

聖マリアンナ医科大学

資料請求

	願 書	パンフ
完成時期	配布中	配布中
料 金	1,000円	1,000円
発送サービス	<input checked="" type="checkbox"/> ハガキ	<input checked="" type="checkbox"/> ハガキ

入試のお問い合わせ
 教育課入試係
 〒216-8511 神奈川県川崎市宮前区菅生2-16-1
 ☎044-977-9552

インフォメーション

●少数の行き届いた教育
 聖マリアンナ医科大学の学生数は1学年約100人で、全学年合わせても600人程度。それに対し約800人の教員が在籍し、行き届いた教育を実践しています。

2006年度推薦入試

■指定校推薦入試

- 募集人員 医学部医学科15人
- 出願資格 次の条項のすべてに該当する者
- ☒平成18年3月に高等学校普通科または理数科卒業見込みの者。
- ☒高等学校3学年1学期までの全体の評定平均値が4.0以上の者で、数学・理科・外国語のそれぞれの評定平均値が4.0以上の者。
- ☒心身とも健全で、本学の建学精神を広く活かせる者。
- ☒成績および人物が、本学の教育を受けるに十分な素質を有する者。
- ☒合格した場合、入学することを確約できる者。
- 選抜方法 調査書・推薦書、志望動機書、適性検査、小論文および面接の総合判定
- 日程 出願：11/7～11/15 選考日：11/26 (適性検査・面接) および11/27 (面接) (面接、小論文)

合格発表：12/3

Q&Aコーナー

- Q 推薦入試について教えてください
- A 推薦は指定校推薦制度で、全国300あまりの高校が指定校になっています。試験は、面接が中心で、ほかに小論文試験と適性検査があります。願書は各指定校に送付済みですので、詳しくは各高校の先生または本学教育課入試係に問い合わせてください。
- Q 試験科目の選択によって、有利・不利があるのでしょうか？
- A 科目による有利・不利はありません。本学では、問題作成の際に難易度を調節し、入試科目の選択によって不公平が無いように細心の注意を払っています。もし難易度の不均衡で平均点に大きな差が出た場合には、その段階で調整も行っています。

情報入手方法

☒ホームページ

http://www.marianna-u.ac.jp

オープンキャンパス

☒進学相談会

7/30☒、8/29☒、8/30☒、10/8☒、11/12☒、12/3☒
 13:30～16:00 (受付13:00～)

【内容】講演会「本学が望む学生像」、模擬授業(本学教員による体験授業。7/30、8/29、8/30のみ)、入試結果と平成18年度入試概要の説明、パネル展示会(大学紹介、データ資料)、本学ビデオ紹介、個別相談、コミュニティコーナー(クラブ・同好会)、施設見学(体育館、明石会館、聖堂など)

☒学外進学相談会

横 浜：8月6日☒ 10:00～16:00 パシフィコ横浜
 東 京：7月9日☒ 10:00～16:00 新宿NSビル
 7月16日☒ 10:00～16:00 日本武道館
 10月22日☒ 13:00～16:30 新宿エルタワー
 大 阪：7月24日☒ 10:00～16:00 大阪ドーム スカイホール
 10月8日☒ 13:00～16:30 大阪城ホール
 広 島：8月25日☒ 12:00～19:00 広島ガーデンパレス
 福 岡：7月22日☒ 12:00～19:00 福岡ガーデンパレス
 仙 台：7月28日☒ 12:00～19:00 仙台ガーデンパレス

学費・奨学金制度

☒初年度納入金(2006年度)

9,400,000円(次年度以降は4,900,000円/年)

☒大学独自の奨学金(給付制度)

- 聖マリアンナ医科大学奨学金
 学業成績が特に優れ、経済的事由により、学費の納入が困難な者(若干名)に対して授業料相当額(2,500,000円)を限度として給付。
- 聖マリアンナ医科大学特待生
 入学者のうち、入学試験における成績・人物ともに優秀な者(若干名)を対象に、教育充実費相当額(3,500,000円)を免除。

2006年度一般入試科目・日程

募集人員	入試科目(配点)	出願期間	試験日	合格発表	手続締切
80	〈一次〉数学☒BC*1(100)、英語*2(100)、物理☒☒*3・化学☒☒・生物☒☒から2(計200)、調査書(段階評価) 〈二次〉適性検査(参考)、小論文、面接☒、面接☒(いずれも点数化する)	12/22～ 1/24 (郵送必着)	一次 1/28 二次 2/5・2/6	一次 2/2 二次 2/11	2/23正午

2005年度入試結果

志願者数	受験者数	合格者数	競争率
1,855	1,753	82	22.6

※二次試験は一次試験合格者に対して実施
 ※全教科に基準点を設け、1科目でも基準点に達しない場合は不合格となることもある
 *1 数学B=数列、ベクトルのみ 数学C=行列とその応用、式と曲線のみ
 *2 リスニングは実施しない
 *3 物理☒の「原子と原子核」は省く