

Link nguồn: https://www.hust.edu.vn/tin-tuc/-/asset_publisher/AKFI5qRIs1e8/content/chot-phuong-an-thi

Ngày 4/5/2020, Hội đồng tuyển sinh Trường Đại học Bách khoa Hà Nội đã chính thức chốt phương án thi bổ sung dưới hình thức mới bài kiểm tra tự duy theo yêu cầu đặc thù của khối ngành Kỹ thuật.

Nội dung bài thi đặc biệt kết gồm 2 phần Toán và Đặc biệt với thời gian làm bài 120 phút. Thời gian thi đặc biệt sẽ diễn ra vào ngày 15/8, ngay sau kết thi THPT thay vì 25/7 như đã kiến ban đầu. Thí sinh đặc biệt đăng ký thi tại một trong ba địa điểm: Hà Nội, Thanh Hóa hoặc Sơn La.

Điểm bài thi đặc biệt sẽ đóng kết hợp với điểm 2 môn thi tốt nghiệp THPT (Toán-Lý hoặc Toán-Hóa) để xét tuyển. Phương thức xét tuyển kết hợp này chỉ áp dụng cho khối ngành Kỹ thuật và Kinh tế (không áp dụng cho ngành Ngôn ngữ Anh) và điểm kiến lý từ 30% đến 35% chỉ tiêu tuyển sinh của Trường.

Bên cạnh đó, Trường dành từ 10% đến 15% chỉ tiêu cho phương thức xét tuyển tài năng, bao gồm xét tuyển theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo, xét tuyển theo hồ sơ năng lực kết hợp phỏng vấn đối với các học sinh trường chuyên (học chuyên các môn phù hợp), học sinh đoạt giải thi HSG cấp tỉnh trở lên, học sinh có các chứng chỉ quốc tế và học sinh có thành tích xuất sắc trong các lĩnh vực khác.

Năm nay, Trường tiếp tục thực hiện phương thức xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT theo các tổ hợp tuyển sinh (A00, A01...) với từ 50% đến 60% trên tổng chỉ tiêu tuyển sinh.

Nh ỏ v ỏy, năm nay nhi ỏu thí sinh s ỏ c ỏ thêm 2 c ỏ h ỏi l ỏa ch ỏn đ ỏ tr ỏ thành sinh vi ỏn ĐH Bỏch khoa Hà N ỏi: Ph ỏ ỏng th ỏc x ỏt tuy ỏn t ỏi n ỏng và ph ỏ ỏng th ỏc x ỏt tuy ỏn k ỏt h ỏp đ ỏ m bài ki ỏ m tra t ỏ duy v ỏi đ ỏ m 2 m ỏn thi t ỏ t nghi ỏp THPT.

Tr ỏ ỏng ĐH Bỏch khoa Hà N ỏi luôn là s ỏ l ỏa ch ỏn hàng đ ỏ u c ỏ a các sinh vi ỏn yêu th ỏch k ỏ thu ỏt và công ngh ỏ. Năm 2019, Tr ỏ ỏng ĐH Bỏch khoa Hà N ỏi là đ ỏ c tu ỏn báo THE (Times Higher Education) x ỏ p h ỏng 800-1000 các tr ỏ ỏng ĐH t ỏ t nh ỏt th ỏ gi ỏi, đ ỏng th ỏi x ỏ p th ỏ 4 khu v ỏc Đ ỏng Nam Á v ỏ l ỏnh v ỏc K ỏ thu ỏt và Công ngh ỏ. Theo b ỏng x ỏ p h ỏng c ỏ a QS (Quacquarelli Symonds) năm 2020, Tr ỏ ỏng c ỏ hai nh ỏm ngành Đ ỏi n-Đ ỏi n t ỏ và C ỏ khí-C ỏ khí đ ỏng l ỏ c đ ỏ c x ỏ p h ỏng 351-400 th ỏ gi ỏi và x ỏ p s ỏ 1 Vi ỏt Nam; hai nh ỏm ngành Khoa h ỏc máy t ỏnh (Công ngh ỏ thông tin) và Toán đ ỏ c x ỏ p h ỏng 451-500 th ỏ gi ỏi, x ỏ p s ỏ 1 và s ỏ 2 Vi ỏt Nam.

Quy ỏnh chi t ỏ t v ỏ các ph ỏng th ỏc x ỏt tuy ỏn <http://tsbush.edu.vn> n ỏ đ ỏ tr ỏng k ỏ đ ỏ t ỏng n, chuy ỏ

-
-

Ngày 4/5/2020, H ỏi đ ỏng tuy ỏn sinh Tr ỏ ỏng ĐH Bỏch khoa Hà N ỏi đ ỏ chính th ỏc ch ỏ t ph ỏ ỏng ỏn thi b ỏng đ ỏ i hình th ỏc m ỏ t bài ki ỏ m tra t ỏ duy theo yêu c ỏ u đ ỏ c th ỏ c ỏ a kh ỏ i ngành K ỏ thu ỏt.

N ỏi dung bài thi đ ỏ c thi ỏt k ỏ g ỏn g ỏ m 2 ph ỏn Toán và Đ ỏ c hi ỏ u v ỏi th ỏ i gian làm bài 120 phút. Th ỏ i gian thi đ ỏ c ỏ n đ ỏ nh vào ngày 15/8, ngay sau k ỏ thi THPT thay vì 25/7 nh ỏ đ ỏ ki ỏ n ban đ ỏ u. Thí sinh đ ỏ c đ ỏng ký đ ỏ thi t ỏ i m ỏ t trong ba đ ỏ a đ ỏ m: Hà N ỏi, Thanh Hóa ho ỏ c S ỏ n La.

Đ ỏ m bài thi đ ỏ c s ỏ đ ỏng k ỏ t h ỏp v ỏi đ ỏ m 2 m ỏn thi t ỏ t nghi ỏp THPT (Toán-Lý ho ỏ c Toán-Hóa) đ ỏ x ỏt tuy ỏn. Ph ỏ ỏng th ỏc x ỏt tuy ỏn k ỏ t h ỏp này ch ỏ ỏp đ ỏng cho kh ỏ i ngành K ỏ thu ỏt và Kinh t ỏ (không ỏp đ ỏng cho ngành Ngôn ngữ Anh) và đ ỏ ki ỏ n l ỏ y t ỏ 30% đ ỏ n 35% ch ỏ tiêu tuy ỏn sinh c ỏ a Tr ỏ ỏng.

B ỏn c ỏ nh đ ỏ, Tr ỏ ỏng dành t ỏ 10% đ ỏ n 15% ch ỏ tiêu cho ph ỏ ỏng th ỏc x ỏt tuy ỏn t ỏi n ỏng, bao g ỏ m x ỏt tuy ỏn th ỏng theo quy đ ỏ nh c ỏ a B ỏ Giáo đ ỏ c và Đ ỏo t ỏo, x ỏt tuy ỏn theo h ỏ s ỏ n ỏng l ỏ c k ỏ t h ỏp ph ỏng v ỏn đ ỏi v ỏi các h ỏc sinh tr ỏ ỏng chuy ỏn (h ỏ chuy ỏn các m ỏn phù h ỏp), h ỏc sinh đ ỏ t gi ỏi thi HSG t ỏ c ỏ p t ỏ nh tr ỏ lên, h ỏc sinh c ỏ các ch ỏng ch ỏ qu ỏ c t ỏ và h ỏc sinh c ỏ thành t ỏch xu ỏ t s ỏ c trong các l ỏnh v ỏc khác.

Năm nay, Trường tiếp tục thực hiện phương thức xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT theo các mã học tập chuyên ngành (A00, A01...) với tỉ lệ 50% đến 60% trên tổng số tiêu chuẩn tuyển sinh.

Như vậy, năm nay nhà trường có thêm 2 mã học tập chuyên ngành để trở thành sinh viên Đại học Bách khoa Hà Nội: Phương thức xét tuyển tài năng và phương thức xét tuyển kết hợp điểm bài kiểm tra tự duy với điểm 2 môn thi tốt nghiệp THPT.

Trường Đại học Bách khoa Hà Nội luôn là số 1 chuyên ngành hàng đầu của các sinh viên yêu thích kỹ thuật và công nghệ. Năm 2019, Trường Đại học Bách khoa Hà Nội là điểm được tuôn báo THE (Times Higher Education) xếp hạng 800-1000 các trường Đại học tốt nhất thế giới, đứng thứ 4 khu vực Đông Nam Á và lĩnh vực Kỹ thuật và Công nghệ. Theo bảng xếp hạng của QS (Quacquarelli Symonds) năm 2020, Trường có hai nhóm ngành Điện-Điện tử và Cơ khí-Cơ khí động lực đứng đầu xếp hạng 351-400 thế giới và xếp số 1 Việt Nam; hai nhóm ngành Khoa học máy tính (Công nghệ thông tin) và Toán đứng đầu xếp hạng 451-500 thế giới, xếp số 1 và số 2 Việt Nam.

Quy định chi tiết về các phương thức xét tuyển	http://thbushoc.vn	Ngành	Ngành kỹ thuật chuyên
--	---	-------	-----------------------