

| 大 学 ★問合先等 | 推薦区分 | 学部 | 学科-専攻(コース) | 募集人員 | | 推 薦 条 件 | | | | 選 考 方 法 | 2025年度入試日程 | | | | 備 考 | 2024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 得 勤 實 格 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 | 試験日 | 合 格 発 表 | 入 学 手 続 日 | 合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他 | 志願者数 | 合格者数 | 競争率 |
| 公置 東北医科薬科大学 ★入試課 ℡(022)234-4181 〒981-8558 宮城県 仙台市青葉区小松 島4-4-1 | 一般推薦 | 薬 | 薬(6年) 生命薬科学(4年) | 300 30 | 90 5 | 専 | 1浪 | 3.3 | × | 特になし | 書類・基礎学力検査(英C I II・論表I必須, 「化基・化」・「生基・生」から1科目, 各50分)・面接(面接官2名, 個別, 約5分) 出題化=高分子化合物, 化学が果たす役割を除く, 生=生態と環境を除く | 10.23 ~ 11.5 | 11.16 | 12.2 | 12.16 | 調査書(補正せず)+面接20点, 基礎学力検査300点(理200点, 英100点), 計320点 | 100 10 | 90 9 | 1.1 1.1 |