

# THÔNG BÁO TRAO HỌC BỔNG “BIOMEDIC – CÙNG BẠN VƯỜN CAO TRI THỨC”

**Thân gửi: Các bạn sinh viên Trường ĐH Khoa học tự nhiên – ĐHQG HCM**

## I. Về chúng tôi

### CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ KHOA HỌC BIOMEDIC

**Trụ sở:** Tầng 9, Hapulico center, Số 1 Nguyễn Huy Tưởng, P. Thanh Xuân Trung, Q. Thanh Xuân, Tp. Hà Nội.

**Văn phòng đại diện:** 141, Ký Con, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh

**Điện thoại:** 024. 6266. 2020

**Website:** [www.biomedic.com.vn](http://www.biomedic.com.vn)

Công ty Biomedic hiện đang là doanh nghiệp làm việc trong lĩnh vực ứng dụng công nghệ sinh học trong đời sống đặc biệt là các công nghệ về sinh học phân tử hiện đại trong chẩn đoán, sàng lọc và phát hiện sớm các bệnh di truyền.

Chúng tôi hiện đang làm đại diện/đại diện độc quyền tại Việt Nam của nhiều hãng phân phối lớn trên thế giới như Illumina (Mỹ), Geneproof (Cộng hòa Séc), Zymo Research (Mỹ), Panagene (Hàn Quốc) .v.v.

Với 10 năm hình thành và phát triển, công ty đã và đang chứng tỏ sự lớn mạnh của mình qua từng thời kỳ với rất nhiều dự án lớn và triển khai thành công nhiều ứng dụng trên các thiết bị, công nghệ mà công ty cung cấp. Một số thành tựu của công ty chúng tôi như xây dựng tầng thư tội phạm, tầng thư hài cốt liệt sĩ; sàng lọc các bệnh di truyền trước sinh không xâm lấn; chẩn đoán và sàng lọc ung thư sớm; phát hiện và điều trị các bệnh truyền nhiễm (HPV, HBV, HCV, ...) tại các đơn vị trực thuộc Bộ Công an, các Bệnh viện lớn tuyến trung ương, tuyến tỉnh thành về di truyền và sinh học phân tử như Viện Huyết học truyền máu TW, Bệnh viện Bạch Mai, Bệnh viện Nhiệt đới TW,...

Chúng tôi luôn coi trọng và đề cao giá trị và sức khỏe con người, xã hội và là tiền đề cho sự thành công của chúng tôi.

Bên cạnh đó, chúng tôi khao khát được đóng góp công sức để phát triển xã hội và Đất nước, chúng tôi nhận thấy rằng đầu tư cho thế hệ trẻ chính là đầu tư cho tương lai của Đất nước. Vì vậy, với sự cho hỗ trợ của BGH nhà trường, chúng tôi đem đến cho các bạn sinh viên trường ĐH Khoa học tự nhiên – ĐH Quốc gia, khoa Sinh học-Công nghệ sinh học chương trình học bổng định hướng nghề nghiệp năm 2017 với tổng trị giá 30 triệu đồng.

## II. Học bổng: Biomedic – Cùng bạn vươn cao tri thức

### 1. Cơ hội dành cho bạn:

- ✓ Nhận học bổng tiền mặt: 10.000.000 VND/1 suất
- ✓ Được tham quan học hỏi tại môi trường làm việc chuyên nghiệp.
- ✓ Có cơ hội tiếp cận và định hướng nghề nghiệp sớm phù hợp với khả năng, sở thích và nhu cầu của xã hội.





- ✓ Có cơ hội được thực tập khóa luận tại công ty chúng tôi với sự hỗ trợ của các anh chị có kiến thức chuyên môn sâu và kỹ năng sống, làm việc trong môi trường cạnh tranh.
- ✓ Có cơ hội tham gia các training, workshop, conference khoa học công nghệ trong nước và nước ngoài.
- ✓ Được tiếp xúc, làm quen và thực hành với các công nghệ tiên tiến hiện đại trên thế giới.

## **2. Làm thế nào để nhận được học bổng “Biomedic – Cùng bạn vươn cao tri thức”?**

Hãy gửi thông tin của bạn cho chúng tôi nếu bạn là: Sinh viên năm 3 hoặc năm 4 khoa Sinh học-Công Nghệ Sinh Học. Và các bạn có:

- ✓ Điểm trung bình môn tích lũy: Tối thiểu 7.5
- ✓ Tiếng anh: có thể giao tiếp và sử dụng thành thạo tiếng anh (trên 6.5 IELTS – hệ quy chiếu ĐH Ngoại Ngữ - ĐHQGHN hoặc chứng chỉ IELTS quốc tế trên 6.0 và các chứng chỉ tương đương)
- ✓ Năng động, sáng tạo và đam mê học hỏi những điều mới.
- ✓ Ưu tiên sinh viên tích cực tham gia các hoạt động ngoại khóa, hoạt động xã hội, nghiên cứu khoa học.
- ✓ Ưu tiên sinh viên theo các chuyên ngành Y Dược, Sinh lý động vật, Sinh học phân tử, Di truyền học, Tin Sinh, Sinh Y, Sinh Hóa

**Bạn tự tin với những gì bạn có, hãy đến và chứng tỏ bản thân của bạn cho chúng tôi, hồ sơ xin học bổng bao gồm:**

- ✓ Bản tự giới thiệu về bản thân có dán ảnh và kế hoạch dự định trong tương lai sau khi tốt nghiệp;
- ✓ Bảng điểm học tập
- ✓ Bản photo các chứng chỉ tiếng anh, giấy khen, các giấy tờ ưu tiên khác...
- ✓ Giấy chứng nhận tham gia các hoạt động ngoại khóa, hoạt động xã hội (nếu có)

**Hồ sơ xin học bổng vui lòng gửi tới một trong các địa chỉ sau:**

- ✓ Văn phòng khoa Sinh học - Công nghệ Sinh học: Cô Phạm Thị Châu Sa (phòng F05 - Trường ĐH Khoa học Tự nhiên - 227 Nguyễn Văn Cừ)
- ✓ Hoặc gửi qua email: [ptcsa@hcmus.edu.vn](mailto:ptcsa@hcmus.edu.vn) -

**Thời gian tiếp nhận hồ sơ :** Đến hết ngày 25/10/2017

Mọi thông tin chi tiết vui lòng liên hệ : Ms. Mai Thảo ( 0915.676.644 )

**Chúc các bạn thành công!**

**CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ KHOA HỌC BIOMEDIC**  
**TỔNG GIÁM ĐỐC**



**CAO TIẾN DŨNG**