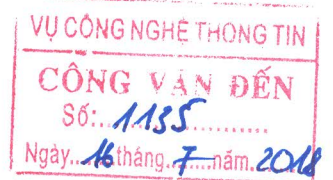


Số **274** BTTTT-CNTT

V/v cập nhật danh sách ngành đào tạo  
đáp ứng chuẩn kỹ năng sử dụng  
CNTT quy định tại Thông tư  
03/2014/TT-BTTTT

Hà Nội, ngày **13** tháng **7** năm 2018

Kính gửi: Bộ Nội vụ



Căn cứ Danh mục đào tạo, giáo dục cấp IV trình độ cao đẳng, đại học ban hành kèm theo văn bản hợp nhất số 15/VBHN-BGDĐT ngày 08/5/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo, ngày 15/12/2014, Bộ Thông tin và Truyền thông có văn bản số 3656/BTTTT-CNTT về việc hướng dẫn nội dung xác nhận chứng chỉ tin học trong đó công nhận một số ngành đào tạo đáp ứng chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT quy định tại Thông tư 03/2014/TT-BTTTT. Hiện nay, danh mục giáo dục, đào tạo cấp IV trình độ cao đẳng, đại học, thạc sĩ, tiến sĩ đã được bổ sung, cập nhật và ban hành theo Thông tư 04/2017/TT-BLĐTBXH ngày 02/3/2017 của Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội, Thông tư số 24/2017/TT-BGDĐT ngày 10/10/2017 và Thông tư số 25/2017/TT-BGDĐT ngày 10/10/2017 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Căn cứ vào ba danh mục trên, Bộ Thông tin và Truyền thông đã đánh giá, rà soát lại các ngành đào tạo đáp ứng chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT quy định tại Thông tư 03/2014/TT-BTTTT. Bộ Thông tin và Truyền thông xác nhận những người tốt nghiệp một trong các ngành đào tạo quy định trong các Phụ lục 01, 02, 03, 04 kèm theo công văn này đáp ứng các yêu cầu của Chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT-BTTTT.

Bộ Thông tin và Truyền thông kính đề nghị Bộ Nội vụ hướng dẫn, thông báo đến các Bộ, ngành, địa phương để biết và thực hiện. Công văn này thay thế cho công văn số 3656/BTTTT-CNTT ngày 15/12/2014 về việc hướng dẫn xác nhận chứng chỉ tin học.

Trân trọng cảm ơn **XL**

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Thứ trưởng Nguyễn Thành Hưng;
- Lưu: VT, CNTT.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Nguyễn Thành Hưng**

## Phụ lục 01

Các ngành đào tạo cao đẳng đáp ứng các yêu cầu của Chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT-BTTTT

(Ban hành kèm theo công văn số ~~2017~~ 2017/BTTTT-CNTT ngày 13 tháng 7 năm 2018)

Cao đẳng	
STT	Tên ngành
1	An ninh mạng
2	Công nghệ kỹ thuật máy tính
3	Công nghệ thông tin
4	Công nghệ thông tin (ứng dụng phần mềm)
5	Công nghệ truyền thông
6	Hệ thống thông tin
7	Hệ thống thông tin quản lý
8	Khoa học máy tính
9	Khoa học máy tính
10	Lập trình máy tính
11	Quản trị cơ sở dữ liệu
12	Quản trị mạng máy tính
13	Sư phạm tin học
14	Thiết kế trang Web
15	Thương mại điện tử
16	Tin học ứng dụng
17	Tin học văn phòng
18	Tin học viễn thông ứng dụng
19	Truyền thông đa phương tiện
20	Truyền thông và mạng máy tính
21	Xử lý dữ liệu

## Phụ lục 02

Các ngành đào tạo đại học đáp ứng các yêu cầu của Chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT-BTTTT  
(Ban hành kèm theo công văn số ~~274~~ VBT/TT-CNTT ngày 13 tháng 7 năm 2018)

Đại học	
STT	Tên ngành
1	An toàn thông tin
2	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
3	Công nghệ kỹ thuật máy tính
4	Công nghệ thông tin
5	Công nghệ truyền thông
6	Hệ thống thông tin
7	Hệ thống thông tin quản lý
8	Khoa học máy tính
9	Kỹ thuật máy tính
10	Kỹ thuật phần mềm
11	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
12	Sư phạm Tin học
13	Thương mại điện tử
14	Toán tin
15	Toán ứng dụng
16	Truyền thông đa phương tiện
17	Truyền thông và mạng máy tính



### Phụ lục 03

Các ngành đào tạo thạc sĩ đáp ứng các yêu cầu của Chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT-BTTTT  
(Ban hành kèm theo công văn số 2079/BTTTT-CNTT ngày 13 tháng 7 năm 2018)

Thạc sĩ	
STT	Tên ngành
1	An toàn thông tin
2	Công nghệ thông tin
3	Hệ thống thông tin
4	Hệ thống thông tin quản lý
5	Khoa học máy tính
6	Kỹ thuật điện tử
7	Kỹ thuật máy tính
8	Kỹ thuật phần mềm
9	Kỹ thuật viễn thông
10	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
11	Quản lý công nghệ thông tin
12	Quản lý Hệ thống thông tin
13	Toán tin
14	Toán ứng dụng

## Phụ lục 04

Các ngành đào tạo tiến sĩ đáp ứng các yêu cầu của Chuẩn kỹ năng sử dụng  
CNTT cơ bản theo Thông tư 03/2014/TT-BTTTT  
(Ban hành kèm theo công văn số 2874/BTTTT-CNTT ngày 15 tháng 7 năm 2018)

Tiến sĩ	
Mã ngành	Tên ngành
1	An toàn thông tin
2	Công nghệ thông tin
3	Hệ thống thông tin
4	Hệ thống thông tin quản lý
5	Khoa học máy tính
6	Kỹ thuật điện tử
7	Kỹ thuật máy tính
8	Kỹ thuật phần mềm
9	Kỹ thuật viễn thông
10	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
11	Toán tin
12	Toán ứng dụng