

Số: 12 /TB-KHTN

Thanh Hoá, ngày 26 tháng 3 năm 2020

THÔNG BÁO

Tuyển sinh trình độ đại học, Thạc sỹ hệ chính quy năm 2020 vào Khoa KHTN, Trường Đại học Hồng Đức

Thực hiện Đề án tuyển sinh hệ chính quy và kế hoạch tuyển sinh năm 2020, Trường Đại học Hồng Đức. Khoa KHTN thông báo tuyển sinh trình độ đại học, Thạc sỹ hệ chính quy năm 2020, như sau:

1. Thông tin chung

Tên trường tuyển sinh: **Trường Đại học Hồng Đức**

Mã đăng ký: **HDT**

Địa chỉ liên hệ: **Phòng Quản lý đào tạo** (Phòng 207, Nhà Điều hành, Cơ sở chính); số 565
Quang Trung 3 - P.Đông Vệ - TP. Thanh Hoá, ĐT 02373.910.619; 02373.914.852;

Cổng thông tin điện tử: <http://www.hdu.edu.vn>

2. Vùng tuyển: Tuyển thí sinh trong cả nước.

3. Đối tượng tuyển sinh: Đã tốt nghiệp THPT hoặc đã tốt nghiệp trung cấp, CĐ, ĐH.

4. Phương thức tuyển sinh:

Ngoài việc thực hiện tuyển thẳng theo quy chế tuyển sinh, Trường Đại học Hồng Đức thực hiện tổ chức tuyển sinh đồng thời theo cả 3 phương thức:

Phương thức 1: Sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia (2018, 2019, 2020);

Phương thức 2: Sử dụng kết quả học tập ở THPT;

Phương thức 3: Tuyển thẳng.

5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng

5.1. Đối với thí sinh sử dụng phương thức 1: Có tổng điểm 3 môn thi hoặc bài thi đạt ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào do Bộ GD&ĐT công bố (đối với ngành đào tạo giáo viên, trừ 3 ngành đào tạo CLC). Điểm đối tượng ưu tiên, khu vực thực hiện theo quy định của Bộ GD&ĐT.

5.2. Đối với thí sinh sử dụng phương thức 2:

Đối với các ngành đào tạo giáo viên trình độ đại học (trừ ngành đào tạo CLC): điểm trung bình chung 3 môn học thuộc tổ hợp môn xét tuyển của 3 học kỳ (kỳ 1, kỳ 2 lớp 11 và kỳ 1 lớp 12) ở THPT không thấp hơn **8,0** (theo thang điểm 10) và có học lực lớp 12 xếp loại giỏi hoặc điểm trung bình xét TN THPT từ 8,0 trở lên;

6. Hình thức, thời gian và hồ sơ đăng ký xét tuyển

6.1. Đối với phương thức sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia

- Ngành tuyển: Áp dụng cho tất cả các ngành.

- Hình thức ĐKXT: Thí sinh ĐKXT tại Phiếu đăng ký dự thi THPT quốc gia và xét tuyển vào ĐH, CĐ theo hướng dẫn của Sở Giáo dục và Đào tạo hoặc nộp ĐKXT qua bưu điện, trực tuyến (online) hoặc trực tiếp tại **Phòng Quản lý đào tạo** (đối với các đợt bổ sung);

- Thời gian ĐKXT: Thực hiện theo lịch trình của Bộ GD&ĐT.

Sau mỗi đợt xét tuyển, nếu xét tuyển bổ sung nhà trường sẽ thông báo công khai.

6.2. Đối với phương thức sử dụng kết quả học tập 3 năm ở THPT

- Ngành tuyển: Áp dụng cho tất cả các ngành trừ 3 ngành đào tạo chất lượng cao.

- *Hồ sơ ĐKXT*: Đơn đăng ký xét tuyển (theo mẫu Phụ lục 1); Bản sao học bạ trung học phổ thông; Bản sao bằng tốt nghiệp đối với thí sinh TN trước năm 2020; Giấy chứng nhận ưu tiên (nếu có); 01 phong bì có dán tem và ghi rõ địa chỉ, số điện thoại liên hệ.

- *Thời gian, hình thức ĐKXT*: Thí sinh ĐKXT qua bưu điện, trực tuyến (online) hoặc trực tiếp tại **Phòng Quản lý đào tạo**.

Đợt	Thời gian tiếp nhận ĐKXT	Thông báo kết quả trúng tuyển	Dự kiến thời gian nhập học
1	15/4-18/7/2020	20-26/7/2020	11-12/9/2020
2	27/7-31/8/2020	01-06/9/2020	11-12/9/2020
3	14/9-10/10/2020	12-18/10/2020	24-25/10/2020

Sau mỗi đợt xét tuyển, nếu xét tuyển bổ sung nhà trường sẽ thông báo công khai.

6.3. Đối với phương thức tuyển thẳng:

- Chỉ tiêu tuyển thẳng: không vượt quá 20% chỉ tiêu mỗi ngành

- Điều kiện đăng ký xét tuyển: ngoài các quy định của Bộ GD&ĐT, Trường thực hiện xét tuyển thẳng: Đối với đối với học sinh đạt giải Quốc tế, Quốc gia (giải Nhất, giải Nhì và giải Ba) các môn văn hóa tương ứng với ngành đăng ký xét tuyển; học sinh tốt nghiệp từ các trường trung học phổ thông chuyên đăng ký vào các ngành phù hợp với môn học hoặc môn đạt giải: có ba năm học trung học phổ thông chuyên đạt học sinh giỏi hoặc đạt giải nhất, nhì, ba trong các kỳ thi học sinh giỏi do cấp tỉnh trở lên tổ chức.

- *Thời gian, hình thức ĐKXT*: Thí sinh ĐKXT qua bưu điện, trực tuyến (online) hoặc trực tiếp tại **Phòng Quản lý đào tạo** theo lịch trình của Bộ GD&ĐT.

7. Lệ phí đăng ký: Thực hiện theo quy định của liên Bộ Tài chính và Bộ GD&ĐT, cụ thể:

- Đăng ký xét tuyển: 30.000 đ/hồ sơ;

8. Học phí: Miễn học phí.

9. Ngành tuyển sinh đào tạo chất lượng cao

9.1. Ngành, tổ hợp và môn chủ chốt (in đậm) xét tuyển

TT	Ngành học	Mã ngành	(Mã tổ hợp): Tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu
1	Su phạm Toán học	7140209CLC	(A00): Toán-Lý-Hóa (A01): Toán-Lý-T.Anh (A02): Toán-Lý-Sinh (D07): Toán-Hóa-T.Anh	10
2	Su phạm Vật lý	7140211CLC	(A00): Toán-Lý-Hóa (A01): Toán-Lý-T.Anh (A02): Toán-Lý-Sinh (C01): Văn-Toán-Lý	10

9.2. Điều kiện đăng ký xét tuyển:

- Tuyển sinh theo Phương thức 1-Sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia 2020:

+ Tổng điểm 3 bài thi/môn thi Kỳ thi THPT quốc gia thuộc tổ hợp môn xét tuyển đạt từ **24,0** trở lên (không có môn dưới 5,0 điểm) và môn chủ chốt của ngành đào tạo đạt từ **8,0** điểm trở lên.

+ Xếp loại hạnh kiểm 3 năm ở THPT đạt loại tốt; xếp loại học lực 3 năm ở THPT đạt loại khá trở lên;

+ Điểm xét tuyển là tổng điểm của 3 bài thi/môn thi theo thang điểm 10 đối với từng bài thi của từng tổ hợp xét tuyển cộng với điểm ưu tiên đối tượng, khu vực theo quy định.

- Xét tuyển từ thí sinh có tổng điểm xét tuyển cao nhất đến hết chỉ tiêu được giao (nếu có thí sinh cùng điểm xét tuyển, ưu tiên thí sinh có điểm môn chủ chốt cao hơn hoặc có tổng điểm thi cao hơn).

10. Ngành, mã ngành, (mã tổ hợp) tổ hợp môn xét tuyển và chỉ tiêu tuyển sinh

Tất cả các ngành đều sử dụng đồng thời cả hai phương thức tuyển sinh, trong đó 60% chỉ tiêu dùng cho phương thức 1 và 40% chỉ tiêu dùng cho phương thức 2.

TT	Ngành học	Mã ngành	(Mã tổ hợp): Tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu
I	Các ngành đào tạo đại học			1310
1	Sư phạm Toán học	7140209	(A00): Toán-Lý-Hóa (A01): Toán-Lý-T.Anh (A02): Toán-Lý-Sinh (D07): Toán-Hóa-T.Anh	20
2	Sư phạm Vật lý	7140211	(A00): Toán-Lý-Hóa (A01): Toán-Lý-T.Anh (A02): Toán-Lý-Sinh (C01): Văn-Toán-Lý	10
3	Sư phạm Hóa học	7140212	(A00): Toán-Lý-Hóa (B00): Toán-Hóa-Sinh (D07): Toán-Hóa-T.Anh	20
4	Sư phạm Sinh học	7140213	(B00): Toán-Hóa-Sinh (B03): Toán-Sinh-Văn (D08): Toán-Sinh-T.Anh	20

Chú ý:

- Trường ĐH Hồng Đức sử dụng kết quả miễn thi bài thi Tiếng Anh trong kỳ thi THPT quốc gia để tuyển sinh vào ĐH, CĐ đối với những tổ hợp có môn thi Tiếng Anh;

- Thí sinh trúng tuyển vào trường sau, khi kết thúc học kỳ I, nếu được xếp loại học tập từ trung bình trở lên được quyền đăng ký học thêm ngành thứ 2 (*được sử dụng chung kết quả học tập những học phần tương đương giữa 2 chương trình đào tạo*); hoàn thành chương trình đào tạo ngành, sinh viên được cấp 2 bằng tốt nghiệp.

11. Tuyển sinh đào tạo nguồn nhân lực cho CHDCND Lào:

- Tất cả các ngành Nhà trường đang tổ chức triển khai đào tạo.

- Chỉ tiêu tuyển sinh: Theo chỉ tiêu từng ngành của nhà trường.

- Đối tượng tuyển sinh: Học sinh tốt nghiệp THPT, CĐ, ĐH và đạt năng lực tiếng Việt theo quy định (nếu chưa đạt thì phải học tiếng Việt 01 năm tại Trường để đạt yêu cầu).

Chi tiết liên hệ: Phòng Hợp tác quốc tế (ĐT 02373.230.078, ĐD 0945.019.027)/.

12. Ngành đào tạo Thạc sỹ : Toán giải tích ; Đại số và lý thuyết số; Phương pháp toán sơ cấp; Hóa hữu cơ ; Vật lý lý thuyết và Vật lý toán; Thực vật học; Động vật học . Số lượng 20 chỉ tiêu cho mỗi chuyên ngành . Tuyển sinh vào 02 đợt trong năm học , tháng 3 và tháng 9 .

Mọi chi tiết xin liên hệ

- Số điện thoại: 0916976556

- Website: <http://hdu.edu.vn/vi-vn/1/>

- Website: <http://www.hdu.edu.vn>

Trưởng khoa

PGS.TS Ngô Xuân Lương

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐƠN ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN
ĐẠI HỌC/CAO ĐẲNG HỆ CHÍNH QUY NĂM 2020
(Theo phương thức sử dụng kết quả học tập ở THPT)

Kính gửi: Hội đồng tuyển sinh Trường Đại học Hồng Đức.

Họ và tên: Số CMND

Ngày sinh: .../.../.....

Hộ khẩu thường trú:

Điện thoại liên lạc (để Trường báo tin):

Email liên hệ:.....

Tên trường THPT (học lớp 12):

Khu vực: KV1, KV2-NT, KV2, KV3. Đối tượng ưu tiên: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07.

(khoanh tròn vào khu vực và đối tượng ưu tiên, nếu có)

Sau khi nghiên cứu và tìm hiểu rõ các quy định về tiêu chí, điều kiện xét tuyển của nhà trường. Tôi đăng ký xét tuyển vào ngành:

Mã ngành:

Tổ hợp môn xét tuyển (ghi rõ 3 môn): M1 M2 M3

Kết quả học tập (điểm trung bình chung năm học) ở các lớp 10, 11 và 12 của các môn thuộc tổ hợp môn xét tuyển:

Môn \ Lớp	Học kỳ I lớp 11 (C1)	Học kỳ II lớp 11 (C1)	Học kỳ I lớp 12 (C3)	Điểm TB môn (C1+C2+C3)/3
Môn:.....				
Môn:.....				
Môn:.....				
Tổng điểm TB 3 môn thuộc tổ hợp môn xét tuyển				

Xếp loại học lực lớp 12:.....

Xếp loại hạnh kiểm lớp 12:.....

Tôi xin cam đoan những thông tin nêu trên là đúng. Nếu sai, tôi hoàn toàn chịu trách nhiệm.

....., ngày tháng năm 2020

NGƯỜI ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN

(Ký, họ tên)