

Số: 308/QĐ-ĐHKH

Thái Nguyên, ngày 21 tháng 5 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH
Ban hành Đề án tuyển sinh đại học năm 2020

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC

Căn cứ Quyết định số 1901/QĐ-TTg ngày 23/12/2008 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Khoa học trực thuộc Đại học Thái Nguyên;

Căn cứ Quyết định số 2424/QĐ-ĐHTN ngày 22/10/2015 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên về việc ban hành Quy định nhiệm vụ, quyền hạn của Đại học Thái Nguyên, các cơ sở giáo dục đại học thành viên và đơn vị trực thuộc;

Căn cứ Thông tư Thông tư số 07/2020/TT-BGDĐT ngày 20/3/2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 06/2018/TT-BGDĐT ngày 28/02/2018 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về việc xác định chỉ tiêu tuyển sinh trình độ trung cấp, cao đẳng các ngành đào tạo giáo viên; trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ, được sửa đổi bổ sung tại Thông tư 01/2019/TT-BGDĐT ngày 28/02/2019 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ công văn số 775/ĐHTN-ĐT ngày 08/5/2020 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên về việc xây dựng Đề án tuyển sinh năm 2020, cung cấp thông tin tuyển sinh;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo-QLKH&HTQT,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Đề án tuyển sinh đại học năm 2020 của Trường Đại học Khoa học - Đại học Thái Nguyên.

Điều 2. Đề án tuyển sinh đại học năm 2020 là cơ sở để Hội đồng tuyển sinh và các Ban thuộc Hội đồng tuyển sinh thực hiện công tác tuyển sinh năm 2020.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký. Các ông (bà) Trưởng phòng Đào tạo-QLKH&HTQT, Trưởng các đơn vị và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Bộ GDĐT (để b/c);
- ĐHTN (để b/c);
- Như điều 3(t/h);
- Voffice;
- Lưu: VT, ĐT-QLKH&HTQT.

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
KHOA HỌC
PGS.TS. Nguyễn Văn Đăng

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC NĂM 2020

(Ban hành kèm theo Quyết định số 308 /QĐ-ĐHKH, ngày 21 tháng 5 năm 2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học)

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC-ĐHTN

- Tên trường: Trường Đại học Khoa học thuộc Đại học Thái Nguyên.
- Địa chỉ: Phường Tân Thịnh, TP Thái Nguyên, Tỉnh Thái Nguyên.
- Điện thoại: 02083.758.899 Fax: 02083.746965
- Website: <http://www.tnus.edu.vn>.
- Facebook: <https://www.facebook.com/DHKHDHTN>.
- Email: contact@tnus.edu.vn.

Sứ mệnh: Trường Đại học Khoa học thuộc Đại học Thái Nguyên là cơ sở đào tạo nguồn nhân lực trình độ đại học, sau đại học, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ thuộc lĩnh vực khoa học tự nhiên, khoa học xã hội và nhân văn, phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa của khu vực trung du, miền núi phía Bắc và cả nước.

Tầm nhìn: Trường Đại học Khoa học thuộc Đại học Thái Nguyên sẽ trở thành trường đại học đa ngành, chất lượng cao, có vị thế trong hệ thống giáo dục đại học Việt Nam và quốc tế vào năm 2020.

Năm học 2020-2021: Trường Đại học Khoa học tuyển sinh đào tạo trình độ đại học với 3 chương trình trọng điểm định hướng chất lượng cao, 31 chương trình đào tạo đại trà thuộc 18 ngành đào tạo với 3 hình thức xét tuyển: Xét tuyển thẳng; Xét tuyển dựa vào kết quả học tập được ghi trong học bạ THPT và Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi THPT năm 2020.

II. TUYỂN SINH ĐÀO TẠO CHÍNH QUY

1. **Đối tượng tuyển sinh:** Tốt nghiệp THPT hoặc tương đương (Điều 5. Chương II của Thông tư 09/2020/TT-BGDĐT)

2. **Phạm vi tuyển sinh:** Tuyển sinh trên phạm vi toàn quốc.

3. **Phương thức tuyển sinh (thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp thi tuyển và xét tuyển)**

- Xét tuyển thẳng.
- Xét tuyển dựa vào kết quả học tập được ghi trong học bạ THPT.
- Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi THPT năm 2020.

4. **Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành/Nhóm ngành/Khối ngành, theo từng phương thức tuyển sinh và trình độ đào tạo**

STT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Ngành học (Chương trình đào tạo)	Chỉ tiêu dự kiến		Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
				Theo kết quả thi THPT Quốc gia	Theo phương thức khác	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
1	Đại học	7380101_CLC	Chương trình: Dịch vụ pháp luật (Ngành Luật)	30	20	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)		Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)		Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)		Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)	
2	Đại học	7420201_CLC	Chương trình: Kỹ thuật xét nghiệm Y Sinh (Ngành Công nghệ Sinh học)	20	10	Toán, Hóa học, Sinh học (B00)		Toán, Hóa học, Anh (D07)		Toán, Sinh học, Anh (D08)			
3	Đại học	7810103_CLC	Chương trình: Quản trị khách sạn và resort (Ngành Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành)	20	10	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)		Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)		Ngữ văn, Địa lí, GDCD (C20)		Ngữ văn, GDCD, Tiếng Anh (D66)	

Hạt

4	Đại học	7380101	Luật (Gồm các CTĐT: Luật, Luật tài chính ngân hàng, Luật thương mại quốc tế)	150	100	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)
5	Đại học	7340401	Khoa học quản lý (Gồm các CTĐT: QL hành chính công, QL nhân lực, QL doanh nghiệp)	120	80	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01),	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00),	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14),	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)
6	Đại học	7440217	Địa lý tự nhiên (CTĐT: Khai thác du lịch thông minh)	30	20	Toán, Vật lí, Hóa học (A00),	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01),	Ngữ văn, Toán, Địa lí (C04)	Ngữ văn, Địa lí, GDCD (C20)
7	Đại học	7440301	Khoa học môi trường (Gồm các CTĐT: Công nghệ xử lý ô nhiễm môi trường, An toàn, sức khỏe và Môi trường)	30	20	Toán, Vật lí, Hóa học (A00),	Toán, Hóa học, Sinh học (B00),	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01),	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)
8	Đại học	7420201	Công nghệ sinh học (CTĐT: Kỹ thuật xét nghiệm Y Sinh)	30	20	Toán, Hóa học, Sinh học (B00)	Toán, Vật lí, Hóa học (A00),	Toán, Sinh học, Tiếng Anh (D08)	Toán, Hóa học, Tiếng Anh (D07)
9	Đại học	7460117	Toán – Tin (CTĐT: Toán Tin)	100	50	Toán, Vật lí, Hóa học (A00)	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)

10	Đại học	7510401	Công nghệ kỹ thuật Hoá học (CTĐT: Công nghệ Hóa phân tích)	100	50	Toán, Hóa học, Sinh học (B00)	Toán, Hoá học, GDCD (A11)	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Hóa học, GDCD (C17)
11	Đại học	7720203	Hoá dược (CTĐT: Phân tích kiểm nghiệm và tiêu chuẩn hoá dược phẩm)	20	20	Toán, Hóa học, Sinh học (B00)	Toán, Hoá học, GDCD (A11)	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Hóa học, GDCD (C17)
12	Đại học	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành (Gồm các CTĐT: Quản trị lữ hành, Quản trị nhà hàng - Khách sạn)	120	80	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Địa lí, GDCD (C20)	Ngữ văn, GDCD, Tiếng Anh (D66)
13	Đại học	7810101	Du lịch (Gồm các CTĐT: Hướng dẫn du lịch, Nhà hàng - Khách sạn)	120	80	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Địa lí, GDCD (C20)	Ngữ văn, Toán, Địa lí (C04)
14	Đại học	7850101	Quản lý Tài nguyên và Môi trường (Gồm các CTĐT: QL Đất đai và kinh doanh bất động sản, QL Tài nguyên và môi trường)	60	40	Toán, Vật lí, Hóa học (A00)	Toán, Hóa học, Sinh học (B00)	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)

Handwritten signature

15	Đại học	7220201	Ngôn ngữ Anh (Gồm các CTĐT: Tiếng Anh ứng dụng, Tiếng Anh du lịch)	120	80	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh (D14)	Ngữ văn, Địa lí, Tiếng Anh (D15)	Ngữ văn, GDCD, Tiếng Anh (D66)
16	Đại học	7760101	Công tác xã hội (Gồm các CTĐT: Công tác xã hội, Phát triển cộng đồng, Tham vấn)	120	80	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)
17	Đại học	7229030	Văn học (CTĐT: Văn học ứng dụng)	30	20	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01),	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00),	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14),	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)
18	Đại học	7229010	Lịch sử (Gồm các CTĐT: Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam, Xây dựng Đảng và Quản lý nhà nước)	30	20	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01),	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00),	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14),	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)
19	Đại học	7320101	Báo chí (CTĐT: Báo chí)	30	20	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)

20	Đại học	7320201	Thông tin - Thư viện (Gồm các CTĐT: Thư viện - Thiết bị trường học, Thư viện - Quản lý văn thư)	60	40	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)
21	Đại học	7310630	Việt Nam học (CTĐT: Tiếng Việt và văn hóa Việt Nam)	30	20	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh (D01)	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí (C00)	Ngữ văn, Toán, GDCD (C14)	Toán, GDCD, Tiếng Anh (D84)

5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT

5.1. Xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển và dự bị đại học:

Ngoài các thí sinh thuộc diện tuyển thẳng theo Quy chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT, Trường Đại học Khoa học sẽ tuyển thẳng tất cả các chương trình đào tạo nâng cao, chương trình đại trà của Nhà trường đối với các thí sinh là HS các trường THPT chuyên, năng khiếu; HS là thành viên đội tuyển thi HSG, thi KHKT cấp tỉnh trở lên đã tốt nghiệp THPT có hạnh kiểm ba năm THPT từ khá trở lên.

- Riêng CTĐT CLC: Kỹ thuật xét nghiệm Y Sinh: Theo chuẩn đảm bảo chất lượng khối ngành sức khỏe của Bộ GD&ĐT năm 2020.

5.2. Phương thức dựa vào kết quả kỳ thi THPT năm 2020:

a) Điều kiện tham gia xét tuyển:

- Thí sinh đã tốt nghiệp THPT.
- Có tổng điểm 3 bài thi THPT năm 2020 theo tổ hợp đăng ký xét tuyển đạt ngưỡng điểm đầu vào của Trường, không có điểm liệt.
- Riêng CTĐT CLC: Kỹ thuật xét nghiệm Y Sinh: Theo chuẩn đảm bảo chất lượng khối ngành sức khỏe của Bộ GD&ĐT năm 2020.

(b) Điểm xét tuyển:

Điểm xét tuyển = [Tổng điểm 3 bài thi THPT 2020 (theo tổ hợp đăng ký xét tuyển)] + Điểm ưu tiên (nếu có). *stail*

(c) Hồ sơ xét tuyển:

Đăng kí trên hệ thống tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

5.3. Phương thức xét tuyển theo kết quả học tập được ghi trong học bạ THPT

a) Điều kiện tham gia xét tuyển

- Thí sinh đã tốt nghiệp THPT.
- Có tổng điểm trung bình 3 môn (theo tổ hợp đăng ký xét tuyển) của học kỳ II lớp 11 và học kỳ I lớp 12 hoặc học kỳ I và học kỳ 2 lớp 12 cộng điểm ưu tiên (nếu có) đạt từ 18,0 điểm trở lên.

- Riêng CTĐT CLC: Kỹ thuật xét nghiệm Y Sinh: Theo chuẩn đảm bảo chất lượng khối ngành sức khỏe của Bộ GD&ĐT năm 2020.

(b) Điểm xét tuyển:

Điểm xét tuyển = Tổng điểm trung bình 3 môn theo tổ hợp đăng ký xét tuyển + Điểm ưu tiên (nếu có).

(c) Hồ sơ xét tuyển gồm:

- Phiếu đăng ký xét tuyển (thí sinh tải mẫu phiếu đăng ký xét tuyển tại <http://tuyensinh.tnus.edu.vn>).
- Bản sao Học bạ THPT, Bằng tốt nghiệp THPT hoặc Giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT (có công chứng).

6. Các thông tin cần thiết khác (để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường: mã số trường, mã số ngành, tổ hợp xét tuyển và quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp; các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển...)

- Mã trường: DTZ.
- Trường Đại học Khoa học không quy định môn chính; tổ hợp chính và sử dụng kết quả bài thi tiếng Anh đối với học sinh được miễn thi ngoại ngữ.
- Nhà trường thực hiện chế độ ưu tiên với thí sinh theo các Quy định hiện hành của Nhà nước và Bộ GD&ĐT.
- Đặc biệt, trong năm 2020 Trường Đại học Khoa học tuyển sinh 03 chương trình trọng điểm chất lượng cao. Chi tiết, thí sinh xem tại: <http://tuyensinh.tnus.edu.vn>.

7. Tổ chức tuyển sinh (Thời gian; hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển, tổ hợp môn thi/bài thi đối với từng ngành đào tạo...).

7.1. Thời gian tuyển sinh

- Đối với phương thức xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển và phương thức theo điểm thi THPT năm 2020: *Paul*

- Thời gian đăng ký: Theo quy định chung của Bộ GD&ĐT.
- Hình thức đăng ký: Theo quy định chung của Bộ GD&ĐT (khi xác nhận nhập học TS phải nộp hồ sơ gốc cho Nhà trường).
- Thời gian công bố kết quả: Nhà trường sẽ xét theo các đợt. Đợt 1 dự kiến vào ngày 15 tháng 9 năm 2020 (Ngay sau khi có kết quả thi tốt nghiệp THPT)

- Đối với phương thức xét tuyển theo kết quả học tập được ghi trong học bạ THPT:

+) Thời gian đăng ký: Từ 5 tháng 5 năm 2020

+) Hình thức đăng ký: Đăng ký trực tuyến tại ứng dụng trên website của Nhà trường: <http://tuyensinh.tnus.edu.vn>. Khi xác nhận nhập học TS phải nộp hồ sơ gốc cho Nhà trường.

- Thời gian công bố kết quả: Nhà trường sẽ xét theo các đợt.

Sau mỗi đợt xét tuyển, Trường Đại học Khoa học sẽ có thông báo của các ngành còn chỉ tiêu tuyển sinh cho các đợt xét tuyển kế tiếp trên website của nhà trường tại địa chỉ: <http://tuyensinh.tnus.edu.vn>.

7.2. Hình thức nhận hồ sơ ĐKXT/Thi tuyển

Các thí sinh đăng ký xét tuyển thẳng, đăng ký xét tuyển theo phương thức dựa vào kết quả kỳ thi THPT năm 2020 và đăng ký xét tuyển theo phương thức xét tuyển theo kết quả học tập được ghi trong học bạ THPT có thể thực hiện theo các cách sau:

(1). Thí sinh đăng ký qua hệ thống của Bộ GD&ĐT.

(2). Thí sinh đăng ký qua hệ thống trực tuyến của Trường Đại học Khoa học tại website: <http://tuyensinh.tnus.edu.vn>.

(3). Thí sinh nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trực tiếp tại văn phòng tuyển sinh, Trường Đại học Khoa học, Phường Tân Thịnh, TP. Thái Nguyên, Tỉnh Thái Nguyên.

(4). Thí sinh gửi hồ sơ qua đường bưu điện theo địa chỉ (thời gian tính theo dấu bưu điện): Trường Đại học Khoa học, Phường Tân Thịnh, TP. Thái Nguyên, Thái Nguyên.

8. Chính sách ưu tiên: Xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển

Theo Quy định hiện hành của Bộ GD&ĐT. Hồ sơ tuyển thẳng: Gửi về Sở GD&ĐT nơi thí sinh học tập theo quy định của Bộ GD&ĐT.

9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển

- Thí sinh đóng lệ phí xét tuyển theo hồ sơ và gửi qua đường bưu điện. Khi nộp trực tiếp tại trường ĐHKH, thí sinh sẽ được cấp phiếu thu. Lệ phí xét tuyển: 30.000,0đ/ 1 hồ sơ (Ba mươi nghìn đồng chẵn). *Handwritten signature*

10. Học phí dự kiến với sinh viên chính quy; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm

Trường Đại học Khoa học xác định học phí và lộ trình tăng học phí căn cứ vào Nghị định số 86/2015/NĐ-CP, ngày 02 tháng 10 năm 2015 của Chính phủ quy định về cơ chế thu, quản lý học phí đối với cơ sở giáo dục thuộc hệ thống giáo dục quốc dân và chính sách miễn giảm học phí, hỗ trợ chi phí học tập từ năm 2015-2016 đến năm học 2020-2021 và tuân thủ theo các Quy định hiện hành của Nhà nước.

11. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành)....

11.1. Hướng dẫn nhập học

- Bản chính Giấy chứng nhận kết quả thi THPT năm 2020 (đối với thí sinh xét tuyển theo điểm thi THPT);
- Bản photo công chứng Học bạ THPT (hoặc THBT, THCN, THN).
- Bản photo công chứng Bằng tốt nghiệp THPT hoặc Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời (đối với thí sinh tốt nghiệp năm 2020 sẽ bổ sung Bằng tốt nghiệp THPT ngay sau khi được cấp bằng tốt nghiệp).

Thí sinh có thể nộp trực tiếp tại Trường hoặc gửi qua đường bưu điện theo thời gian quy định.

Thời gian nhập học: Thí sinh nhập học theo thời gian được thông báo cụ thể trong Giấy báo trúng tuyển của Trường Đại học Khoa học. *Hoàng*