

Số: 1811 /ĐHBK-ĐT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 12 năm 2021

**THÔNG BÁO TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2022
HÌNH THỨC VỪA LÀM VỪA HỌC
(DỰ KIẾN)**

Trường Đại học Bách Khoa - Đại học Quốc Gia Thành phố Hồ Chí Minh dự kiến tuyển sinh đại học hình thức Vừa làm vừa học vào đợt 1 tuyển sinh trong năm 2022:

I. Chương trình đào tạo

- Chương trình đào tạo bậc đại học (ĐH) hình thức Vừa làm vừa học áp dụng theo chương trình đào tạo đại học chính quy của trường Đại học Bách Khoa – ĐHQG TP.HCM.

- Sinh viên (SV) tốt nghiệp được **trường Đại học Bách Khoa – ĐHQG TP.HCM cấp bằng Cử nhân** (hình thức VLVH). *Người học có cơ hội học tích hợp/liên thông để được cấp bằng Kỹ sư (mới), có khối lượng 180 tín chỉ toàn khoá, trình độ Thạc sĩ.*

+ Sinh viên đã tốt nghiệp Cao đẳng (CD) Kỹ thuật Cao Thắng: được miễn một số học phần (căn cứ trên việc đối sánh chương trình đào tạo bậc CD và ĐH). Trường có lộ trình đào tạo gợi ý trong 1.5 năm để giúp SV định hướng học tập. Ngoài ra, Trường tổ chức một số học phần bắt buộc cốt lõi bậc ĐH theo hình thức rút gọn thời gian để giúp SV nhanh chóng hoàn tất chương trình đào tạo.

- Học phí học kỳ chính thức: khoảng 15 triệu đồng/học kỳ.

II. Phương thức xét tuyển

Xét tuyển thẳng

Xét tuyển thẳng các thí sinh dựa trên các tiêu chí sau:

- Kết quả học tập bậc Cao đẳng: Tương quan ngành đã tốt nghiệp Cao đẳng và ngành dự tuyển; Điểm trung bình tốt nghiệp;
- Hoạt động xã hội và văn thể mỹ (ưu tiên);
- Điểm học bạ THPT;
- Điểm phỏng vấn (nếu cần).

III. Ngành tuyển sinh

- Chỉ tiêu tuyển sinh: 400

- Ngành tuyển sinh:

- 7520130 – Kỹ thuật ô tô (máy động lực)
- 7520201 – Kỹ thuật Điện



- 7520103 – Kỹ thuật Cơ khí
 - 7520115 – Kỹ Thuật Nhiệt (Nhiệt Lạnh)
- Thời gian học: khai giảng vào tháng 01/05/2022;
- Khai giảng lớp cốt lõi bậc ĐH: 14/02/2022.
- Địa điểm học: Trường Cao đẳng Kỹ thuật Cao Thắng (65 Huỳnh Thúc Kháng, P. Bến Nghé, Q.1, TP. HCM)

IV. Đăng ký và nộp hồ sơ

- Thí sinh đăng ký xét tuyển và nộp hồ sơ với các bước như sau:

(Xem hướng dẫn chi tiết tại Cổng tuyển sinh trường ĐH Bách Khoa tuyensinh.hcmut.edu.vn >> ĐH không chính quy

1. Đăng ký thông tin xét tuyển trực tuyến tại Cổng tuyển sinh
2. Xác nhận hoàn thành đăng ký tại Cổng tuyển sinh
3. Xem kết quả trúng tuyển tại Cổng tuyển sinh
4. Nộp hồ sơ nhập học và Nộp lệ phí xét tuyển: 200.000 đ (Thu nhận hồ sơ: 100.000 đ; Xét duyệt, kiểm tra hồ sơ: 100.000 đ), xét miễn môn học 150.000 đ.

- Thời gian:

Đợt tuyển sinh	Đợt 1
Nộp hồ sơ	28/01/2022
Công bố kết quả xét tuyển – dự kiến (xem kết quả tại tuyensinh.hcmut.edu.vn >> thông tin đợt tháng 04)	



V. Liên hệ:

- Cổng tuyển sinh trường Đại học Bách Khoa: tuyensinh.hcmut.edu.vn >> ĐH không chính quy
- Phòng Đào tạo trường Đại học Bách Khoa, 268 Lý Thường Kiệt, Quận 10, TP.HCM, Phòng 201A4, ĐT: (028) 38 652 344, Email: ppchien@hcmut.edu.vn
- Trường Cao đẳng Kỹ thuật Cao Thắng (65 Huỳnh Thúc Kháng, P. Bến Nghé, Q.1, TP. HCM)

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG *Sich*

[Signature]

Trần Thiên Phúc



**Phụ lục: Các học phần kiến thức cốt lõi bậc Đại học
Dành cho thí sinh tốt nghiệp CĐ Kỹ thuật Cao Thắng**

Tên môn / nhóm kiến thức	ĐVHT	Số tiết giảng	ST Tiêu luận / BTL	Số TC HP	Ghi chú
SP1031 – Triết học MAC - LENIN	3	90	250	6	Tất cả thí sinh tốt nghiệp Cao đẳng
SP1033 – Kinh tế chính trị MAC - LENIN	2				
SP1035 – Chủ nghĩa xã hội khoa học	2				
SP1037 – Tư tưởng Hồ Chí Minh	2				
SP1039 – Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam	2				
MT1003 – Giải tích 1	4	15	150	1	
MT1005 – Giải tích 2	4	15	150	1	
MT1007 – Đại số tuyến tính	3	15	100	1	
EE1009 – Kỹ thuật số	3	15	100	1	Thí sinh tốt nghiệp Cao đẳng nhóm ngành Kỹ thuật điện
EE2021 – CS điện tử công suất	3	15	100	1	
EE2033 – Giải tích mạch	3	15	100	1	
EE2035 – Mạch điện tử	3	15	100	1	
ME2007 – Chi tiết máy	3	15	100	1	Thí sinh tốt nghiệp Cao đẳng nhóm ngành Cơ khí – Cơ điện tử
ME2009 – Kỹ thuật điều khiển tự động	3	15	100	1	
ME2015 – Vật liệu học và xử lý	3	15	100	1	
ME2071 – Các quá trình chế tạo	3	15	100	1	
TR2007 – Kết cấu động cơ đốt trong	3	15	100	1	Thí sinh tốt nghiệp Cao đẳng nhóm ngành Ô tô
TR2013 – Kết cấu ô tô	3	15	100	1	
TR2021 – Lý thuyết ô tô	3	15	100	1	
TR3121 – Hệ thống điện – điện tử ô tô	3	15	100	1	
CI2003 – Cơ lưu chất	3	15	100	1	Thí sinh tốt nghiệp Cao đẳng nhóm ngành Nhiệt – Nhiệt lạnh
ME2121 – Bơm, quạt, máy nén	3	15	100	1	
ME2099 – Nhiệt động lực học kỹ thuật	3	15	100	1	
ME3147 – Truyền nhiệt và thiết bị trao đổi nhiệt	3	15	100	1	

Mức học phí môn cốt lõi bậc Đại học: 900.000 đồng / 1 tín chỉ học phí

SML