

Số: 68 /NQ-ĐHBK

Hà Nội, ngày 17 tháng 11 năm 2023

NGHỊ QUYẾT

Ban hành Chính sách chất lượng của Đại học Bách khoa Hà Nội

HỘI ĐỒNG ĐẠI HỌC ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 1512/QĐ-TTg ngày 02 tháng 12 năm 2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc chuyển Trường Đại học Bách khoa Hà Nội thành Đại học Bách khoa Hà Nội;

Theo đề nghị của Giám đốc Đại học Bách khoa Hà Nội tại Công văn số 2535/ĐHBK-VP ngày 20 tháng 10 năm 2023.

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Ban hành Chính sách chất lượng của Đại học Bách khoa Hà Nội (phụ lục kèm theo).

Điều 2. Nghị quyết này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Giao Giám đốc Đại học Bách khoa Hà Nội tổ chức thực hiện Nghị quyết này.!

Nơi nhận:

- Bộ GDĐT (để b/c);
- Đảng ủy đại học
- Giám đốc đại học (để t/h);
- Các thành viên HĐĐH (để ph/h và g/s);
- Lưu: VT, VPĐU-HĐĐH.

TM. HỘI ĐỒNG ĐẠI HỌC
CHỦ TỊCH



GS.TS. Lê Anh Tuấn

Phụ lục

CHÍNH SÁCH CHẤT LƯỢNG

(Kèm theo Nghị quyết số 68 /NQ-ĐHBC ngày 17 tháng 11 năm 2023
của Hội đồng đại học)

Đại học Bách khoa Hà Nội ban hành chính sách chất lượng gồm các nội dung sau đây:

- 1) Cung cấp chương trình đào tạo chất lượng cao theo chuẩn mực quốc tế; trang bị kiến thức, kỹ năng và trải nghiệm cho người học hướng tới các giá trị cốt lõi; triển khai các nhiệm vụ, giải pháp xây dựng môi trường học tập và nghiên cứu năng động, sáng tạo, phát huy tiềm năng đa dạng của người học và đội ngũ cán bộ, giảng viên; thúc đẩy nghiên cứu khoa học, sáng tạo công nghệ và chuyển giao tri thức gắn kết với đào tạo chất lượng cao, trình độ cao; triển khai các giải pháp quản lý sở hữu trí tuệ đảm bảo lợi ích của các bên liên quan;
- 2) Lấy phát triển bền vững và chuyển đổi xanh làm mục tiêu và định hướng chủ đạo cho các hoạt động của đại học; nâng cao ý thức, trách nhiệm trong bảo vệ tài nguyên, môi trường, trách nhiệm xã hội, ý thức phục vụ cộng đồng; đóng góp tích cực cho sự phát triển của đất nước và khu vực;
- 3) Thiết lập và duy trì hệ thống quản lý chất lượng đáp ứng các yêu cầu của tiêu chuẩn ISO 21001:2018; liên tục cải tiến và đổi mới hoạt động để nâng cao hiệu quả, đạt được các mục tiêu chiến lược, tiêu chuẩn chất lượng giáo dục quốc tế và đáp ứng tốt hơn nhu cầu của các bên liên quan; cập nhật sự phát triển nhanh chóng của khoa học công nghệ thế giới, thích ứng với thực tiễn đa dạng và phong phú./.



QUALITY POLICY

*(Attached to Resolution No. 68/NQ-DHBK dated November 17, 2023
of the University Council)*

Hanoi University of Science and Technology promulgates the Quality Policy including the following contents:

1. Provide high-quality training programs that meet international standards; equip learners with updated knowledge, skills, and experiences aligned with core values; implement tasks and solutions to build a dynamic and creative learning and research environment that fosters the diverse potential of students, staff, and faculty members; promote scientific research, technological innovation, and knowledge transfer closely linked with high-quality, advanced education; and apply intellectual property management solutions to ensure the interests of all stakeholders.

2. Emphasize sustainable development and green transformation as the primary goal and direction for the university's activities; raise awareness and responsibility in protecting resources, the environment, social responsibility, and sense of community service; and contribute actively to the national and regional development.

3. Establish and maintain a quality management system that satisfies the requirements of ISO 21001:2018 standards; continuously improve and innovate operations to enhance efficiency, achieve strategic goals, meet international education quality standards, and better address the needs of stakeholders; keep up with the rapid advancements of global science and technology, and adapt to diverse and abundant practices.