

Số: 1242/TB-ĐHDL

Lâm Đồng, ngày 31 tháng 7 năm 2024

THÔNG BÁO

V/v xét cấp học bổng “Finom – Chắp cánh tương lai” năm học 2024 - 2025

Kính gửi: Khoa Nông lâm, Khoa Sinh học.

Căn cứ Công văn số 26.27/CV ngày 01/07/2024 về việc cấp học bổng Finom dành cho Sinh viên trường Đại học Đà Lạt năm học 2024 - 2025, Trường Đại học Đà Lạt thông báo về việc xét cấp học bổng Finom – Chắp cánh tương lai cụ thể như sau:

1. Đối tượng và tiêu chuẩn xét chọn học bổng

1.1. Đối tượng

– Sinh viên đại học hệ chính quy năm 3, năm 4 thuộc Khoa Nông lâm, Sinh học.

1.2. Tiêu chuẩn

– Tiêu chuẩn chung:

+ Sinh viên có học lực xếp loại giỏi trở lên năm học 2023-2024.

+ Điểm rèn luyện đạt từ 80 trở lên.

+ Chưa từng nhận học bổng Finom - Chắp cánh tương lai.

– Tiêu chuẩn ưu tiên:

+ Tham gia và đạt được các giải thưởng về nghiên cứu khoa học, học thuật, ...

+ Có thành tích xuất sắc trong công tác Đoàn thanh niên/Hội sinh viên nhận được giấy khen từ cấp khoa trở lên.

+ Tham gia/đạt thành tích trong các hoạt động tình nguyện: mùa hè xanh, tiếp sức đến trường, tiếp sức mùa thi,

2. Giá trị học bổng

– Trị giá tiền mặt: 2.000.000VNĐ/suất (Hai triệu đồng/suất).

– Kỷ niệm chương và bằng khen học bổng.

– Số suất: 10 suất.

3. Hồ sơ xét học bổng bao gồm

– Mẫu đơn dự tuyển học bổng “Finom - Chắp cánh tương lai” (theo mẫu đính kèm).

– Bảng điểm học tập năm học 2023-2024 (bảng điểm in theo năm học)

– Bằng khen, giấy khen và chứng nhận photo đính kèm có công chứng (nếu có).



– 02 ảnh thẻ (4*6) chụp trong thời gian 6 tháng tính đến ngày làm hồ sơ.

4. Thời hạn nộp hồ sơ: Sinh viên nộp hồ sơ tại các Khoa. Các Khoa tổng hợp (theo mẫu đính kèm) gửi về Phòng Chính trị và Công tác sinh viên trước ngày **09/08/2024**.

Trường Đại học Đà Lạt đề nghị lãnh đạo các Khoa chuyên môn quan tâm, hỗ trợ để học bổng “Finom – Chắp cánh tương lai” năm học 2024 – 2025 được trao đúng đối tượng và phát huy hiệu quả việc động viên sự cố gắng vươn lên trong học tập của các em sinh viên.

Nơi nhận:

- Như trên (để thực hiện);
- Lưu: VT, CT-CTSV.



Trần Thống

