# ○麻布大学 大学入試説明会の様子と生徒の感想





## ☆生徒から講師の先生へのお礼と感想

### H.K さん

# 麻布大学 柳原様

今回はお忙しい中私たちのために入試説明会を開いてくださり心より感謝申し上げます。

今回の説明会では入試の概要と研究室での研究内容について知ることができ、理解が深まりました。入試の説明の際にはそれぞれの学部学科ごとの、入試の方式や種類について知ることができ、志望理由書の作成ポイントや口頭試問、面接のポイントも説明してくださったおかげで、自分の興味のあることや、自分のやりたいことを見つけるためのヒントになりました。また、学部学科ごとの卒業後の進路についても詳しく説明して頂き、大学後の自分の将来についても考える良いきっかけとなったのでよかったです。

私は以前から臨床検査技師の仕事に興味があります。昨今のコロナ禍において、PCR 検査を行うことが感染の早期発見にも繋がるので、今の時期に臨床検査技師という仕事がとても重要であると感じました。また、だからこそ必要とされてるこの時期に目指すのがいいことも知りました。貴学のホームページよりカリキュラムを拝見させて頂き、臨床検査技術学科の学生全員の国家資格取得を目指し様々な学習に取り組まれていることを知りました。特に、チーム医療で活躍する人を育成するため、病院での臨床実習を重視していることにとても魅力を感じました。このコロナ禍においても重要な臨床検査技師の仕事を学べる環境が整っていることを知り、さらに興味が湧きました。

最後にお話しいただいた、科学雑誌「ネイチャー」にも掲載された研究内容がとても印象に残っています。今まで私は犬と人間の関わりの歴史や、その特徴を考えたこともなかったので、このような実験に興味を持ち、「ネイチャー」や「サイエンス」などといった総合科学雑誌にも関心を持ちました。私たちの身の回りにある自然現象や自然科学には一見そこまで気にしてないものも多いと思います。そのようなものに、実験や研究を重ねることで、起源や成り立ち、今回のような歴史や本能のようなものも分かってくるのだと知りました。この説明で研究などに興味が湧き、私も実際に実験をしてみたいと思いました。

今回の説明会を通して、自分たちの将来を考える良い機会になりました。これからの自分の進路に役立てていきたいです。今回はお忙しい中本当にありがとうございました。

#### T.Y さん

今回はお忙しい中、入試についての説明をしていただき、ありがとうございました。今回の説明を聞いて、麻布大学や、各学科の特徴について知ることができました。 各学科の入試状況から卒業後までの詳しい説明を受けて、大学を選ぶ際は細かいところまで調べておくべきだと実感しました。ただ学びたい学科に行くのではなく、将来のことを見据えて大学を選びたいと思います。

試験の配点も知ることができたため、入試で特に重要なことがよく分かりました。また、面接のポイントを伺い、自分がやりたいことに対する熱意や、それを伝えようとする気持ちが大切だということも分かりました。これらのことから私は、まずは自分が本当に興味のあることを見つけて、熱意を深めていくことが必要ではないかと思いました。

麻布大学は体育の授業の選択に乗馬があることや、馬場やドッグランがあるということを伺い、驚くとともに、動物について深く学べる環境が整っているということに魅力を感じました。また、世界でも最先端の犬についての研究を行っているということも、将来犬のためになることをしたいと思っている私にとっては魅力的でした。現在私は犬と一緒に暮らしており、研究内容について最後におっしゃっていた「優しく触れてくれた人間を忘れなかった」という言葉はとても共感しました。人が愛情を与えた分、犬が愛情を返してくれるということは、日々実感しています。犬の心を隅々まで調べることはできないため、断定することはできなくても、人が犬と過ごす上で感じることが答えなのではないかと思いました。 今回は本当にありがとうございました。