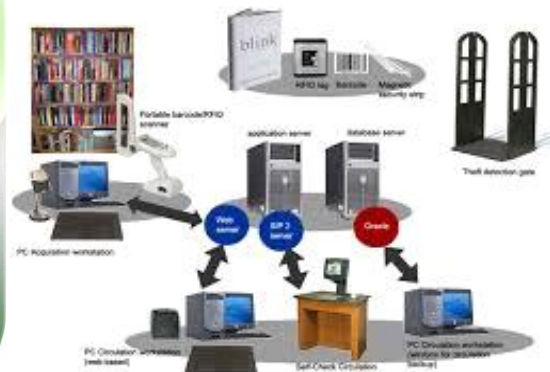
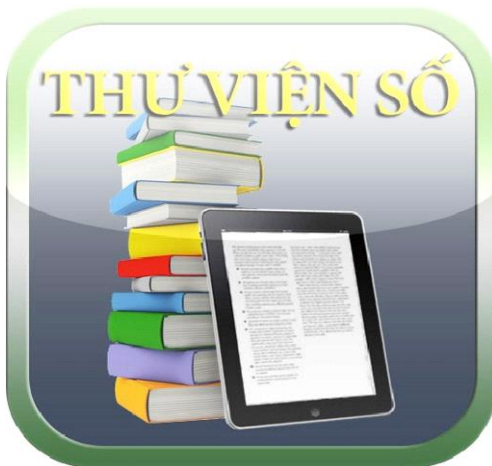


THÔNG TIN TUYỂN SINH NGÀNH THÔNG TIN HỌC (Mã ngành 52320201)

1. Tên ngành đào tạo: **Thông tin học**
2. Trình độ/ hệ đào tạo:
 - *Trình độ đào tạo:* Đại học
 - *Hình thức đào tạo:* Chính quy, Vừa làm vừa học
3. Thông tin chung về ngành đào tạo



- **Giới**

thiệu chung: Ngành Thông tin học được xây dựng trên cơ sở đảm bảo Đào tạo đại học để đáp ứng nhu cầu lao động xã hội nhằm đạt đến mục tiêu phát triển ngành nghề. Mục tiêu của Chương trình đào tạo ngành Thông tin học tại trường Đại học VH,TT&DL Thanh Hóa là hiện đại hóa ngành thông tin học để sớm bắt kịp nhịp phát triển với cộng đồng thế giới. Do đó, trường ĐHVH,TT&DL TH lựa chọn Mô hình đào tạo nhằm thay đổi nhu cầu để đáp ứng kịp thời từng giai đoạn phát triển. Đây chính là mô hình đào tạo cán bộ thông tin dựa vào CNTT. CNTT thay đổi nhanh chóng và được ứng dụng triệt để vào hoạt động thông tin. Nhu cầu của người sử dụng cần được thay đổi để hướng đến việc sử dụng công nghệ nhiều hơn vì giá trị Thông tin - Thư viện đã thay đổi từ chỗ sở hữu tài nguyên thông tin đến chỗ sử dụng công nghệ mới để truy hồi thông tin. Chương trình đào tạo này bao gồm 50% chuyên ngành CNTT và 50% chuyên ngành thư viện - thông tin và những ngành liên quan, chẳng hạn như tối ưu hóa, thống kê học, truyền thông, khoa học quản lý, Quản lý dự án CNTT, quản lý cơ quan Thông tin-Thư viện, vv... Mô hình đào tạo này giúp sinh viên được trang bị nghiệp vụ và kiến thức cập nhật trong ngành thông tin học đồng thời kỹ năng CNTT trong việc ứng dụng tin học để phát triển cơ quan thông tin -thư viện hiện đại.

- **Đội ngũ giảng viên:** Gồm 32 giảng viên (Tiến sĩ: 20%; Thạc sĩ 80%) ngoài ra trong hoạt động giảng dạy và nghiên cứu khoa học, nhà trường đã hợp tác với các cơ sở đào tạo có uy tín như Viện công nghệ thông tin; Trường Đại học Khoa học xã hội và nhân văn, Đại học Văn hóa Hà Nội...

- **Chương trình đào tạo:** Được xây dựng theo hệ thống tín chỉ, đảm bảo tính khoa học, hiện đại, cập nhật thường xuyên và đặc biệt chú trọng kỹ năng chuyên môn, nghiệp vụ nhằm trang bị cho người học kiến thức và kỹ năng chuyên sâu lĩnh vực Thông tin học nhằm đáp ứng yêu cầu xã hội.

- **Cơ sở vật chất:** Ngoài hệ thống giảng đường, trung tâm Thông tin - thư viện hiện đại, ngành Thông tin học còn được đầu tư riêng 02 phòng thực hành Tin học; 01 phòng thực hành thư viện; 01 phòng thực hành đa phương tiện với đầy đủ các trang thiết bị hiện đại đảm bảo cho việc học tập và nghiên cứu của sinh viên. Có 01 phòng làm việc cho các chuyên gia, giáo sư cộng tác giảng dạy và nghiên cứu, 03 phòng học chuyên đề nâng cao và nhiều thiết bị tân tiến phục vụ hoạt động dạy học.

+ **Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường**

- Sinh viên tốt nghiệp hệ đại học ngành Thông tin học có thể học tiếp chương trình đào tạo sau đại học về; Thông tin học, Khoa học thư viện, Khoa học Quản lý thông tin, Công nghệ thông tin của các trường đại học Khoa học Xã hội và Nhân văn, Đại học Văn hóa Hà Nội...

- Bên cạnh đó, sinh viên có thể học văn bằng 2 các ngành Quản lý nhà nước, Công tác xã hội, Ngôn ngữ anh,...Tại trường Đại học văn hóa, thể thao & du lịch Thanh Hóa.

- Ngoài ra, với kiến thức và kỹ năng được trang bị, sinh viên tốt nghiệp có thể tiếp tục quá trình tự học suốt đời để không ngừng cập nhật kiến thức và đổi mới, nâng cao năng lực tác nghiệp.

4. Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp:

Sau khi ra trường, người học có thể làm việc trong các lĩnh vực sau:

- Chuyên gia thông tin trong các Viện thông tin, Trung tâm thông tin, các trang báo điện tử... của các bộ, ban, ngành, vụ, viện từ Trung ương đến địa phương, ... như Bộ Thông tin và Truyền thông, Bộ Ngoại giao, Bộ Tư pháp, Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Văn hóa, Thể thao & Du lịch... Ban Đối ngoại Trung ương; Ban Dân vận, Cục thông tin khoa

học và công nghệ; Các cơ quan lưu trữ quốc gia; Trung tâm thông tin, thư viện của các trường đại học & cao đẳng; Trung tâm thông tin của các Viện nghiên cứu. Thư viện phổ thông; Thư viện của các tỉnh thành; Quận, Huyện.

- Chuyên gia thông tin của các trang báo truyền thông và điện tử, của đài tiếng nói Việt Nam; Các kênh truyền hình và các tạp chí điện tử của các cơ quan nhà nước và tổ chức phi chính phủ.

- Cán bộ thông tin của các trung tâm, nhà văn hóa của các cơ quan của Trung ương và địa phương.

- Tình báo khoa học & công nghệ/Chuyên gia thu thập, phân tích và tổng hợp thông tin theo chuyên đề phục vụ lãnh đạo và quản lý của các cơ quan an ninh chính trị, kinh tế, văn hóa... của Bộ Quốc phòng; Bộ Công an và các bộ, ban, ngành khác.

- Chuyên gia trong lĩnh vực ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động của cơ quan hành chính, doanh nghiệp.

- Cán bộ trong các cơ quan hành chính văn phòng, thư viện các cấp, các doanh nghiệp

- Giảng viên của các cơ sở đào tạo ngành Thông tin học và Khoa học Thư viện.

- Có khả năng làm được ở nhiều vị trí, lĩnh vực khác với ngành Thông tin học.

5. Tuyển sinh năm 2017

Năm 2017, ngành Thông tin học (*mã ngành 52320201*) tuyển sinh theo đề án tuyển sinh của Trường Đại học Văn hóa, Thể thao và Du lịch Thanh Hóa đã được Bộ Giáo dục & Đào tạo phê duyệt(xem thông tin tuyển sinh đại học hệ chính quy năm 2017 của Trường Đại học VH,TT&DL Thanh Hóa tại: <http://dvttdt.edu.vn>). Cụ thể như sau:

5.1. Phương thức tuyển sinh: Nhà trường sử dụng hai phương thức tuyển sinh.

1) Phương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả kỳ thi THPT quốc gia do Bộ GDĐT tổ chức. **Tổ hợp môn xét tuyển gồm:**

1. Văn + Toán + KHXH (**C15**)
2. Toán + Văn + Tiếng Anh (**D01**)
3. Toán + Văn + KHTN (**A16**)
4. Văn + Sử + Tiếng Anh (**D14**)

Xét theo các tiêu chí sau: Điểm từng môn xét tuyển phải đạt từ ngưỡng tối thiểu do Bộ GDĐT quy định trở lên; Điểm xét tuyển là tổng điểm của tổ hợp 3 môn xét tuyển (không nhân hệ số) + điểm ưu tiên khu vực, ưu tiên đối tượng.

Điểm xét tuyển (ĐXT) = Điểm môn 1 + Điểm môn 2 + Điểm môn 3 + ĐƯT

Trong đó: ĐU'T (Điểm ưu tiên) = (ĐU'T khu vực + ĐU'T Đối tượng)

2) Phương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học bạ ở bậc THPT

- Tiêu chí 1: Tốt nghiệp THPT.

- Tiêu chí 2: Điểm trung bình các môn học theo tổ hợp 3 môn xét tuyển của 5 học kỳ ở bậc THPT gồm: học kỳ 1, học kỳ 2 lớp 10; học kỳ 1, học kỳ 2 lớp 11; học kỳ 1 lớp 12 phải đạt 6.0 điểm trở lên.

- Tiêu chí 3: Kết quả xếp loại hạnh kiểm cả năm lớp 10, lớp 11 và học kỳ 1 của lớp 12 đạt loại khá trở lên.

Cách tính điểm xét tuyển:

- Tổng điểm các môn xét (TĐ) = (ĐTB môn 1 của 5 học kỳ + ĐTB môn 2 của 5 học kỳ + ĐTB môn 3 của 5 học kỳ)

- Điểm ưu tiên (ĐU'T) = (ĐU'T khu vực + ĐU'T đối tượng)

- Điểm xét tuyển (ĐXT) = TĐ + ĐU'T

Ghi chú:

- Điểm xét tuyển làm tròn đến 2 chữ số thập phân

- Là tổng điểm của tổ hợp 3 môn xét tuyển, không nhân hệ số cộng với điểm ưu tiên khu vực, ưu tiên đối tượng (*theo quy chế tuyển sinh hiện hành của Bộ GD&ĐT*).

- Chỉ xét tuyển những thí sinh nộp đăng ký xét tuyển vào trường với hồ sơ đầy đủ, hợp lệ và đúng quy định.

5.3. Đào tạo liên thông:

Tốt nghiệp trung cấp nghề, trung cấp chuyên nghiệp, cao đẳng nghề, cao đẳng chuyên nghiệp chuyên ngành Tin học, Thư viện học, Văn thư lưu trữ, Thư ký văn phòng, Quản trị văn phòng, Tin học ứng dụng.

Môn thi Liên thông:

1. Môn Ngữ văn
2. Môn Thông tin học đại cương
3. Môn Xử lý thông tin

6. Địa chỉ liên hệ:

+ Số 561, Quang Trung 3, Phường Đông Vệ - Thành phố Thanh Hóa, Thanh Hóa.
Điện thoại: (0237) 3953.388 hoặc (0237) 3714.396.

+ Điện thoại DĐ:

0986.215.417 - GV Tào Ngọc Biên, Email: taongocbien@yahoo.com

0962.062.062 - GV Hoàng Anh Công, Email: hoanganhbdt@gmail.com

+ Website: <http://www.dvtdt.edu.vn>

MỘT SỐ HÌNH ẢNH CỦA SINH VIÊN NGÀNH THÔNG TIN HỌC



Sinh viên ngành Thông tin học thực hành tại Trung tâm Thông tin – Thư viện



Giờ thực hành tại phòng máy vi tính



Sinh viên ngành Thông tin học báo cáo đề tài NCKH sinh viên năm 2017



Hoạt động thể thao chào mừng ngày 26-3



Hội trại chào mừng kỷ niệm ngày nhà giáo Việt Nam 20-11



Sinh viên ngành Thông tin học tham dự ngày hội đọc sách



Chương trình giao lưu sinh viên ngành Thông tin học năm học 2016 - 2017