

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc công nhận danh sách thí sinh trúng tuyển nguyện vọng bổ sung Đợt 3
vào Đại học Đà Nẵng hệ chính quy năm 2015**

GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG

Căn cứ Nghị định 32/CP ngày 04/4/1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Thông tư số 08/2014/TT-BGDĐT ngày 20/3/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của đại học vùng và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Thông tư số 03/2015/TT-BGDĐT ngày 26/02/2015 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy;

Căn cứ Quyết định số 2483/QĐ-ĐHĐN ngày 25/5/2015 của Giám đốc Đại học Đà Nẵng về việc thành lập Hội đồng tuyển sinh đại học, cao đẳng chính quy năm 2015;

Căn cứ Quyết định số 5189/QĐ-ĐHĐN ngày 07/10/2015 của Giám đốc Đại học Đà Nẵng về việc công bố điểm trúng tuyển nguyện vọng bổ sung Đợt 3 vào Đại học Đà Nẵng hệ chính quy năm 2015;

Căn cứ kết quả xét tuyển nguyện vọng bổ sung Đợt 3 vào Đại học Đà Nẵng từ ngày 25/9/2015 đến ngày 01/10/2015;

Xét đề nghị của Trưởng ban Đào tạo,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận 12 thí sinh (có danh sách kèm theo) trúng tuyển nguyện vọng bổ sung Đợt 3 vào Đại học Đà Nẵng hệ chính quy năm 2015, bao gồm:

- | | |
|--|-------------|
| 1. Trường Cao đẳng Công nghệ | 06 thí sinh |
| 2. Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum | 02 thí sinh |
| 3. Viện Nghiên cứu và Đào tạo Việt - Anh | 04 thí sinh |

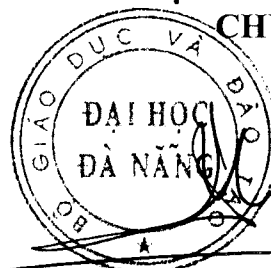
Điều 2. Các thí sinh có tên trong Điều 1 được gọi vào học ở Đại học Đà Nẵng và được hưởng mọi quyền lợi của sinh viên hệ chính quy tập trung theo chế độ hiện hành.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Trưởng các Ban liên quan thuộc Đại học Đà Nẵng, Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Công nghệ, Giám đốc Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum, Viện trưởng Viện Nghiên cứu và Đào tạo Việt - Anh và các thí sinh có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, ĐT.

**TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
CHỦ TỊCH**



**GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG
GS.TS. Trần Văn Nam**