

Số: 28/TB-TTTH

An Giang, ngày 12 tháng 11 năm 2020

### THÔNG BÁO

**Tổ chức thi và cấp chứng chỉ ứng dụng công nghệ thông tin**  
(Theo Quy định tại Thông tư liên tịch số 17/2016/ TTLT-BGDĐT-BTTTT)

Trung tâm Tin học Trường Đại học An Giang thông báo tổ chức thi cấp chứng chỉ ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản và nâng cao, cụ thể như sau:

- Ngày thi: 12/12/2020 (Khoá 51)
- Địa điểm thi: Các phòng máy tính của Trung tâm Tin học Trường Đại học An Giang. Lầu 1, tòa nhà Thư viện và các Trung tâm.
- Hạn đăng ký: 07/12/2020
- Thông tin chi tiết:

Chứng chỉ	Phần thi	Thời gian	Nội dung
Ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản	Lý thuyết	30	✓ IU01: Hiểu biết về CNTT cơ bản. ✓ IU02: Sử dụng máy tính cơ bản (Windows 7). ✓ IU03: Xử lý văn bản cơ bản (Word 2010 + Soạn thảo Văn bản Hành chính).
	Thực hành	90	✓ IU04: Sử dụng bảng tính cơ bản (Excel 2010). ✓ IU05: Sử dụng trình chiếu cơ bản (PowerPoint 2010) ✓ IU06: Sử dụng Internet cơ bản.
Ứng dụng công nghệ thông tin nâng cao	Lý thuyết	30	✓ IU07: Xử lý văn bản nâng cao (Word 2010). ✓ IU08: Sử dụng bảng tính nâng cao (Excel 2010).
	Thực hành	90	✓ IU09: Sử dụng trình chiếu nâng cao (PowerPoint 2010).

- Lệ phí dự thi cấp chứng chỉ: 600.000 đồng/hồ sơ.
- Hồ sơ dự thi gồm: 02 ảnh 4x6cm và 01 chứng minh nhân dân photo.
- Điều kiện dự thi chứng chỉ ứng dụng CNTT nâng cao: thí sinh phải có chứng chỉ ứng dụng CNTT cơ bản hoặc chứng chỉ tin học trình độ A, B, C quốc gia được cấp trước ngày 15/12/2016.
- Thí sinh đăng ký dự thi có thể đóng bằng tiền mặt hoặc chuyển khoản:
  - + Số tài khoản 0151000542928. Tại ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam – CN An Giang
  - + Tên tài khoản: Trung tâm Tin học Trường Đại học An Giang.
- ☛ Liên hệ: Phòng giao dịch Trung tâm Tin học, lầu 1 tòa nhà Thư viện và các Trung tâm.  
Địa chỉ: Số 18, Ung Văn Khiêm, P. Đông Xuyên, Tp. Long Xuyên, An Giang.  
Điện thoại: (0296) 6253 599; (0296) 3993 999; Email: cict@agu.edu.vn.

**Nơi nhận:**

- Các sở, ngành, đơn vị trong tỉnh AG;
- Website TTTH;
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC  
TRUNG TÂM TIN HỌC  
Phạm Minh Tân