数理学科、現代経済学科、経営学部＝総合経営学科(経済学部の改組)	142	27	5.3
	*経営－総合経営	20					ゼミで牽引的な役割を果たし、ゼミ全体を活性化させる学生で、次のような資質をそなえた人材。(1)自分の将来に関して、明確なビジョンを持っていること、(2)自分の意見や考えを明確かつ論理的に表現できること、(3)知的好奇心が旺盛で、わからないこと、理解できないことを放置せず、納得がいくまで自分で調べたり質問したりすること、(4)他人の意見を尊重し、共同して学修することに積極的に取り組めること	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<5～6人>) (書類)志望理由書、活動報告書、活動証明資料、検定・資格証明書類(該当者)、調査書							(旧：経済経営学科の結果)			
	法－法律 Ⅰ政治	6 4					ゼミに旺盛な意欲で参加し、ゼミを引っ張る学生で次のような資質をそなえた学生。(1)「コミュニケーション能力」に富んでいること、(2)コミュニケーション能力に先立って、それを深いところから支える「強い個性」があること	1次＝書類審査・提出課題発見レポート 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) (書類)志望理由書、活動報告書、語学資格証明書(該当者)、活動歴資料(任意)、調査書								44 28	8 8	5.5 3.5

●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				取 活 得 動 実 績	特 定 条 件 ・ 求 め る 学 生 像 等	選 考 方 法 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他 *提出書類(志願票以外)	2020年度入試日程					備 考 合否判定評価法, 地方 会場, 新設, その他	2019年度入試結果		
			出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	工 期 下 リ 間				事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		締 切 日	出 願 者 数	合 格 者 数
●AOマルデス入試 成 蹊 大 学 (続)	文一英語英米文	3	専	浪	×	○	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 の有資格者で, 以下の能力ま たは潜在性をそなえた人。(1) 人間, 文化, 社会の本質と内 在する問題を発見し, 探求す る力, (2)物事を論理的に考え, 独創性をもった的確に表現す る力, (3)自分以外のものに共 感の目を向けて理解する力と 異なる文化を生きる他者との 共生力, それを支える豊かな 感性	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>) (書類)志望理由書, 活動報 告書, 検定証明書, 調査書	-	-	9.25 ~ 10.9	<1次> - <2次> 11.16	11.8 11.25	12.11	文学部=1次→書類40 点, 提出レポート60点, 計100点 物質生命理工学科・情 報科学科=2次→実技 /思考力審査・思考力 審査-各50点, 面接50 点, 計100点 システムデザイン学科 =2次→思考力審査30 点, 面接70点, 計100 点 (注)全学部共通出願資 格→(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)募集人員は帰国生 ・社会人・外国人特別 受験を含む (注)文学部の取得資格 でTOEFL-ITP, TOE IC-IPは認めない (注)理工学部の面接→ 特長ある内容について 高く評価する	9	2	4.5
	- 日本文	3														10	3	3.3
	- 国際文化	3														22	3	7.3
	- 現代社会	3														11	3	3.7
理工-物質生命理工	8	専	浪	×	×	次の資質をそなえた学生。(1) 自然現象や普段の生活で使わ れている技術に対する広い視 野と深い考察力があること, (2)その視野と考察力を基礎と した柔軟な発想をもつこと, (3)数学や理科あるいは科学技 術に対する興味と, その修得 に対する強い意欲をもつこと, (4)実験結果を論理的に解析・ 考察する能力があること (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=実技/思考力審査(120 分)・面接(個別, 約15分 +口頭試問含む) (書類)志望理由書, 活動報 告書, 活動歴資料(任意), 調査書	-	-	9.25 ~ 10.9	<1次> - <2次> 11.16	11.8 11.25	12.11	11	5	2.2		
- 情報科学	8													32	3	10.7		
- システムデザイン	8													12	4	3.0		