

Số: 36/QĐ-VCLC

TP. Hồ Chí Minh, ngày 21 tháng 3 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
PHÂN BỐ CHỈ TIÊU HỌC BỔNG KKHT HỌC KỲ 1, NĂM HỌC 2022 - 2023

VIỆN TRƯỞNG
VIỆN ĐÀO TẠO CHẤT LƯỢNG CAO

Căn cứ Quyết định số 66/2001/QĐ-TTg ngày 26/04/2001 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh ban hành kèm theo Nghị quyết số 14/NQ-HĐTĐHGTVT ngày 11/01/2021 của Hội đồng trường;

Căn cứ Quyết định số 609/QĐ-ĐHGTVT ngày 13/11/2017 của Hiệu trưởng trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh về việc thành lập viện Đào tạo chất lượng cao;

Căn cứ vào Quyết định số 44/2007/QĐ-BGDĐT ngày 15/08/2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về học bổng khuyến khích học tập đối với học sinh, sinh viên trong các trường chuyên, trường năng khiếu, các cơ sở giáo dục đại học và trung cấp chuyên nghiệp thuộc hệ thống giáo dục quốc dân; Thông tư số 31/2013/TT-BGDĐT ngày 01/8/2013 về sửa đổi, bổ sung khoản 3 Điều 2 Quyết định số 44/2007/QĐ-BGDĐT;

Căn cứ Nghị định số 84/2020/NĐ-CP ngày 17/7/2020 của Chính phủ về Quy định chi tiết một số điều của Luật giáo dục có hiệu lực từ 01/9/2020;

Căn cứ kết quả Tờ trình số 35/TTr-VCLC về việc xin ý kiến mức quỹ HBKKHT năm học 2022 - 2023 ngày 20/3/2023 đã được Hội đồng quản lý Viện Đào tạo chất lượng cao phê duyệt;

Theo đề nghị của Trưởng bộ phận Công tác sinh viên,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phân bổ chỉ tiêu Học bổng khuyến khích học tập học kỳ 1, năm học 2022 - 2023 theo ngành/chuyên ngành cho sinh viên theo học chương trình chất lượng cao với mức tiền và tiêu chuẩn cụ thể như trong các Phụ lục kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Các Bộ phận thuộc Viện và sinh viên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Tập thể lãnh đạo (đề b/c);
- Như Điều 2, Website CLC;
- Lưu: VT, BP. CTSV (Thẻ - 03 bản).

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG PHỤ TRÁCH

(Đã ký)

TS. Nguyễn Khánh Lân

PHỤ LỤC I
PHÂN BỐ CHỈ TIÊU HBKKHT HỌC KỲ 1, NĂM HỌC 2022 - 2023
THEO NGÀNH, CHUYÊN NGÀNH

(Kèm theo QĐ số: 36/QĐ-VCLC ngày 21 tháng 3 năm 2023)

Stt	Ngành	Số SV	Chỉ tiêu (VNĐ)	Ghi chú
1	Công nghệ thông tin	222	129,870,000	
2	Khoa học hàng hải	271	158,535,000	
3	Kỹ thuật cơ khí	519	303,615,000	
4	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	106	62,010,000	
5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	124	72,540,000	
6	Kỹ thuật xây dựng	273	159,705,000	
7	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	151	88,335,000	
8	Khai thác vận tải	497	290,745,000	
9	Kinh tế vận tải	382	223,470,000	
10	Kinh tế xây dựng	224	131,040,000	
TỔNG CỘNG		2,769	1,619,865,000	

(Bảng chữ: Một tỉ, sáu trăm mười chín triệu, tám trăm sáu mươi lăm nghìn đồng)

PHỤ LỤC II
MỨC HỌC BỔNG VÀ TIÊU CHUẨN XÉT HỌC BỔNG KKHT
HỌC KỲ 1, NĂM HỌC 2022 - 2023

(Kèm theo QĐ số: 36/QĐ-VCLC ngày 21 tháng 3 năm 2023)

1. Mức học bổng: 5 tháng/học kỳ

Hệ đào tạo	Loại Khá	Loại Giỏi	Loại Xuất sắc
Hệ Đại học chính quy	1.170.000đ/tháng	1.350.000đ/tháng	1.750.000đ/tháng

2. Tiêu chuẩn xét học bổng:

2.1 Tiêu chuẩn chung:

- Kết quả trung bình chung học tập và rèn luyện trong học kỳ đạt loại Khá trở lên;
- Trong học kỳ xét cấp HBKKHT không có học phần nào bị điểm F, F+;
- Điểm trung bình chung học kỳ để xét học bổng được tính từ điểm thi, kiểm tra hết môn học lần thứ nhất;
- Có khối lượng học tập trong học kỳ không dưới 15 tín chỉ tích lũy;
- Không bị kỷ luật từ mức khiển trách trở lên trong học kỳ;
- Đối với sinh viên khóa 2022, học bổng được xét và cấp theo năm học (2 học kỳ chính, 10 tháng).

2.2 Tiêu chuẩn cụ thể:

- Học bổng loại Xuất sắc: có điểm trung bình học tập đạt loại Xuất sắc (≥ 3.6) và điểm rèn luyện đạt loại Xuất sắc (≥ 90) trong học kỳ;
- Học bổng loại Giỏi: có điểm trung bình học tập đạt loại Giỏi (≥ 3.2) trở lên và điểm rèn luyện đạt loại Tốt (≥ 80) trở lên trong năm học;
- Học bổng loại Khá: có điểm trung bình học tập đạt loại Khá (≥ 6.5) trở lên và điểm rèn luyện đạt loại Khá (≥ 65) trở lên trong năm học.

(Ghi chú: Đối với các ngành học có số lượng sinh viên được xét cấp HBKKHT vượt quá chỉ tiêu thì xét theo kết quả từ cao xuống thấp, không vượt chỉ tiêu quy định).