

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH NĂM 2018

(Cập nhật ngày 10/5/2018)

1. Thông tin chung (tính đến thời điểm xây dựng Đề án)

1.1. Tên trường, sứ mệnh, địa chỉ các trụ sở (trụ sở chính và phân hiệu) và địa chỉ trang thông tin điện tử của trường

Tên trường: Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum

Địa chỉ: 704 Phan Đình Phùng – TP Kon Tum

Điện thoại: 02606509559

Fax: 02603913029

Website: kontum.udn.vn

Trang tuyển sinh: ts.kontum.udn.vn

Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum được thành lập ngày 14/02/2007 theo Quyết định số 893/QĐ-BGD&ĐT của Bộ trưởng bộ Giáo dục và Đào tạo, với sứ mệnh: “Nơi hun đúc tài năng vì sự phát triển bền vững của Tây Nguyên”.

Sau hơn 11 năm thành lập, Phân hiệu ngày càng khẳng định được vị trí, vai trò của mình trong hệ thống giáo dục - đào tạo, đóng góp tích cực vào việc đào tạo nguồn nhân lực có phẩm chất chính trị vững vàng, có trình độ chuyên môn đáp ứng được yêu cầu phát triển kinh tế xã hội cho khu vực Tây Nguyên và cả nước. Tính đến nay, Phân hiệu đã có một cơ sở khang trang với đội ngũ 105 cán bộ, giảng viên và hơn 2000 sinh viên các hệ đang theo học.

Có thể nói, sự hình thành và phát triển của Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum có ý nghĩa rất lớn về mặt xã hội, góp phần ổn định chính trị - xã hội, đóng góp tích cực vào việc nâng cao chất lượng nguồn nhân lực, vào sự phát triển kinh tế xã hội của các tỉnh Tây Nguyên.

Đến năm 2018, Phân hiệu trở thành một cơ sở đào tạo, bồi dưỡng, nghiên cứu, tư vấn và chuyển giao kết quả nghiên cứu có uy tín, đạt chuẩn và ngang tầm với với các trường đại học khác ở Khu vực Tây Nguyên và trong cả nước.

Trường gồm có 2 cơ sở:

Cơ sở 1: Khu vực giảng đường, Hiệu bộ và kí túc xá, tọa lạc ở số 704 đường Phan Đình Phùng với diện tích 1,6 ha.

Cơ sở 2: Khu vực giảng đường gồm 6 phòng học, ký túc xá sinh viên và khu học tập thể dục, thể thao, nằm ở đường số 302 đường Duy Tân với diện tích 2,3 ha.

1.2. Quy mô đào tạo

Khối ngành/ Nhóm ngành*	Quy mô hiện tại							
	NCS	Học viên CH	ĐH		CDSP		TCSP	
			GD chính quy	GD TX	GD chính quy	GD TX	GD chính quy	GD TX
Khối ngành I*			325					
Khối ngành II								
Khối ngành III			846					
Khối ngành IV			5					
Khối ngành V			240					
Khối ngành VI								
Khối ngành VII			111					
Tổng (ghi rõ cả số NCS, học viên cao học, SV ĐH, CD, TC)			1527					

Nhóm ngành*: Nhóm ngành đào tạo giáo viên

1.3. Thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất

1.3.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất (thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp thi tuyển và xét tuyển)

- Xét tuyển thẳng: Những thí sinh đoạt giải trong các kỳ thi học sinh giỏi quốc gia và những thí sinh đủ điều kiện khác theo qui định của Bộ GDĐT

- Xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT Quốc gia: Việc xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT Quốc gia được thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Xét tuyển theo kết quả học tập THPT: Điều kiện xét tuyển thí sinh tốt nghiệp THPT; Điểm trung bình của 3 môn dùng để xét tuyển là điểm trung bình môn học trong năm lớp 10, lớp 11 và học kỳ 1 năm lớp 12 (5 học kỳ) của thí sinh không nhỏ hơn 6,0.

1.3.2. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất (nếu lấy từ kết quả của Kỳ thi THPT quốc gia)

Khối ngành/ Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Năm tuyển sinh -2			Năm tuyển sinh -1		
	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
Khối ngành I - Giáo dục tiểu học - Sư phạm toán	45 45	46 31	16.0 15.5	36 36	52 31	20.0 15.5
Khối ngành II						
Khối ngành III - Quản trị kinh doanh - Kinh doanh thương mại - Kế toán - Kiểm toán - Luật kinh tế - Tài chính - ngân hàng	40 40 40 40 40 40	25 6 53 10 86 11	15.0 22.0 15.25 15.0 15.0 15.5	47 47 52 47 52 47	32 6 67 15 98 19	15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5
Khối ngành IV - Công nghệ sinh học				47	5	15.5
Khối ngành V - Kỹ thuật điện - Kỹ thuật XD Công trình giao thông - Công nghệ thông tin - Kinh tế xây dựng - Kỹ thuật xây dựng - Kinh doanh nông nghiệp	40 40 40 40 40 40	12 14 9 4 4 4	15.5 15.0 15.25 15.0 17.5	47 47 47 47 47 47	7 9 15 1 5	15.5 15.5 15.5 15.5 15.5 15.5
Khối ngành VI						
Khối ngành VII - Kinh tế phát triển - QT Dịch vụ Du lịch & Lữ hàn	40 40	30 9	16.5 15.5	47 47	23 16	15.5 15.5
Tổng						

Ví dụ: Nếu tuyển sinh năm 2018 thì “Năm tuyển sinh -2”: là năm tuyển sinh 2016; “Năm tuyển sinh -1”: là năm tuyển sinh 2017

2. Các thông tin của năm tuyển sinh

2.1. Đối tượng tuyển sinh: Các thí sinh đang học lớp 12 và các thí sinh tự do (đã tốt nghiệp THPT các năm trước) cần dự thi kỳ thi THPT quốc gia để lấy kết quả xét tuyển vào Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum.

2.2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước.

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

Năm 2018 Phân hiệu tiếp tục chọn 3 phương thức tuyển sinh gồm:

- Xét tuyển thẳng: những thí sinh đoạt giải trong các kỳ thi học sinh giỏi quốc gia và những thí sinh đủ điều kiện khác theo qui định của Bộ GD&ĐT (chi tiết mục 2.8)

- Xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT Quốc gia: xét tuyển những thí sinh tốt nghiệp trung học phổ thông, điểm xét tuyển dựa trên kỳ thi tốt nghiệp THPT quốc gia năm 2018, xét tuyển vào tất cả các ngành đào tạo (mục 2.4), việc xét tuyển được thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- *Xét tuyển theo kết quả học tập THPT*: xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT vào các ngành đào tạo (mục 2.4) trừ ngành Giáo dục Tiểu học

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

2.4.1. Xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT QG

Năm 2018 Phân hiệu ĐHĐN tại Kon Tum tuyển sinh 15 ngành đào tạo, trong đó có thêm 2 ngành Công nghệ thông tin, Quản trị DV du lịch & lữ hành đào tạo theo quy chế đặc thù (Thực hiện theo Công văn số 5444/BGDĐT – GDĐH của Bộ Giáo dục và Đào Tạo về việc áp dụng cơ chế đặc thù đào tạo các ngành thuộc lĩnh vực CNTT trình độ đại học và Công văn số 4929/BGDĐT – GDĐH của Bộ Giáo dục và Đào Tạo về việc áp dụng cơ chế đặc thù đào tạo các ngành về du lịch)

TT	Tên ngành/Nhóm ngành	Mã ĐKXT	Chỉ tiêu dự kiến	Tổ hợp xét tuyển	Mã tổ hợp xét tuyển	Tiêu chí phụ đối với các thí sinh bằng điểm	Điểm chuẩn giữa các tổ hợp
1	Giáo dục Tiểu học	7140202	40	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
2	Kinh tế phát triển	7310105	30	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
3	Quản trị kinh doanh	7340101	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
4	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	30	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
5	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành (Đào tạo đặc thù)	7810103DT	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau

6	Kinh doanh thương mại	7340121	20	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
7	Tài chính - Ngân hàng	7340201	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
8	Kế toán	7340301	30	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
9	Luật kinh tế	7380107	40	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
10	Kinh doanh nông nghiệp	7620114	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau
11	Công nghệ thông tin	7480201	20	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Tiếng Anh 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Hóa học + Sinh học	1. A00 2. A01 3. A04 4. B00	Không	Bằng nhau
12	Công nghệ thông tin (Đào tạo đặc thù)	7480201DT	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Tiếng Anh 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Hóa học + Sinh học	1. A00 2. A01 3. A04 4. B00	Không	Bằng nhau

13	Kỹ thuật điện	7520201	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Tiếng Anh 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Hóa học + Sinh học	1. A00 2. A01 3. A04 4. B00	Không	Bằng nhau
14	Công nghệ sinh học	7420201	30	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Tiếng Anh 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Hóa học + Sinh học	1. A00 2. A01 3. A04 4. B00	Không	Bằng nhau
15	Kỹ thuật xây dựng (Chuyên ngành Xây dựng dân dụng và Công nghiệp)	7580201	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Tiếng Anh 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Hóa học + Sinh học	1. A00 2. A01 3. A04 4. B00	Không	Bằng nhau

2.4.2. Xét tuyển kết quả học tập THPT (học bạ lớp 12)

TT	Tên ngành	Mã ĐKXT	Chỉ tiêu dự kiến	Tổ hợp xét tuyển	Ngưỡng ĐBCL đầu vào
1	Kinh tế phát triển	7310105	30	1. Toán + Địa lý + GDCD 2. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 3. Ngữ văn + Địa lý + Tiếng Anh 4. Toán + Ngữ văn + GDCD	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
2	Quản trị kinh doanh	7340101	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Ngữ văn + Tiếng Anh 3. Toán + Ngữ văn + Địa lý 4. Toán + Địa lý + Tiếng Anh	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
3	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	30	1. Toán + Địa lý + GDCD 2. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 3. Ngữ văn + Địa lý + Tiếng Anh 4. Toán + Ngữ văn + GDCD	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$

4	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành (Đào tạo đặc thù)	7810103DT	25	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Địa lý + GDCD 2. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 3. Ngữ văn + Địa lý + Tiếng Anh 4. Toán + Ngữ văn + GDCD 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
5	Kinh doanh thương mại	7340121	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Ngữ văn + Tiếng Anh 3. Toán + Ngữ văn + Địa lý 4. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
6	Tài chính - Ngân hàng	7340201	25	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Ngữ văn + Tiếng Anh 3. Toán + Ngữ văn + Địa lý 4. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
7	Kế toán	7340301	30	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Ngữ văn + Tiếng Anh 3. Toán + Ngữ văn + Địa lý 4. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
8	Luật kinh tế	7380107	40	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Địa lý + GDCD 2. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 3. Ngữ văn + Địa lý + Tiếng Anh 4. Toán + Ngữ văn + GDCD 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
9	Kinh doanh nông nghiệp	7620114	25	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Địa lý + GDCD 2. Toán + Địa lý + Tiếng Anh 3. Ngữ văn + Địa lý + Tiếng Anh 4. Toán + Ngữ văn + GDCD 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
10	Công nghệ thông tin	7480201	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Sinh học 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Sinh học + Địa lý 	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$

11	Công nghệ thông tin (Đào tạo đặc thù)	7480201DT	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Sinh học 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Sinh học + Địa lý	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
12	Kỹ thuật điện	7520201	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Sinh học 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Sinh học + Địa lý	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
13	Công nghệ sinh học	7420201	30	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Sinh học 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Sinh học + Địa lý	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$
14	Kỹ thuật xây dựng (Chuyên ngành Xây dựng dân dụng và Công nghiệp)	7580201	25	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Sinh học 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Sinh học + Địa lý	Điểm trung bình 3 môn xét tuyển $\geq 5,00$

2.4.3. Xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT QG đối với thí sinh tốt nghiệp cao đẳng (thí sinh liên thông)

TT	Tên ngành/Nhóm ngành	Mã ĐKXT	Chỉ tiêu dự kiến	Tổ hợp xét tuyển	Mã tổ hợp xét tuyển	Tiêu chí phụ đối với các thí sinh bằng điểm	Điểm chuẩn giữa các tổ hợp
1	Quản trị kinh doanh	7340101LT	10	1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh	1. A00 2. A09 3. C00 4. D01	Không	Bằng nhau

2	Kế toán	7340301LT	10	<ul style="list-style-type: none"> 1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Địa lý + GDCD 3. Ngữ văn + Lịch sử + Địa lý 4. Ngữ văn + Toán + Tiếng Anh 	<ul style="list-style-type: none"> 1. A00 2. A09 3. C00 4. D01 	Không	Bằng nhau
3	Công nghệ thông tin	7480201LT	10	<ul style="list-style-type: none"> 1. Toán + Vật lý + Hóa học 2. Toán + Vật lý + Tiếng Anh 3. Toán + Vật lý + Địa lý 4. Toán + Hóa học + Sinh học 	<ul style="list-style-type: none"> 1. A00 2. A01 3. A04 4. B00 	Không	Bằng nhau

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

- Xét tuyển đại học chính quy:

+ Xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT Quốc gia sẽ bổ sung sau khi có kết quả thi THPT quốc gia: Điểm xét tuyển = Tổng điểm 3 môn theo tổ hợp + Điểm ưu tiên

+ Xét tuyển theo kết quả học tập THPT: Thí sinh đã tốt nghiệp THPT; Điểm trung bình của 3 môn dùng để xét tuyển là điểm trung bình môn học trong năm lớp 12 (2 học kỳ) của thí sinh không nhỏ hơn 5,0.

- Xét tuyển liên thông chính quy sử dụng kết quả thi THPT Quốc gia: Điểm xét tuyển là tổng điểm 3 môn trong tổ hợp + Điểm ưu tiên $\geq 15,00$

2.6. 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 DDP, điểm xét tuyển bằng nhau giữa các tổ hợp

2.7. 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...

2.7.1. Các ngành đào tạo đại học chính quy

* Đăng ký thi tuyển, xét tuyển

Thí sinh đăng ký xét tuyển theo kết quả học THPT bằng hình thức trực tuyến tại địa chỉ <http://ts.udn.vn>

Xét tuyển theo kết quả học THPT: Hồ sơ đăng ký xét tuyển gồm:

- Bằng tốt nghiệp THPT bản sao hợp lệ hoặc tương đương
- Đơn đăng ký xét tuyển theo phương thức tuyển sinh riêng vào Đại học Đà Nẵng
- Minh chứng hợp lệ để hưởng các chính sách ưu tiên.
- Lệ phí xét tuyển.

* Thời gian, địa điểm nộp hồ sơ

- Thời gian nộp Hồ sơ đăng ký xét tuyển các ngành sử dụng kết quả học THPT:

+ Đợt 1 từ ngày 02/07/2018 đến hết ngày 31/07/2018

+ Các đợt bổ sung: cùng thời gian với các đợt xét tuyển bổ sung sử dụng kết quả kỳ thi THPT Quốc gia

+ Thí sinh nộp hồ sơ trực tuyến, qua hình thức chuyển phát nhanh, thư bảo đảm.

* Địa điểm nhận hồ sơ

Địa điểm số 1:

ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG - Ban Đào tạo - phòng C.101

41 Lê Duẩn, Quận Hải Châu - Thành phố Đà Nẵng

Địa điểm số 2:

PHÂN HIỆU ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG TẠI KON TUM

704 Phan Đình Phùng, TP. Kon Tum, tỉnh Kon Tum

2.7.2. Các ngành đào tạo liên thông chính quy

* Hồ sơ đăng ký xét tuyển liên thông chính quy gồm:

1. Đơn đăng ký xét tuyển.
2. Bản sao hợp lệ Bằng tốt nghiệp trình độ Cao đẳng.
3. Bản sao hợp lệ chứng nhận kết quả thi THPTQG năm 2018.
4. Minh chứng để hưởng các chính sách ưu tiên.
5. 02 bì thư có dán tem ghi rõ địa chỉ nhận thư.
6. Biên lai thu lệ phí đăng ký xét tuyển: 30.000 đồng/hồ sơ.

* Địa điểm nhận hồ sơ liên thông chính quy

- Thời gian nhận hồ sơ ĐKXT: từ ngày 10/7 đến hết ngày 30/7/2018.

- Địa điểm nhận hồ sơ: Ban Đào tạo, phòng C.101, Đại học Đà Nẵng, số 41 Lê Duẩn, TP Đà Nẵng

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

2.8.1. Đối tượng xét tuyển thẳng

- Đối tượng được tuyển thẳng vào Phân hiệu ĐHQĐN tại Kon Tum được quy định tại các Điểm a, b, c, d, đ, e Khoản 2 Điều 7 của Quy chế tuyển sinh.

- Đối tượng xét tuyển thẳng vào Phân hiệu ĐHQĐN tại Kon Tum quy định tại Điểm i Khoản 2 Điều 7 của Quy chế tuyển sinh, trong đó: Các thí sinh tốt nghiệp loại trung bình trở lên được xét tuyển thẳng vào Phân hiệu Đại học Đà Nẵng tại Kon Tum. Những thí sinh này phải học bổ sung kiến thức 1 năm học trước khi vào học chính thức. Chương trình bổ sung kiến thức do Giám đốc Đại học Đà Nẵng quy định.

- Thí sinh là người khuyết tật đặc biệt nặng (quy định tại Điểm g Khoản 2 Điều 7 của Quy chế tuyển sinh).

- Thí sinh đã tốt nghiệp trường THPT chuyên của các tỉnh, thành phố (quy định tại khoản 2, điều 3 của Quy chế tuyển sinh) được xét tuyển thẳng vào các ngành phù hợp với môn học chuyên hoặc môn đoạt giải nếu đáp ứng điều kiện: ba năm học THPT chuyên của tỉnh đạt học sinh giỏi hoặc đoạt giải nhất, nhì, ba trong các kỳ thi học sinh giỏi do cấp tỉnh trở lên tổ chức.

2.8.2. Đối tượng ưu tiên xét tuyển

Đối tượng ưu tiên xét tuyển vào đại học, cao đẳng được quy định tại các Điểm a, b, c, d Khoản 3 Điều 7 của Quy chế tuyển sinh. Thí sinh đoạt giải trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia các môn văn hoá, đoạt giải trong cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia do Bộ GD&ĐT tổ chức và đã tốt nghiệp trung học nhưng không đăng ký xét tuyển thẳng, sau khi hoàn thành kỳ thi THPT quốc gia, có kết quả thi đáp ứng tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào do Bộ GD&ĐT quy định và không có môn nào từ 1 điểm trở xuống.

2.8.3. Chỉ tiêu và nguyên tắc xét tuyển

a. Xét tuyển thẳng đối với thí sinh đạt giải học sinh giỏi quốc tế và thí sinh tham dự kỳ thi chọn đội tuyển quốc gia dự thi Olympic quốc tế

Thí sinh đạt giải trong kỳ thi học sinh giỏi (HSG) quốc tế và thí sinh tham dự kỳ thi chọn đội tuyển quốc gia dự thi Olympic quốc tế các môn văn hoá, đã tốt nghiệp Trung học phổ thông (THPT), đáp ứng tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào do Bộ GD&ĐT quy định, không có môn thi THPT nào từ 1,0 điểm trở xuống được xét tuyển thẳng vào Phân hiệu ĐHQĐN tại Kon Tum. Chỉ tiêu xét tuyển thẳng không hạn chế, nhưng nằm trong chỉ tiêu chung của từng ngành.

b. Xét tuyển thẳng đối với thí sinh đạt giải học sinh giỏi cấp quốc gia

- Xét tuyển thẳng thí sinh tốt nghiệp THPT, đáp ứng tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào do Bộ GD&ĐT quy định, không có môn thi THPT nào từ 1,0 điểm trở xuống, đạt giải học sinh giỏi Nhất, Nhì, Ba các môn văn hóa cấp quốc gia. Xét giải HSGQG các năm: 2016, 2017, 2018.

- Thí sinh có thể đăng ký tuyển thẳng vào nhiều ngành khác nhau và vào nhiều cơ sở đào tạo khác nhau của Đại học Đà Nẵng, theo thứ tự ưu tiên. Xét theo thứ tự giải từ cao xuống thấp cho đến đủ chỉ tiêu và ưu tiên từ nguyện vọng 1 cho đến hết. Mỗi thí sinh trúng tuyển 1 nguyện vọng sẽ không được xét tuyển các nguyện vọng tiếp theo.

TT	Môn thi học sinh giỏi	Ngành tuyển thẳng	Mã ngành	Chỉ tiêu dự kiến
1	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Giáo dục Tiểu học	7140202	2
2	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Kinh tế phát triển	7310105	2
3	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Quản trị kinh doanh	7340101	2
4	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	2
5	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Kinh doanh thương mại	7340121	2
6	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Kinh doanh nông nghiệp	7620114	2
7	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Tài chính - ngân hàng	7340201	2

8	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Kế toán	7340301	2
9	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Luật kinh tế	7380107	2
10	Toán, Hóa học, Sinh học	Công nghệ Sinh học	7420201	2
11	Toán, Tiếng Anh, Tin học	Công nghệ thông tin	7480201	2
12	Toán, Vật lý, Tiếng Anh	Kỹ thuật điện	7520201	2
13	Toán, Vật lý, Tiếng Anh	Kỹ thuật xây dựng	7580201	2

c. Xét tuyển thẳng đối với thí sinh đạt giải Nhất, Nhì, Ba trong cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia

- Điều kiện: Tốt nghiệp THPT, đáp ứng tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào do Bộ quy định, không có môn thi THPT nào từ 1,0 điểm trở xuống, đạt giải Nhất, Nhì, Ba trong Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia. Xét giải HSGQG thuộc các năm: 2015, 2016, 2017.

- Xét tuyển: Thí sinh có thể đăng ký tuyển thẳng vào nhiều ngành khác nhau theo thứ tự ưu tiên. Xét theo thứ tự giải từ cao xuống thấp cho đến đủ chỉ tiêu và ưu tiên từ nguyện vọng 1 cho đến hết. Mỗi thí sinh trúng tuyển 1 nguyện vọng sẽ không được xét tuyển các nguyện vọng tiếp theo.

TT	Lĩnh vực thi sáng tạo KHKT	Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu dự kiến
1	Khoa học xã hội và hành vi	Giáo dục Tiểu học	7140202	2
2	- Hệ thống nhúng - Toán học - Rô bốt và máy tính thông minh - Phần mềm hệ thống	Công nghệ thông tin	7480201	2
3	- Năng lượng vật lý - Rô bốt và máy tính thông minh	Kỹ thuật điện	7520201	2
4	- Vi sinh; - Hóa sinh; - Kỹ thuật y sinh; - Sinh học tế bào và phân tử	Công nghệ sinh học	7420201	2

d. Ưu tiên xét tuyển đối với thí sinh đạt giải học sinh giỏi từ cấp quốc gia nhưng không đăng ký tuyển thẳng vào ngành được xét mà đăng ký xét tuyển (ĐKXT) vào ngành khác

- Điều kiện: thí sinh tốt nghiệp THPT, đáp ứng tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào do Bộ GD&ĐT quy định, không có môn thi THPT nào từ 1,0 điểm trở xuống, đạt giải học sinh giỏi Nhất, Nhì, Ba cấp quốc gia. Giải HSGQG thuộc các năm: 2016, 2017, 2018. Thí sinh phải đăng ký dự thi theo quy định.

- Xét tuyển: các thí sinh đạt giải Nhất, Nhì, Ba được cộng thêm 1 điểm vào tổng điểm xét tuyển của tổ hợp phù hợp với ngành ĐKXT (thang 30). Trong trường hợp thang điểm khác sẽ quy đổi phù hợp. Xét theo thứ tự điểm từ cao xuống thấp cho đến khi đủ chỉ tiêu. Đối với các thí sinh cùng điểm sẽ xét đến điểm thi trung bình của kỳ thi THPT.

e. Xét tuyển thẳng vào các ngành sư phạm đối với các học sinh tốt nghiệp các trường THPT chuyên cấp tỉnh, thành phố đạt một trong hai tiêu chí theo khoản 2, điều 3 Quy chế tuyển sinh đại học năm 2017 của Bộ Giáo dục và Đào tạo

- Đối với học sinh trường chuyên 3 năm học sinh giỏi THPT được xét tuyển thẳng vào ngành phù hợp với môn chuyên trong chương trình học THPT: xét theo điểm trung bình của 3 năm học THPT từ cao xuống thấp. Đối với những thí sinh cùng điểm sẽ xét đến điểm trung bình của kỳ thi THPT.

- Đối với học sinh trường chuyên đạt giải Nhất, Nhì, Ba học sinh giỏi các môn văn hoá cấp tỉnh dành cho học sinh lớp 12: xét theo thứ tự giải từ cao xuống thấp cho đến đủ chỉ tiêu. Các thí sinh đồng giải sẽ xét đến điểm thi HSG tỉnh. Xét giải HSG tỉnh cho học sinh lớp 12 thuộc các năm 2015, 2016, 2017.

TT	Môn chuyên/ môn đạt giải	Ngành tuyển thẳng	Mã ngành	Chỉ tiêu dự kiến
1	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	Giáo dục Tiểu học	7140202	2

f. Xét tuyển thẳng đối với thí sinh, người đạt một trong các giải nhất, nhì, ba tại các kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế

Đối với người đạt một trong các giải nhất, nhì, ba tại các kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế, nếu có bằng tốt nghiệp trung học phổ thông hoặc bằng tốt nghiệp trung cấp, đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa trung học phổ thông theo quy định của pháp luật thì được ưu tiên xét tuyển thẳng vào trường để học ngành, nghề phù hợp với nghề đã đạt giải.

TT	Lĩnh vực/ Nghề đoạt giải	Ngành tuyển thẳng	Mã ngành	Chỉ tiêu dự kiến
1	- Thiết kế và phát triển trang web - Giải pháp phần mềm công nghệ thông tin - Lắp ráp mạng thông tin - Quản trị hệ thống mạng công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin	7480201	2
2	- Cơ điện tử - Tự động hóa công nghiệp - Robot di động - Điện tử	Kỹ thuật điện	7520201	2
3	- Ốp lát tường và sàn - Xây gạch - Mộc dân dụng	Kỹ thuật xây dựng	7580201	2

2.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển...

Lệ phí xét tuyển theo kết quả thi THPT Quốc gia theo quy định của Bộ

Lệ phí xử lý hồ sơ và xét tuyển theo kết quả học THPT: 30.000 VNĐ/hồ sơ.

2.10. Học phí dự kiến với sinh viên chính quy; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm (nếu có)

Phân hiệu ĐHHĐN tại Kon Tum đang áp dụng Nghị định số 86/2015/NĐ-CP, ngày 02/10/2015 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.

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

3. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt bổ sung trong năm

3.1. Tuyển sinh kỳ I: Từ tháng 7-9/2018

3.2. Tuyển sinh kỳ II: Từ tháng 11-12/2018

4. Thông tin về các điều kiện đảm bảo chất lượng

4.1. Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo và nghiên cứu:

4.1.1. Thống kê diện tích đất, diện tích sàn xây dựng, ký túc xá:

* **Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo:** Hiện nay, Phân hiệu ĐHQĐN tại Kon Tum hoạt động trên 2 cơ sở:

Cơ sở 1: Khu vực giảng đường, Hiệu bộ và kí túc xá, tọa lạc ở số 704, đường Phan Đình Phùng với diện tích 1,6 ha.

- Khu vực Giảng đường của Phân hiệu hiện có 33 phòng học được trang bị đầy đủ các trang thiết bị cần thiết như: Máy tính, Projector, hệ thống âm thanh, ... để sinh viên có thể học tập theo các phương pháp hiện đại.

- Khu vực Nhà đa năng gồm Thư viện, Phòng máy tính, giảng đường, hội trường lớn.

- Phòng máy tính Phân hiệu hiện có gần 200 máy tính nối mạng internet, cấu hình cao, trung bình có 6 sinh viên chính quy/một máy, điều này tạo điều kiện cho sinh viên làm quen và thành thạo các kỹ năng công nghệ thông tin.

Cơ sở 2: Khu vực giảng đường gồm 8 phòng học, ký túc xá sinh viên và khu học tập thể dục, thể thao, nằm ở 302 Duy Tân – TP Kon Tum với diện tích 2,3 ha. Khu thí nghiệm thực hành phòng thí nghiệm Công nghệ sinh học, thí nghiệm điện, điện tử, thí nghiệm vật liệu, kỹ thuật xây dựng, thí nghiệm hóa học, hệ thống vườn ươm thực nghiệm phục vụ công tác giảng dạy và nghiên cứu sau này. Tất cả tạo nên một quần thể kiến trúc hướng đến môi trường học tập, rèn luyện vì sự phát triển bền vững của vùng đất Tây Nguyên.

* **Thư viện và tài liệu học thuật:**

Phân hiệu có một thư viện, phòng thảo luận chuyên đề với tổng diện tích hơn 1500 m² được trang bị đầy đủ cơ sở vật chất: Hệ thống bàn, ghế với sức chứa lên đến 600 chỗ ngồi, hệ thống máy tính có kết nối internet giúp phục vụ nghiên cứu và tự học của sinh viên. Thư viện sử dụng phần mềm quản lý và tra cứu dữ liệu Access giúp sinh viên có thể dễ dàng tìm kiếm thông tin về các đầu sách có ở thư viện mà không cần phải đến trực tiếp thư viện. Sự tiện lợi khi có sự hỗ trợ của phần mềm giúp quản lý tốt công tác thông tin – thư viện phục vụ công tác Đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của nhà trường; thực hiện công tác tổng hợp về hoạt động của Thư viện, thống kê, báo cáo kịp thời theo yêu cầu.

Thư viện hiện lưu trữ hơn 5000 đầu sách với hơn 30.495 bản, phân bố cho các ngành đào tạo khác nhau từ giáo trình, tài liệu tham khảo, tạp chí khoa học và báo chuyên ngành, phục vụ cho giảng dạy và học tập tích cực. Bên cạnh đó, thư viện còn đăng ký liên kết với Trung tâm học liệu Đại học Đà Nẵng và thư viện các trường thành viên của ĐHQĐN nhằm cung cấp nguồn tài liệu tham khảo, giáo trình phục vụ nhu cầu dạy và học của cán bộ giảng viên và sinh viên của Nhà trường.

Quan trọng hơn là thư viện điện tử với các tài liệu điện tử vừa đa dạng, vừa phong phú cho phép các giảng viên và sinh viên có thể dễ dàng tìm kiếm và đọc, thực hiện các tham khảo nghiên cứu và học thuật một cách hiệu quả.

* **Phòng thí nghiệm, cơ sở thực hành, thiết bị phục vụ thí nghiệm, thực hành:** Khu thí nghiệm với tổng diện tích hơn 640 m² tại cơ sở 2. Hiện nay Phân hiệu thực hiện ký kết biên bản thỏa thuận các đơn vị để đưa sinh viên học các học phần thí nghiệm, thực hành tại phòng thí nghiệm khoa Hóa, khoa Xây dựng, Khoa Điện – Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Đà Nẵng, Trung tâm Kỹ thuật tiêu chuẩn đo lường chất lượng Kon Tum, Trung tâm ứng dụng và chuyển giao công nghệ Tỉnh Kon Tum, Trường trung cấp nghề Kon Tum, Trung tâm Quy hoạch và Kiểm định chất lượng công trình xây dựng Kon Tum.

* **Ký túc xá:** Phân hiệu ĐHQĐN tại Kon Tum có 02 khu ký túc xá dành cho sinh viên lưu trú đặt tại 2 cơ sở với sức chứa hơn 850 sinh viên, trong đó ưu tiên các sinh viên thuộc diện chính sách và sinh viên có hoàn cảnh khó khăn, lưu học sinh Lào vào ở nội trú. Phòng ở được xây dựng theo kiểu khép kín có khu vực vệ sinh riêng và khu vực nấu ăn cho sinh viên, tạo cho sinh viên có được điều kiện ăn, ở, sinh hoạt và môi trường học tập tốt nhất. Ở khuôn viên KTX có sân bóng chuyền, sân bóng đá nhân tạo, dụng cụ tập thể thao,...

4.1.2. Thống kê các phòng thực hành, phòng thí nghiệm và các trang thiết bị

TT	Tên	Số	Danh mục trang thiết bị	Diện tích sàn xây dựng
----	-----	----	-------------------------	------------------------

		lượng	chính	
1	Phòng chức năng	26	Máy vi tính, máy in	2778
2	Phòng thực hành máy vi tính	4	200 Máy vi tính	225
3	Phòng thí nghiệm khối ngành IV	3	<p>Máy tách chiết DNA/RNA tự động: 1 bộ</p> <p>Kính hiển vi quang học có đầu nối với camera truyền hình ảnh ra màn hình vi tính: 1 cái</p> <p>Máy đếm khuẩn lạc: 1 bộ</p> <p>Máy lắc nằm ngang: 1 cái</p> <p>Tủ âm: 1 cái</p> <p>Tủ cấy vô trùng 2 người ngồi: 2 cái</p> <p>Tủ lưu mẫu: 1 cái</p> <p>Tủ sấy: 1 cái</p> <p>Cân kỹ thuật: 2 cái</p> <p>Cân phân tích: 1 cái</p> <p>Lò vi sóng: 1 cái</p> <p>Máy cất nước 2 lần: 1 cái</p> <p>Máy đo pH/mV/nhiệt độ để bàn: 2 cái</p> <p>Máy khuấy từ gia nhiệt: 1 cái</p> <p>Nồi hấp tiệt trùng: 1 cái</p> <p>Tủ cấy vô trùng: 1 cái</p> <p>Tủ lạnh: 1 cái</p> <p>Máy đo nhiệt độ, độ ẩm điện tử hiện số: 1 cái</p> <p>Máy đo cường độ ánh sáng: 1 cái</p> <p>Bếp điện: 2 cái</p> <p>Máy ly tâm: 1 cái</p> <p>Bể ổn nhiệt: 1 cái</p> <p>Máy quang phổ UV-VIS: 1 cái</p> <p>Máy lắc (Vortex): 1 cái</p> <p>Tủ âm lắc: 1 cái</p> <p>Máy PCR: 1 cái</p> <p>Bộ điện di nằm ngang cỡ trung: 1 cái</p> <p>Máy soi gel và chụp ảnh gel: 1 cái</p> <p>Khúc xạ kế: 1 cái</p> <p>Tủ hút khí độc chịu acid: 1 cái</p> <p>Các dàn đèn huỳnh quang cho nuôi cây mô: 20 cái</p> <p>Bơm hút chân không: 1 cái</p> <p>Bộ chưng cất đạm: 1 cái</p>	324
4	Thiết bị		Máy toàn đạc: 1	

	thực hành khối ngành V		Máy kinh vĩ: 3 Máy thủy bình: 3	
5	Nhà đa năng	1	Trụ bóng chuyên thay đổi độ cao: 2 bộ Lưới bóng chuyên: 2 bộ Trụ, bảng bóng rổ: 3 bộ Trụ bóng rổ trường học, bảng composite Trụ cầu lông thi đấu: 6 bộ Lưới cầu lông thi đấu: 4 bộ Bàn bóng bàn Bình Minh P25: 2 bộ Khung thành cầu môn bóng đá mini: 1 bộ Khung thành Futsal: 1 bộ Ghế gấp cơ Bụng: 4 cái TD 003A - 7 I Máy tập chạy bộ : 2 cái Tạ tay Grôm 11003: 40 kg Tập cơ tay , cơ ngực (Từ 2 kg - 8kg) Tạ tay bọc cao su : 150 kg Tập cơ tay , cơ ngực (Từ 2,5 kg - 25 kg) Xà lệch (Xà đơn 2 bậc): 2 cái Nệm bảo hộ: 4 tấm Tấm chắn bóng bàn: 20 tấm Loa trợ giảng SHUKE: 6 bộ Áo thi đấu tập: 30 cái Cọc nhựa: 50 cái Dù che: 2 cái Máy bơm bóng: 1 cái Lưới bóng đá khung thành Futsal: 2 bộ	848

4.1.3. Thông kê phòng học

TT	Loại phòng	Số lượng	Danh mục thiết bị chính	Diện tích sàn xây dựng (m ²)
1.	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	1	Projector, loa	650
2.	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	2	Projector, loa	485
3.	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	26	projector	2318
4.	Số phòng học dưới 50 chỗ	8	projector	840
5.	Số phòng học đa phương tiện	2	Bảng thông minh, loa, micro, máy scan, máy in, vi máy tính, projector	173
6	Thư viện, phòng đọc	2	Máy vi tính	1500

Tổng số phòng học: 36

Tổng số chỗ ngồi học: 2000

Tổng số phòng đọc: 7

Tổng số chỗ ngồi phòng đọc: 200

Tổng số máy tính trong thư viện: 5

4.1.4. Thống kê về học liệu (giáo trình, học liệu, tài liệu, sách tham khảo...sách, tạp chí, kể cả e-book, cơ sở dữ liệu điện tử) trong thư viện

TT	Khối ngành đào tạo/Nhóm ngành	Số lượng
1.	Khối ngành/Nhóm ngành I	2186
2.	Khối ngành II	
3.	Khối ngành III	11493
4.	Khối ngành IV	2124
5.	Khối ngành V	8715
6.	Khối ngành VI	
7.	Khối ngành VII	2843
8	Môn chung	3134

4.2. Danh sách giảng viên cơ hữu

Khối ngành/ ngành	GS.TS/ GS.TSKH	PGS.TS/ PGS.TSKH	TS/ TSKH	ThS	ĐH	CD
Khối ngành I						
- Giáo dục tiểu học						
Nguyễn Thị Thanh Hiền				X		
Đặng Trần Minh Hiếu				X		
Nguyễn Thị Ngân				X		
Nguyễn Thị Trúc Phương				X		
Trần Thị Thanh Sang				X		
Nguyễn Minh Thông			X			
Nguyễn Thị Anh Thư				X		
Trương Thị Kiều Vân				X		
- Sư phạm Toán						
Hồ Ngọc Huy				X		
Trần Văn Nam			X			
Tổng của khối ngành			2	8		
Khối ngành II						
.....						
Tổng của khối ngành						
Khối ngành III						
- Quản trị kinh doanh						
Hoàng Văn Hải				X		
Đỗ Hoàng Hải				X		
Nguyễn Tô Như				X		
ALăng Thở				X		
Phan Thị Thanh Trúc				X		
Nguyễn Ngọc Thảo Vy				X		
Nguyễn Bá Trung				X		
- Kế toán						
Phạm Thị Ngọc Ly				X		
Đặng Thị Ly				X		
Phạm Thị Mai Quyên				X		
Hàn Như Thiện				X		
Trần Thi Thu Trâm				X		

Khối ngành/ ngành	GS.TS/ GS.TSKH	PGS.TS/ PGS.TSKH	TS/ TSKH	ThS	ĐH	CD
- Luật kinh tế						
Trương Thị Hồng Nhung					X	
Châu Thị Ngọc Tuyết					X	
- Kinh doanh thương mại						
Đặng Văn Mỹ		X				
Nguyễn Lê Bảo Ngọc				X		
- Tài chính ngân hàng						
Nguyễn Thị Minh Chi				X		
Nguyễn Phi Điệp				X		
Nguyễn Thị Thúy Hạnh				X		
Nguyễn Thị Tâm Hiền				X		
Võ Thị Phương				X		
Nguyễn Thị Phương Thảo				X		
- Kiểm toán						
Nguyễn Thị Hằng				X		
Phan Thị Thanh Quyên				X		
Tổng của khối ngành		1		21	2	
Khối ngành IV						
- Công nghệ sinh học						
Bùi Thị Ngọc Hân					X	
Quách Xuân Quỳnh					X	
Tổng của khối ngành					2	
Khối ngành V						
- Công nghệ thông tin						
Lê Thị Bảo Yên				X		
Đông Ngọc Nguyên Thịnh			X			
Đặng Minh Quang					X	
- Kỹ thuật điện, điện tử						
Lê Xuân Hậu					X	
- Kinh doanh nông nghiệp						
Đào Thị Ly Sa				X		
Nguyễn Thị Hoa				X		
Trần Quốc Hùng				X		
Thái Thị Bích Vân				X		
- Kỹ thuật công trình xây dựng						
Phạm Kiên				X		
- Kinh tế xây dựng						
Bùi Thị Thu Vỹ				X		
- Kỹ thuật Công trình xây dựng						
Nguyễn Ngọc Hùng				X		
Nguyễn Văn Linh				X		

Khối ngành/ ngành	GS.TS/ GS.TSKH	PGS.TS/ PGS.TSKH	TS/ TSKH	ThS	ĐH	CD
Trịnh Hồng Vi				X		
Tổng của khối ngành			1	10	2	
Khối ngành VI						
.....						
Tổng của khối ngành						
Khối ngành VII						
- Quản trị Dịch vụ du lịch & lữ hành						
Lê Thị Hồng Nghĩa				X		
Phan Thị Nhung				X		
- Kinh tế phát triển						
Nguyễn Thị Ngọc Lợi				X		
Vũ Thị Thương				X		
Tổng của khối ngành				5		
GV các môn chung		1	3	44	5	
Mai Thị Thúy Diễm				X		
Nguyễn Đức Tuấn				X		
Nguyễn Xuân Nguyên				X		
Trần Thị Kim Dung				X		
Đỗ Anh Tuấn				X		
Lê Thị Thu Trang				X		
Phạm Thị Thùy Trang				X		
Trương Thị Tú Trinh				X		
Đặng Thị Kim Ngân				X		
Trương Văn Năm				X		
Phan Thị Tuyết Trinh				X		
Tổng của môn chung				11		
Tổng số giảng viên toàn trường		1	3	55	5	

4.3. Danh sách giảng viên thỉnh giảng

Khối ngành/ ngành	GS.TS/ GS.TSKH	PGS.TS/ PGS.TSKH	TS/ TSKH	ThS	ĐH	CD
Khối ngành I						
Ngành 1...						
Nguyễn Văn D		X				
Lê Văn E			X			
Hoàng Văn F	X					
Ngành 2...						
.....						
Tổng của khối ngành/nhóm ngành I						
Khối ngành II						
.....						
Tổng của khối ngành						
Khối ngành III						
.....						
Tổng của khối ngành						
Khối ngành IV						
.....						

Khối ngành/ ngành	GS.TS/ GS.TSKH	PGS.TS/ PGS.TSKH	TS/ TSKH	ThS	ĐH	CĐ
Tổng của khối ngành						
Khối ngành V						
.....						
Tổng của khối ngành						
Khối ngành VI						
.....						
Tổng của khối ngành						
Khối ngành VII						
.....						
Tổng của khối ngành						
.....						
Tổng số giảng viên toàn trường						

5. Tình hình việc làm (thống kê cho 2 khóa tốt nghiệp gần nhất)

Nhóm ngành	Chỉ tiêu Tuyển sinh			Số SV/HS trúng tuyển nhập học			Số SV/HS tốt nghiệp			Trong đó số SV/HS tốt nghiệp đã có việc làm sau 12 tháng		
	ĐH	CĐSP	TCSP	ĐH	CĐSP	TCSP	ĐH	CĐSP	TCSP	ĐH	CĐSP	TCSP
Khối ngành/Nhóm ngành												
Khối ngành II												
Khối ngành III	375			361			318			249		
Khối ngành IV												
Khối ngành V	215			139			129			107		
Khối ngành VI												
Khối ngành VII												
Tổng												

6. Tài chính

- Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: 22.308.926.425 đồng
- Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm liền trước năm tuyển sinh: 8.018.760 đồng

Ngày.....tháng năm 201

HIỆU TRƯỞNG