

| 大 学 ★問合せ先等 | 推薦区分 | 学部 | 学科-専攻(コース) | 募集人員 | | 推薦条件 | | | | 特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small> | 選考方法 | | 2022年度入試日程 | | | | 備考 合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他 | 2021年度入試結果 | | |
|--|--------------|----|---------------------|-----------|---------|------|------|------|-------|--|--|-------|------------|-------|-----------|------------------------------|---------------------------------|------------|------|-----|
| | | | | 入学定員 | 推薦定員 | 専願区分 | 現浪区分 | 成績基準 | 取活動実績 | | 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 | 試験日 | 合格発表表 | 入学手続 | 締切日 | | 志願者数 | 合格者数 | 競争率 |
| ☑ 明治薬科大学 ★入試課 Tel.(042)495-5061 〒204-8588 東京都清瀬市野塩2-522-1 出願：ネット・郵送 | 一般推薦 (専願) | 薬 | 薬(6年) | 300 | 25 | | | | | 特になし | 書類・基礎学力調査(C英IⅡ・英表I, 数IⅡAB, 化基・化, 各100点・60分)・面接(約15分) | 11.1 | | | 12.8 | 調査書+面接40点, 基礎学力調査300点, 計340点 | 106 | 26 | 4.1 | |
| | 一般推薦 (併願) | 薬 | 薬(6年) 生命創薬科学(4年) | 300 60 | 15 5 | 併 | 1浪 | × | × | 出題 数B=数列・ベクトル, 化=有機化合物と人間生活・高分子化合物の性質と利用を除く | 11.11 | 11.20 | 12.1 | 12.10 | 152 19 | | 41 6 | 3.7 3.2 | | |