

Số: 618 /ĐA-ĐHQN  
V/v Đề án tuyển sinh đại học  
hệ chính quy năm 2018

Bình Định, ngày 21 tháng 3 năm 2018

## ĐỀ ÁN TUYỂN SINH NĂM 2018

### 1. Thông tin chung về trường

1.1. Tên trường, địa chỉ trụ sở, địa chỉ trang web, sứ mệnh

Tên trường: Trường Đại học Quy Nhơn

Địa chỉ: 170 An Dương Vương, Thành phố Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định

Địa chỉ trang web: <http://www.qnu.edu.vn>

Sứ mệnh: Trường Đại học Quy Nhơn là cơ sở giáo dục đại học đa ngành, đa lĩnh vực có sứ mệnh đào tạo, phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao; bồi dưỡng nhân tài; nghiên cứu khoa học, truyền bá tri thức và chuyển giao công nghệ; phục vụ hiệu quả sự phát triển bền vững của đất nước, đặc biệt đối với khu vực Nam Trung Bộ - Tây Nguyên; góp phần thúc đẩy tiến bộ xã hội.

### 1.2. Quy mô đào tạo

Khối ngành/ Nhóm ngành*	Quy mô hiện tại							
	NCS	Học viên CH	ĐH		CĐSP		TCSP	
			GD chính quy	GD TX	GD chính quy	GD TX	GD chính quy	GD TX
Khối ngành I		95	3118	1970				
Khối ngành II								
Khối ngành III		200	3003	1662				
Khối ngành IV	6	200	338					
Khối ngành V	12	305	2264	60				
Khối ngành VI								
Khối ngành VII		213	3863	122				
Tổng cộng	18	1013	12586	3814				

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

#### 1.3.1 Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất

Năm 2016: Xét tuyển căn cứ theo kết quả thi THPT quốc gia do các trường đại học chủ trì; ngành Giáo dục mầm non và Giáo dục thể chất tổ chức thi thêm môn năng khiếu tại Trường.

Năm 2017: Xét tuyển căn cứ theo kết quả thi THPT quốc gia do các Sở Giáo dục và Đào tạo chủ trì; ngành Giáo dục mầm non và Giáo dục thể chất tổ chức thi thêm môn năng khiếu tại Trường. Xét tuyển theo học bạ THPT đối với các ngành ngoài sư phạm.

#### 1.3.2 Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất (theo kết quả kỳ thi THPT quốc gia)

Nhóm ngành	Ngành đào tạo	Tổ hợp môn xét tuyển	Năm 2016			Năm 2017		
			Chi tiêu	Số TT	Điểm TT	Chi tiêu	Số TT	Điểm TT
I	Sư phạm Toán học	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	65	55	22	55	56	22.5
I	Sư phạm Vật lí	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	65	63	20.5	45	39	19.25
I	Sư phạm Hóa học	Toán, Lý, Hóa Toán, Hóa, Anh	65	76	19.5	45	43	21.25
I	Sư phạm Tin học	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh Toán, Văn, Anh	40	35	15	30	18	15.5
I	Sư phạm Sinh học	Toán, Hóa, Sinh Toán, Sinh, Anh	55	35	15	40	24	17
I	Sư phạm Ngữ văn	Văn, Sử, Địa Văn, Sử, Anh Văn, Địa, Anh	60	49	19.5	45	42	23
I	Sư phạm Lịch sử	Văn, Sử, Địa Văn, Sử, Anh	55	41	15	40	34	21.25
I	Sư phạm Địa lí	Toán, Lý, Hóa Văn, Địa, Anh Văn, Sử, Địa	55	42	17	40	27	21.25
I	Giáo dục chính trị	Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh Văn, Sử, GDCD	40	22	15	30	23	21.5
I	Sư phạm Tiếng Anh	Toán, Văn, Anh	110	109	23	88	80	22.5
I	Giáo dục Tiểu học	Toán, Lý, Hóa Văn, Sử, Địa	80	73	22	80	72	24.25
I	Giáo dục thể chất	Toán, Sinh, <b>Năng khiếu</b>	40	35	23	30	28	18.5
I	Giáo dục mầm non	Toán, Văn, Năng khiếu	80	118	19.5	80	73	21.25
V	Toán học	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	80	19	15	20		22.5
V	Công nghệ thông tin	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh Toán, Văn, Anh	250	174	15	250	158	15.5
IV	Vật lí học	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	60		15	70		20
IV	Hóa học	Toán, Lý, Hóa Toán, Hóa, Anh	80		15	90		21.25



Nhóm ngành	Ngành đào tạo	Tổ hợp môn xét tuyển	Năm 2016			Năm 2017		
			Chi tiêu	Số TT	Điểm TT	Chi tiêu	Số TT	Điểm TT
IV	Sinh học	Toán, Hóa, Sinh Toán, Sinh, Anh	60	12	15	70		23
VII	Quản lí đất đai	Toán, Lý, Hóa Toán, Hóa, Sinh Toán, Văn, Anh	100	53	15	110	42	15.5
IV	Địa lí tự nhiên	Toán, Địa, Anh Toán, Hóa, Sinh Toán, Văn, Anh	30		15	70		15.5
VII	Văn học	Văn, Sử, Địa Văn, Sử, Anh Văn, Địa, Anh	150	39	15	70	24	15.5
VII	Lịch sử	Văn, Sử, Địa Văn, Sử, Anh	100		15	20		23.75
VII	Tâm lí học giáo dục	Toán, Lý, Hóa Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh	40	17	15	45	14	15.5
VII	Công tác xã hội	Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh	60	56	15	100	78	15.5
I	Quản lí giáo dục	Toán, Lý, Hóa Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh	50	36	15	40	13	15.5
VII	Việt Nam học	Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh Văn, Địa, Anh	70	59	15	80	101	15.5
VII	Quản lí nhà nước	Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh Văn, Sử, Anh Toán, Lý, Hóa	200	178	15	250	306	15.5
VII	Ngôn ngữ Anh	Toán, Văn, Anh	280	128	20	250	465	15.5
VII	Quản lí tài nguyên và môi trường	Toán, Lý, Hóa Toán, Hóa, Sinh Toán, Văn, Anh	100	19	15	80	39	15.5
III	Quản trị kinh doanh	Toán, Lý, Hóa Toán, Văn, Anh Toán, Lý, Anh	400	254	15	200	215	15.5

Nhóm ngành	Ngành đào tạo	Tổ hợp môn xét tuyển	Năm 2016			Năm 2017		
			Chỉ tiêu	Số TT	Điểm TT	Chỉ tiêu	Số TT	Điểm TT
VII	Kinh tế	Toán, Lý, Hóa Toán, Văn, Anh Toán, Lý, Anh	250	88	15	150	54	15.5
III	Kế toán	Toán, Lý, Hóa Toán, Văn, Anh Toán, Lý, Anh	350	271	15	200	202	15.5
III	Tài chính - Ngân hàng	Toán, Lý, Hóa Toán, Văn, Anh Toán, Lý, Anh	250	65	15	60	44	15.5
V	Kỹ thuật điện, điện tử	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	180	189	16	200	89	15.5
V	Kỹ thuật điện tử, truyền thông	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	150	42	15	100	12	15.5
V	Công nghệ kỹ thuật xây dựng	Toán, Lý, Hóa Toán, Lý, Anh	150	57	15	150	29	15.5
V	Nông học	Toán, Hóa, Sinh Toán, Sinh, Anh	50	16	15	70	15	15.5
V	Công nghệ Kỹ thuật Hóa học	Toán, Lý, Hóa Toán, Hóa, Anh	200	40	15	100	14	15.5
III	Luật	Văn, Sử, Địa Toán, Văn, Anh Văn, Sử, GDCD Toán, Văn, GDCD				70	144	15.5
		Tổng	4500	2565		3563	2617	

## 2. Các thông tin tuyển sinh năm 2018

2.1. Đối tượng tuyển sinh: Học sinh đã tốt nghiệp THPT.

2.2. Phạm vi tuyển sinh: cả nước.

2.3. Phương thức tuyển sinh: sử dụng 2 phương thức xét tuyển theo kết quả thi THPT quốc gia năm 2018 và xét tuyển theo học bạ THPT.

a) Xét tuyển sử dụng kết quả thi THPT quốc gia năm 2018:

- Căn cứ kết quả thi THPT quốc gia năm 2018 của thí sinh theo tổ hợp môn xét tuyển;

- Riêng đối với ngành Giáo dục mầm non và Giáo dục thể chất thí sinh phải đăng ký dự thi thêm môn năng khiếu do Trường Đại học Quy Nhơn tổ chức lấy kết quả tổng hợp với kết quả thi THPT quốc gia để xét tuyển.



Ngành	Mã ngành	Môn năng khiếu	Môn thi THPT
Giáo dục thể chất	7140206	Bật xa tại chỗ, Lực kế bóp tay, Chạy cự ly ngắn	Toán, Sinh <i>hoặc</i> Toán, Văn
Giáo dục mầm non	7140201	Hát, Đọc diễn cảm	Toán, Văn

b) Xét tuyển theo học bạ THPT:

- Điểm trung bình chung 3 môn học trong tổ hợp môn xét tuyển năm lớp 12 lớn hơn hoặc bằng 6,0 (theo thang điểm 10)

- Không xét tuyển theo học bạ đối với các ngành sư phạm đào tạo giáo viên.

2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đào tạo đại học chính quy theo ngành, khối ngành và từng phương thức xét tuyển: tổng 4780 chỉ tiêu

TT	Tên ngành đào tạo	Khối ngành	Mã ngành	Tổng chỉ tiêu	Xét KQ thi THPT	Xét học bạ
1	Giáo dục chính trị	I	7140205	30	30	x
2	Giáo dục mầm non	I	7140201	90	90	x
3	Giáo dục thể chất	I	7140206	30	30	x
4	Giáo dục Tiểu học	I	7140202	90	90	x
5	Quản lý Giáo dục	I	7140114	40	30	10
6	Sư phạm Địa lý	I	7140219	40	40	x
7	Sư phạm Hoá học	I	7140212	40	40	x
8	Sư phạm Lịch sử	I	7140218	40	40	x
9	Sư phạm Ngữ văn	I	7140217	40	40	x
10	Sư phạm Sinh học	I	7140213	40	40	x
11	Sư phạm Tiếng Anh	I	7140231	90	90	x
12	Sư phạm tin học	I	7140210	30	30	x
13	Sư phạm toán học	I	7140209	40	40	x
14	Sư phạm Vật lý	I	7140211	40	40	x
15	Kế toán	III	7340301	300	250	50
16	Luật	III	7380101	300	250	50
17	Quản trị kinh doanh	III	7340101	300	250	50
18	Tài chính – Ngân hàng	III	7340201	200	150	50
19	Địa lý tự nhiên	IV	7440217	30	20	10
20	Hoá học	IV	7440112	30	20	10
21	Sinh học	IV	7420101	30	20	10
22	Sinh học ứng dụng	IV	7420203	30	20	10
23	Vật lý học	IV	7440102	30	20	10

TT	Tên ngành đào tạo	Khối ngành	Mã ngành	Tổng chỉ tiêu	Xét KQ thi THPT	Xét học bạ
24	CN kỹ thuật hoá học	V	7510401	50	30	20
25	CN kỹ thuật xây dựng	V	7510103	100	70	30
26	Công nghệ thông tin	V	7480201	250	200	50
27	Kỹ thuật điện	V	7520201	150	120	30
28	KT điện tử - viễn thông	V	7520207	50	30	20
29	Kỹ thuật phần mềm	V	7480103	200	150	50
30	Nông học	V	7620109	50	30	20
31	Thống kê	V	7460201	50	30	20
32	Toán học	V	7460101	50	30	20
33	Toán ứng dụng	V	7460112	100	80	20
34	Công tác xã hội	VII	7760101	120	100	20
35	Đông phương học	VII	7310608	80	50	30
36	Kinh tế	VII	7310101	150	120	30
37	Lịch sử	VII	7229010	30	20	10
38	Ngôn ngữ Anh	VII	7220201	320	300	20
39	Quản lý đất đai	VII	7850103	80	70	10
40	Quản lý nhà nước	VII	7310205	300	250	50
41	Quản lý tài nguyên và môi trường	VII	7850101	80	70	10
42	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	VII	7810103	200	150	50
43	Quản trị khách sạn	VII	7810201	200	150	50
44	Tâm lý học giáo dục	VII	7310403	40	30	10
45	Văn học	VII	7229030	50	30	20
46	Việt Nam học	VII	7310630	150	120	30
<b>Tổng cộng</b>				<b>4780</b>	<b>3900</b>	<b>880</b>

#### Tổng chỉ tiêu theo khối ngành

Khối ngành	Tổng chỉ tiêu	Xét kết quả thi THPT	Xét học bạ
I	680	670	10
II	0	0	0
III	1100	900	200
IV	150	100	50
V	1050	770	280
VI	0	0	0
VII	1800	1460	340

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

a. Đối với phương thức xét tuyển theo kết quả thi THPT quốc gia:



- Đối với các ngành sư phạm, Trường sẽ công bố ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào sau khi Bộ GD&ĐT công bố ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào.

- Đối với các ngành còn lại, Trường sẽ công bố ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào sau khi có kết quả thi THPT quốc gia năm 2018.

b. Đối với phương thức xét tuyển theo học bạ THPT

- Các ngành sư phạm không xét tuyển theo học bạ.

- Đối với các ngành còn lại, thí sinh phải đạt điểm trung bình chung 3 môn học trong tổ hợp môn xét tuyển năm lớp 12 lớn hơn hoặc bằng 6,0 (theo thang điểm 10).

2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường: mã trường **DQN**, quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp và các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển sẽ được thông báo sau khi có kết quả thi THPT quốc gia năm 2018, mã ngành, chỉ tiêu dự kiến, tổ hợp môn xét tuyển trong bảng sau (các môn chính nhân hệ số 2 khi xét tuyển):

Mã trường: **DQN**

TT	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu (dự kiến)		Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
			theo xét KQ thi THPT QG	Xét học bạ	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính
1	7140205	Giáo dục chính trị	30	x	C00		D01		C19			
2	7140201	Giáo dục mầm non	90	x	M00							
3	7140206	Giáo dục thể chất	30	x	T00	NK	T02	NK				
4	7140202	Giáo dục Tiểu học	90	x	A00		C00					
5	7140114	Quản lý Giáo dục	30	10	A00		C00		D01			
6	7140219	Sư phạm Địa lý	40	x	A00		C00		D15			
7	7140212	Sư phạm Hoá học	40	x	A00		D07					
8	7140218	Sư phạm Lịch sử	40	x	C00		C19		D14			
9	7140217	Sư phạm Ngữ văn	40	x	C00		D14		D15			
10	7140213	Sư phạm Sinh học	40	x	B00		D08					
11	7140231	Sư phạm Tiếng Anh	90	x	D01	Anh						
12	7140210	Sư phạm tin học	30	x	A00		A01		D01			
13	7140209	Sư phạm toán học	40	x	A00		A01					
14	7140211	Sư phạm Vật lý	40	x	A00		A01					
15	7340301	Kế toán	250	50	A00		D01		A01			
16	7380101	Luật	250	50	C00		D01		D14		C19	
17	7340101	Quản trị kinh doanh	250	50	A00		D01		A01			
18	7340201	Tài chính – Ngân hàng	150	50	A00		D01		A01			
19	7440217	Địa lý tự nhiên	20	10	B00		C04		D01		D10	
20	7440112	Hoá học	20	10	A00		D07		B00			
21	7420101	Sinh học	20	10	B00		D08		A02			
22	7420203	Sinh học ứng dụng	20	10	B00		A02		D08			
23	7440102	Vật lý học	20	10	A00		A01					
24	7510401	CN kỹ thuật hoá học	30	20	A00		A01		B00		D07	

TT	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu (dự kiến)		Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
			theo xét KQ thi THPT QG	Xét học bạ	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính
25	7510103	CN kỹ thuật xây dựng	70	30	A00		A01		D07			
26	7480201	Công nghệ thông tin	200	50	A00		A01		D01			
27	7520201	Kỹ thuật điện	120	30	A00		A01		D07			
28	7520207	KT điện tử - viễn thông	30	20	A00		A01		D07			
29	7480103	Kỹ thuật phần mềm	150	50	A00		A01					
30	7620109	Nông học	30	20	B00		D08		A02			
31	7460201	Thống kê	30	20	A00		A01		D07		B00	
32	7460101	Toán học	30	20	A00		A01		D07		B00	
33	7460112	Toán ứng dụng	80	20	A00		A01		D07		B00	
34	7760101	Công tác xã hội	100	20	C00		D01		D14			
35	7310608	Đồng phương học	50	30	C00		C19		D14		D15	
36	7310101	Kinh tế	120	30	A00		D01		A01			
37	7229010	Lịch sử	20	10	C00		D14		C19			
38	7220201	Ngôn ngữ Anh	300	20	D01	Anh	A01	Anh				
39	7850103	Quản lý đất đai	70	10	A00		B00		D01		C04	
40	7310205	Quản lý nhà nước	250	50	C00		D01		D14		A00	
41	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	70	10	A00		B00		D01		C04	
42	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	150	50	A00		A01		D01		D14	
43	7810201	Quản trị khách sạn	150	50	A00		A01		D01			
44	7310403	Tâm lý học giáo dục	30	10	A00		C00		D01		C19	
45	7229030	Văn học	30	20	C00		D14		D15		C19	
46	7310630	Việt Nam học	120	30	C00		D01		D15		C19	

Bảng mã tổ hợp và tên môn xét tuyển

TT	Mã tổ hợp	Môn xét tuyển
1	A00	Toán, Vật lí, Hóa học
2	A01	Toán, Vật lí, Tiếng Anh
3	A02	Toán, Vật lí, Sinh học
4	B00	Toán, Hóa học, Sinh học
5	C00	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lí
6	C04	Ngữ văn, Toán, Địa lí
7	C19	Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân
8	D01	Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh
9	D07	Toán, Hóa học, Tiếng Anh
10	D08	Toán, Sinh học, Tiếng Anh
11	D10	Toán, Địa lí, Tiếng Anh
12	D14	Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh
13	D15	Ngữ văn, Địa lí, Tiếng Anh
14	M00	Ngữ văn, Toán, Đọc diễn cảm - Hát
15	T00	Toán, Sinh học, Năng khiếu TDTT
16	T02	Toán, Ngữ văn, Năng khiếu TDTT



## 2.7. Tổ chức tuyển sinh:

Thời gian, hình thức nhận hồ sơ ĐKXT:

a) Đối với phương thức xét theo kết quả thi

- Đợt 1: theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo, đăng ký xét tuyển từ ngày 01/4/2018 đến ngày 20/4/2018 tại Sở GDĐT và các trường phổ thông

- Đợt xét tuyển bổ sung: thời gian theo quy định của Bộ; hình thức online, nhận hồ sơ qua bưu điện và trực tiếp tại trường.

**Đối với ngành Giáo dục mầm non và Giáo dục thể chất:** Thí sinh đăng ký thi các môn văn hóa trong đợt 1 và phải đăng ký thi môn năng khiếu tại Trường Đại học Quy Nhơn từ 01/5/2018 đến ngày 10/6/2018 theo thông báo chi tiết trên website của Trường <http://www.qnu.edu.vn>.

b) Đối với phương thức xét học bạ

- Đợt 1: Nhận hồ sơ từ ngày 01/6/2018 đến 30/7/2018.

- Đợt bổ sung: Nhà trường sẽ thông báo nếu còn chỉ tiêu sau khi xét tuyển đợt 1.

## 2.8. Chính sách ưu tiên: xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển

a) Tuyển thẳng theo Quy chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT

Đối tượng, hồ sơ, thời gian đăng ký, lệ phí tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thực hiện theo các quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển trong Quy chế tuyển sinh.

b) Danh mục các ngành đăng ký tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển:

Căn cứ phụ lục 6, Công văn 899/BGDĐT-GDDH ngày 09/3/2018 của Bộ Giáo dục và Đào tạo, Trường Đại học Quy Nhơn quy định danh mục ngành đăng ký tuyển thẳng đối với thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong Kỳ thi học sinh giỏi quốc gia như sau:

Số TT	Tên môn thi học sinh giỏi	Tên ngành đào tạo	Mã ngành
1	Toán	Sư phạm Toán học	7140209
		Toán học	7460101
		Toán ứng dụng	7460112
		Thống kê	7460201
2	Vật lí	Sư phạm Vật lí	7140211
		Vật lí học	7440102
3	Hóa học	Sư phạm Hóa học	7140212
		Hóa học	7440112
		Công nghệ kĩ thuật Hóa học	7510401
4	Sinh học	Sư phạm Sinh học	7140213

Số TT	Tên môn thi học sinh giỏi	Tên ngành đào tạo	Mã ngành
		Sinh học	7420101
		Sinh học ứng dụng	7420203
		Nông học	7620109
5	Ngữ văn	Sư phạm Ngữ văn	7140217
		Việt Nam học	7220113
		Văn học	7220330
		Quản lý nhà nước	7310205
		Luật	7380101
6	Lịch sử	Sư phạm Lịch sử	7140218
		Lịch sử	7229010
		Đông phương học	7310608
		Quản lý nhà nước	7310205
		Luật	7380101
7	Địa lí	Sư phạm Địa lí	7140219
		Địa lí tự nhiên	7440217
		Đông phương học	7310608
8	Tin học	Sư phạm Tin học	7140210
		Công nghệ thông tin	7480201
		Kỹ thuật phần mềm	7480103
9	Tiếng Anh	Sư phạm Tiếng Anh	7140231
		Ngôn ngữ Anh	7220201
		Đông phương học	7310608

- Đối với thí sinh đoạt giải trong Cuộc thi khoa học kỹ thuật do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức, căn cứ vào dự án, đề tài và ngành thí sinh đăng ký xét tuyển thẳng, Hiệu trưởng xem xét và quyết định ngành tuyển thẳng cho thí sinh.

c) Xét tuyển thẳng học sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh vào các ngành ngoài sư phạm. Xét tuyển thẳng học sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi học sinh giỏi cấp tỉnh và có kết quả học tập lớp 12 đạt loại giỏi vào các ngành sư phạm.

d) Quy định về ưu tiên xét tuyển:

- Đối với thí sinh đoạt giải trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia mức ưu tiên cụ thể như sau: giải nhất cộng 3 điểm, giải nhì cộng 2 điểm, giải ba cộng 1 điểm, giải khuyến khích cộng 0,5 điểm vào tổng điểm 3 môn xét tuyển sau khi nhân hệ số môn thi chính nếu có.

- Đối với thí sinh đoạt huy chương vàng các giải vô địch hạng nhất quốc gia tổ chức một lần trong năm và thí sinh được Ủy ban TDTT có quyết định công nhận kiện tướng quốc gia đã tham dự kỳ thi THPT quốc gia, không có môn nào có kết quả từ 1,0 điểm trở xuống và đã tham dự kỳ thi năng khiếu của Trường được cộng 2 điểm vào



tổng điểm 3 môn xét tuyển vào ngành Giáo dục thể chất sau khi nhân hệ số môn thi năng khiếu.

Thí sinh chỉ được hưởng mức ưu tiên cao nhất nếu có nhiều quyền ưu tiên cùng lúc.

d) Xét tuyển thẳng đối với thí sinh là người nước ngoài: căn cứ kết quả học tập THPT, kết quả kiểm tra kiến thức kết hợp với Tiếng Việt, Hiệu trưởng xem xét quyết định cho vào học.

2.9. Lệ phí xét tuyển, thi tuyển: theo quy định của Bộ GD&ĐT.

2.10. Học phí theo Nghị định 86/2015/NĐ-CP của Chính phủ về học phí đối với sinh viên các trường công lập:

- Miễn học phí cho sinh viên các ngành sư phạm đào tạo giáo viên (Khối I, số thứ tự từ 1-14 trong mục 2.4, trừ ngành Quản lý giáo dục);

- 8.100.000 đồng/ năm học 2018-2019 đối với các ngành thuộc nhóm III, VII và ngành Nông học, Quản lý giáo dục trong mục 2.4 trừ các ngành Quản lý đất đai, Quản lý tài nguyên và môi trường;

- 9.600.000 đồng/năm học 2018-2019 đối với các ngành còn lại thuộc nhóm IV, V trong mục 2.4 và các ngành Quản lý đất đai, Quản lý tài nguyên và môi trường.

Lộ trình tăng học phí từng năm thực hiện theo quy định của Nghị định 86/2015/NĐ-CP.

2.11. Các nội dung khác:

- Các ngành sư phạm đào tạo giáo viên không tuyển thí sinh dị hình, dị tật, nói ngọng, nói lắp.

- Ngành Giáo dục thể chất chỉ tuyển thí sinh có thể hình cân đối, nam cao 1m65 nặng 45kg trở lên, nữ cao 1m55 nặng 40kg trở lên.

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

- Tuyển sinh bổ sung đợt 1: 22/8-30/8/2018

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

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:

- Tổng diện tích đất của trường: 241.437m<sup>2</sup>

- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của cơ sở đào tạo tính trên một sinh viên chính quy (Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu, thư viện, trung tâm học liệu, trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập): 3,917 m<sup>2</sup>/SV.

- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên (nếu có): 2.500 chỗ

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

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
1	PTN Hóa học tính toán và Mô phỏng	Server HP ML380 G8 E5-2650
		Server HP ProLiant DL380p Gen8
		Server HP ProLiant - Intel® Xeon® E5-2620 (2,0GHz/6 - core/15MB/7,2GT
		Server HP ML380 G8 E5-2609
		Tủ mạng 42U COMRACK
2	Phòng thí nghiệm các PPPT Hóa - Lý	Bài thí nghiệm đường chuẩn độ và khả năng đệm của dung dịch đệm
		Cân điện tử BP2213
		Máy khuấy từ gia nhiệt 220 -240V/50Hz/ 168x220x105mm
		Máy quang phổ UV/VIS 190 – 1100 nm
		Máy so màu
3	PTN Phân tích định tính P.203A6 PTN Phân tích định lượng P.204 A6 Công nghệ màng	Bếp điện 1 ngăn (Hữu Nghị)
		Bếp điện 1 ngăn
		Cân KT điện tử hiện số SPS401F 400g, màn hình LCD
		Tủ sấy Đức
		Tủ lạnh Toshiba GR-S21VPB
4	PTN.Các PP phân tích hiện đại	Hệ thống sắc ký lỏng-Series. Gồm: - Hệ thống cung cấp dung môi: +Bơm cao áp 4 dòng dung môi LC-20AD - L2015233230AE +Bộ phận rửa tự động bơm LC-20AD +Bộ phận phụ kiện rửa bơm, bảo dưỡng bơm, cột - Đầu dò UV-VIS-SPD-20A - Hệ thống điều khiển và phân tích dữ liệu + Hệ thống điều khiển CMB-20Alite
5	PTN Hóa đại cương	Máy quang phổ UV/VIS 190 – 1100 nm
		Máy so màu 80W723



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Tủ hút phòng thí nghiệm EFH-4A1
		Tủ lạnh Toshiba 186 lít
6	PTN Hóa lý 1	Bài thí nghiệm tốc độ phản ứng của sự thủy phân của ethyl acetat P3050201
		Bài t/ng xác định khối lượng phân tử của chất lỏng
		Bài t/ng xác định nhiệt của phản ứng trung hòa
		Bếp cách thủy 6 chỗ 1800W-95oC
		Bếp điện 1 ngăn
		Cân điện tử BP2213 11307086
		Cân kỹ thuật BL1500
		Cân KT điện tử hiện 400g, màn hình LCD
		Cân phân tích điện tử hiện số 0,1mg-210g, OHAUS - Mỹ
		Máy đo độ dẫn để bàn Orion Star A212
		Máy đo độ dẫn điện
		Máy đo độ dẫn điện
		Máy đo độ dẫn điện
		Máy đo pH cầm tay tự động bù nhiệt độ HI 8314 - kích thước 145x80x36mm, 230g
		Máy đo pH dải đo 0-14
		Máy đo pH để bàn - Điện cực đo pH HI 1131B, dây dài 1m. Đầu đo nhiệt độ HI 7662, dây dài 1m
		Ôn nhiệt 50 lít
		Kính hiển vi
		Lò nung 33900-15
		Máy đo pH Metrohm 744
		Máy khuấy từ 10W
Tủ sấy thường		
Máy khuấy từ 6 vị trí hiện số - Tốc độ khuấy từ 0 đến 2400 vòng/phút. Nhiệt độ max 100 độ C, KT đĩa 125mmx6 RI82364/RI82365		
7	PTN Hóa lý ứng dụng	Tủ sấy 101
		Cân phân tích GR-200
		Máy khuấy từ gia nhiệt 630W
		Tủ lạnh 85w-80lit
		Tủ lạnh 74 lít
		Tủ sấy 70 lít - t0C 30-3000C

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Cân phân tích - Màn hình hiển thị LCD, KT: 19,6x28,7x32 cm B52119230/B52119232/B52119237 Máy ly tâm thường 6000 vòng/phút
8	Phòng thí nghiệm Vật liệu tiên tiến	Bơm chân không 100mbar Cân kỹ thuật 620g x 0,01g Máy biến áp Stepdown B10 200-45102B Máy đo quang vùng khả kiến 110-250V; 50/60Hz Máy khuấy từ gia nhiệt 630W Máy ly tâm lắng mẫu nhanh Micro - 6 Máy ly tâm thường 6000 vòng/phút Máy quang phổ UV/VIS 190 – 1100 nm Máy trộn VORTEX Genius 3 Tủ sấy chân không Memmert VO200 Tủ mát bảo quản hóa chất VH308W Cân phân tích Ohaus Tủ ấm 1400W; 5-80°C Tủ Hood Erlab Bể điều nhiệt 22 lít Kính hiển vi soi ngược Kính hiển vi chụp ảnh Tủ lạnh âm sâu Evermed Thiết bị lọc hút chân không 100mbar; 65W



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
9	PTN Tổng hợp vô cơ	Bếp điện 2 ngăn 2kw
		Bếp cách thủy
		Bếp điện 1 ngăn
		Bếp điện 2 ngăn 2kw
		Bếp điện đơn 220V-50Hz-1000W
		Cân điện kỹ thuật 1200g
		Cân KT điện tử hiện số SPS401F 400g, màn hình LCD
		Máy khuấy đũa 60W
		Bếp điện 1 ngăn
10	PTN Phương pháp dạy học Hóa học	Máy mài 2 đá 220v
		Bài thí nghiệm điện phân nước-điều chế oxy-hydro bằng pin mặt trời P3062101
		Bộ dụng cụ thí nghiệm hóa cơ bản 13299.88
		Bộ dụng cụ thí nghiệm hóa vô cơ/hữu cơ 13298.88
		Bộ thiết bị đo các thông số môi trường ngoài trời (cho chương 9 lớp 12) 12619.77
		Máy tính HP compaq dc 5800 small for factor
		Tủ sấy 70 lít, 30 <sup>0</sup> C - 300 <sup>0</sup> C
Vòi nước cấp cứu 06767-41		
11	PTN Hóa hữu cơ	Tủ hút khí độc 220V - 175W
		Bể hơi nước
		Bếp điện 1 ngăn
		Cân KT điện tử hiện số
		Cân kỹ thuật
		Cối chày - đồng
		Máy khuấy
		Tủ Hood
Tủ sấy		

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
12	PTN Hợp chất thiên nhiên	Bếp điện 0-750 <sup>0</sup> C
		Bộ chưng cất (tinh dầu nặng hơn nước)
		Bơm chân không
		Buồng soi UV
		Cân kỹ thuật
		Dụng cụ đo điểm nóng chảy
		Dụng cụ lọc 34509-00
		Máy cô quay chân không
		Máy hút bụi
		Máy khuấy từ gia nhiệt
		Máy lắc ống nghiệm
		Tủ Hood
		Tủ lạnh Toshiba
		Tủ sấy thường
		Thiết bị cô quay chân không Hei-VAP Advantage. Gồm: - Bộ làm lạnh tuần hoàn Rota chill - Bơm chân không Rotavac Valve Tec
13	Công nghệ và vật liệu xúc tác hóa dầu	Bếp điện 1 ngăn
		Bộ điều khiển lò nung
		Bộ đo chớp cháy cốc hở
		Bộ lọc chân không
		Bộ kháng oxy
		Bơm chân không
		Bơm chân không 0,12kw
		Bơm chân không
		Cân phân tích điện tử TE 214S
		Lò nung bằng điện 50048
		Lò P. ứng kèm ống thạch anh
		Máy chụp ảnh kỹ thuật số
		Máy đo pH cầm tay tự động bù nhiệt độ
		Máy đo pH để bàn
		Máy khuấy từ gia nhiệt SP131320-33Q
		Ống đo lưu lượng con quay
		Tbị chưng cất SP dầu mỏ loại Right-Hand, Groups 0,1,2 và 3 K45090
Tbị xđ độ nhớt động học KV3000		
Thiết bị đo độ chớp cháy kín		
Thiết bị đo độ xuyên kim		



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Tủ sấy
		Tủ sấy chân không
14	Nghiên cứu và phát triển công nghệ môi trường	Bếp điện 1 ngăn
		Bộ lấy mẫu khí
		Bộ phân hủy KIT mẫu xác định COD
		Bộ phân tích Coliform
		Bộ tích điện 500VA
		Buồng hút ẩm
		Cân kỹ thuật điện tử
		Cân phân tích điện tử 200g-0,0001g
		Cột lọc nước trao đổi ion
		Hộp bảo quản mẫu đi hiện trường
		Lưới thu mẫu sinh vật phù du
		Máy ảnh kỹ thuật số
		Máy định vị
		Máy đo chất lượng nước hiện trường
		Máy đo DO cầm tay
		Máy đo khí độc đa chỉ tiêu đứ hiện số
		Máy đo nhiệt độ & độ ẩm điện tử
		Máy đo pH cầm tay
		Máy đo quang vùng khả kiến 110-250V; 50/60 Hz
		Máy đo tiếng ồn cầm tay
		Máy đo tốc độ dòng chảy hở - Flow Meter Kit - Ca.no.: 4JE-102795
		Máy khuấy từ gia nhiệt 630W
		Máy ly tâm EBA 20
		Ổn áp 10KVA- 220V
		Ổn áp 1.000VA
		Pipet tự động 07897-32
		Thiết bị đo bụi trọng lượng đi hiện trường
		Thiết bị đo chất rắn lơ lửng - 47nm; 300ml
		Thiết bị lấy mẫu nước sông kiểu nằm ngang - 2,2lít
		Thiết bị phân tích nước tại hiện trường - 420-640 nm
		Tủ ấm - 230V/ 50Hz
		Tủ ấm FOC 215E
		Bộ xác định BOD gồm 10 Sensor đọc kết quả BOD, 10 chai BOD, Bộ đế khuấy từ, dây nguồn, Dụng cụ kiểm tra đầu đo BOD

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		<p>Bộ phản ứng COD (ECO 16) gồm 1 máy chính; Đầu giữ chất hấp thụ cho sinh hàn (mã sp 10000002); Ống phá mẫu phi 22 (msp CA0091666); Sinh hàn 200mm (msp CA0091667); Ống phá mẫu phi 16 (hộp 20 chiêc) (msp CM0091680); giá đựng ống phá mẫu 12 vị trí (msp CA0091636); Nắp đậy an toàn (mspA00001051)</p> <p>Máy vi tính Acer Verton</p> <p>Intel core i5 6500; màn hình Acer 18.5"</p> <p>Tủ sấy</p> <p>Túi đựng mẫu khí có van bằng Silicon</p> <p>Thiết bị đo hoạt độ phóng xạ</p>
15	P.TN Cao áp	<p>Cầu đo tang góc tổn hao điện môi cách điện SG-2008 Samgor</p> <p>Đồng hồ vạn năng loại chỉ thị số SK-6163</p> <p>Bộ chỉ thị pha 855PR</p> <p>Ampe kìm đo dòng lớn SK-7722</p> <p>Ampe kìm đo dòng nhỏ SK-7825</p> <p>Hộp bộ thử nghiệm máy biến dòng điện T2000 ISA</p> <p>Máy chụp sóng máy cắt Egil + software</p> <p>Máy đo điện trở 1 chiều máy biến áp lực chuyên dụng SG-5008</p> <p>Máy đo điện trở nối đất DET2/2</p> <p>Máy đo điện trở tiếp xúc R1L-D1</p> <p>Máy đo tổng hợp V-A-W 3 pha NSQ400</p> <p>Máy đo tỷ số biến máy biến áp SG-7001</p> <p>Máy thử điện áp phóng của dầu cách điện SG-7808</p> <p>Máy thử nghiệm cao áp YDTCW120kV/60kV &amp; SG</p> <p>Mê gôm 5000V loại chỉ thị số 2804IN Sew</p> <p>Mê gôm loại chỉ thị kim 6201IN Sew</p> <p>Tự ngẫu 1 pha 10KvA</p> <p>Tự ngẫu 1 pha 1KvA</p> <p>Tự ngẫu 1 pha 2KvA</p> <p>Trang cụ an toàn TCAT</p>



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
16	P. Điện tử công suất	Bàn thí nghiệm đo lường quang nhiệt
		Bài TN đo dòng áp tần số
		Bài đo lường điện năng
		Bấm áp 1 chiều
		Biến đổi điện áp Ac 1fa và 3fa
		Công tơ 3 pha 60A
		Chỉnh lưu có đkhiển và k đkhiển 3fa
		Chỉnh lưu có đkhiển,k đkhiển đ/áp 1fa
		Máy hiện sóng 2 tia
		Máy phát âm tần
		Ksát các linh kiện đứ công suất cơ bản
		Máy vi tính xách tay 3000-G400-Lenovo 2*1.73 GHz
17	P.Kỹ thuật điện	Am pe kế AC
		Am pe kế AC (0-5A)
		Am pe kế AC (0-2A)
		Am pe kế AC (0-10A)
		Am pe kế AC (0-10A)
		Am pe kế AC (0-2A)
		Am pe kế AC (0-10A)
		Am pe kế DC (0-20A)
		Am pe kế DC (0-150A)
		Am pe kế DC (0-2A)
		Am pe kế DC (0-15A)
		Am pe kế DC (0-30A)
		Am pe kế cỡ hộp lớn (0-10A)
		Am pe kế xách tay AC (0-2A)
		Biến thế chỉnh lưu 2Ampe
		Biến áp tự ngẫu Hanshin 2KVA
		Biến thế tự ngẫu
		Bộ nguồn AC-DC 110V
		Đinamô-đc 12VDC
		Máy phát điện DC 110V
Vôn kế AC 0-300		
18	P. Kỹ thuật xung số	Dao động ký
		Nguồn ổn áp một chiều
		Quạt treo tường
		Máy hiện sóng Digital
		Máy phát tần số
19	P.TN Lý thuyết mạch	Am pe kế kẹp GAS500
		Biến thế tự ngẫu 10A/220V

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		<p>Các hệ số truyền đạt, tính chất xếp chồng và tương hỗ</p> <p>Điện cảm có đkhiển và khuếch đại từ</p> <p>Đồng hồ đo điện trở đất ST1505</p> <p>Đồng hồ đo lệch pha 33026687/33026680</p> <p>Đồng hồ Wattmet hiển thị số DW 6060</p> <p>Hiện tượng Trigrơ và ổn áp ở mạch phi tuyến</p> <p>Máy đếm tần số hiển số 829345</p> <p>Mạch điện có hồ cảm</p> <p>Mạch 2 cửa tuyến tính không nguồn</p> <p>Mạch 3 pha đối xứng và không đối xứng</p> <p>Máy phát âm tần 82744</p> <p>Phản ứng của 1 nhánh đ/v kích thích và điều hòa xác lập</p> <p>Quá trình quá độ ở mạch TTính đ/giản</p> <p>Quan hệ tính giữa các biến trong mạch tt</p> <p>Watmet vạn năng hiển số G007820/G007897</p> <p>Dao động ký 2 kênh số 9301243/9210486</p> <p>Dao động ký 2 kênh số 9301243/9210486</p> <p>Dao động ký 2 kênh số RIGOL GDS1052</p>
20	P.TN Máy điện	<p>Bài máy biến áp 1 pha</p> <p>Bài máy biến áp 3 pha</p> <p>Bàn điều khiển biến tần thông minh</p> <p>Bộ thiết bị tự động hoá (lôgô tự động) RLC-230/14659</p> <p>Bộ TN động cơ điện 1 chiều</p> <p>Bộ TN đơ điện AC 3fa Roto lồng sóc</p> <p>Đồng hồ đo tốc độ hiển số DT2234A-DT2235A</p> <p>Hệ thống đơ k đồng bộ 1fa,3fa gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Khung gá thiết bị</li> <li>+ Đơ k đồng bộ 3 fa rotor lồng sóc 175W-220V/380V</li> <li>+ Đơ khởi động bằng tụ điện</li> <li>+ Bộ tải điện trở (231W- 220 VAC/DC- 1 fa)</li> <li>+ Bộ thu nhận, xử lý tín hiệu phần mềm kiểu LVDAM, tliệu....</li> <li>+ MVT trạm VIDIC: P4 2.26 GHz, ram 256MB, HDD 40GB, mhpẳng CRT Color 17"</li> </ul>



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Hệ thống TN về máy điện và truyền động điện
		Hệ thống TN đơc / máy phát đồng bộ gồm:
		+ Khung gá thiết bị
		+ Đơc/ máy phát đồng bộ 3fa, P<175W
		+ Bộ tải trở điện; Bộ tải điện cảm; bộ tải điện dung; Module hòa đồng bộ; v.v.....
		+ MVT trạm VIDIC: P4 2.26 GHz, ram 256MB, HDD 40GB, mhpẳng CRT Color 17"
		Hệ thống điều khiển động cơ Serro AC gồm:
		+ Đơc AC Servomotor
		+ Bảng đk gồm: mặt bảng gắn t bị+ chốt 5 ly; Bộ khí cụ điện kđộng, Biến tần 1Hp-3fa; thước quang; PLC SIMATIC S7-200; Cáp PC-PPI/RS485
		+ MVT trạm VIDIC: P4 2.26 GHz, ram 256MB, HDD 40GB, mhpẳng CRT Color 17"
		+ Bộ gá cơ khí; khung chính thí nghiệm; Dây thí nghiệm, ...
		Hệ thống điều khiển trên PLC S7-300 gồm:
		+ Bảng thí nghiệm cho PLC
		+ MVT trạm VIDIC: P4 2.4GHz- Ram 256MB- HDD 40GB- Mhpẳng CRT Color17"
		Biến tần 1 pha 220V/3pha 380V, 3HP, LS
		Biến tần công nghiệp OMRON, 2HP 3G3MX2
21	P. Nghề điện	Biến áp 3 pha 320KVA
		Khoan bàn
		Máy B.A hàn 18KVA
		Máy mài nhỏ
22	P. Tự động hóa	Phần mềm mô phỏng các hệ thống cơ điện tử 8 module
		Khóa modul phần mềm mô phỏng các hệ thống cơ điện tử
		Máy in HP laser P2035
		Máy tính để bàn Asus
		Bàn thí nghiệm KTD1
		Máy điều hòa nhiệt độ 2 cục, 2 chiều LG (12.000 BTU)
		Bộ BPCLE/AN mô phỏng hệ thống chuông điện
		Bộ BPCLE/CONV ứng dụng mô phỏng băng tải
		Bộ BPCLE/CP mô phỏng bãi đỗ xe
		Bộ BPCLE/DM mô phỏng máy bán nước tự động
		Bộ BPCLE/FEED điều khiển quá trình nạp và dỡ hàng

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Bộ BPCLE/FT mô phỏng các ứng dụng chống hỏa hoạn
		Bộ BPCLE/M mô phỏng ứng dụng điều khiển động cơ
		Bộ BPCLE/MILL mô phỏng máy cán
		Bộ BPCLE/NC mô phỏng các ứng dụng nước và lưu lượng
		Bộ BPCLE/P mô phỏng các ứng dụng cảm biến tiệm cận
		Bộ BPCLE/PLBP mô phỏng mô hình đóng gói và đóng hộp sản phẩm
		Bộ BPCLE/POSI ứng dụng mô phỏng xác định vị trí và đếm số lượng
		Bộ BPCLE/PHOT ứng dụng mô phỏng điều khiển ảnh
		Bộ BPCLE/T modul điều khiển nhiệt độ
		Bộ BPCLE/TSGM mô phỏng module điều khiển đèn tín hiệu giao thông
		Bộ BPCLE/WCA ứng dụng kiểm hàng
		Bộ PLCE/ET1 mô phỏng thang máy
		BPCLE/AWHM mô phỏng máy giặt tự động
		Cáp công PLC S7-300 RS485/Usb
		PLC Simens S7-200
		PLC S7-300
		KIT DE1 Cyclone Altera
		Hệ thống nghiên cứu ứng dụng Logic khả trình
23	P. Kỹ thuật vi xử lý	Quạt treo tường
		Bộ thí nghiệm chi vi điều khiển
		Tbị thực hành viễn thông cơ sở
		Tbị thực hành ĐTVT chuyên đề
		Thiết bị giảng dạy về Ängten
		Máy vi tính CMS Media (Core duo E7500)
		Máy vi tính ĐNA
		Bộ máy vi tính CMS X Media (Bộ máy vi tính Core duo E7500, bàn máy tính 800x600x750, ghế gấp hòa phát G01S)
		Máy tính để bàn Asus
24	Xưởng TH điện - điện tử	KIT DE2 Cyclone Altera



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		<p>Bàn thí nghiệm biến tần BBT-01. Gồm:  + Biến tần ABB (ACS800) - Phần Lan  + Biến tần LG (SV0075IS7-4NO) - Hàn Quốc  + Biến tần Fuji (FRN7.5E1S-4A) - Fuji nhật Bản  + Biến tần OMRON (F3G3RX) - Nhật Bản</p> <p>Bàn thực hành Mạng công nghiệp và SCDA. Gồm:  + Hệ thống PLC S7 300/400 (CPU 315-2DP)  + PLC Misubishi (FX2N) - Nhật Bản  + PLC OMRON (CPM1A40CDRAV1) - Nhật Bản  + PLC LG (LS) - Hàn Quốc</p> <p>Hệ thống ăn mòn JET 34D</p> <p>Hệ thống thực hành mạng viễn thông. Gồm:  + 3 bộ thiết bị Router 2911 Cisco - Mỹ  + Thiết bị Switch WS-2960+24TC-L Cisco - Mỹ  + Terminal server HWIC-16A- Cisco - Mỹ  + Tủ Rack Open Rack 19" 27U (DC-R27UO-B)  DHCOM-Việt Nam  + Dây Serial V.35 Cisco - Mỹ</p> <p>Máy chụp phim PLUS</p> <p>Máy ép phim trên mạch in RLM 419P</p> <p>Máy khoan - phay lỗ mạch tự động CNC</p> <p>Máy làm sạch RBM 300</p> <p>Máy vi tính để bàn Dell 3020MT</p> <p>Tủ tài liệu CAT09K3G</p> <p>Thiết bị cắt băng mạch in NE-CUT</p> <p>Thiết bị KIT Vi xử lý - Vi điều khiển Cyclone V ST SoCs</p> <p>Thiết bị mạ xuyên lỗ mạch COMPACTA 30</p> <p>Thiết bị phơi sáng chân không HELLAS</p>
25	P.TN Cơ học đất	<p>Bảng cột thấm nước đơn</p> <p>Bộ thấm đất cột nước không đổi</p> <p>Bơm chân không</p> <p>Cân điện tử 300g CAS - hàn quốc</p> <p>Hộp thấm đất nam kinh</p> <p>Máy cắt đất 2 tốc độ</p> <p>Máy cân điện tử 10kg CAS Hàn quốc</p> <p>Máy cắt nước 1 lần Hamilton</p> <p>Máy đầm tự động Marshall</p> <p>Máy khoan địa chất công trình</p> <p>Máy khuấy siêu tốc 10.000v/ph (kèm bình khuấy tán có vách ngăn)</p> <p>Máy nén đất tam liên</p>

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Tủ sấy chỉ thị kim
		Tỷ trọng kế (5 cái tỷ trọng kế 0,995-1,030; 5 cái tỷ trọng kế 0-60)
		Thiết bị chảy casagrande (gồm dụng cụ khóa rãnh, dao trộn, bát trộn)
		Máy đo PH đất Hanna
		Bếp cách thủy
		Bàn thí nghiệm (7,5m x 1,2m x 0,9m)
26	P. Kỹ thuật điện tử	Dao động ký
		Máy in laser Canon
		Máy phát âm tần
		Máy phát sóng sin vuông
		Máy vi tính ĐNA
		Quạt treo tường
		Bảng mạch giảng dạy về điện thoại di động (cellular Telephony)
		Bảng mạch giảng dạy về điều biến và giải điều biến kỹ thuật số (Digital modulation Demodulation)
		Bảng mạch giảng dạy về truyền dẫn kỹ thuật số (Digital signal transmission)
		Bảng mạch giảng dạy về truyền thông cáp quang (Fiber optics)
		Bảng mạch giảng dạy về truyền thông tương tự
		Bảng mạch phụ trợ cho DL 3155M62 (Auxiliary board)
		Các giao thức truyền thông: HDLC, SDLC, X.25, khung role, ATM
		Giá đỡ Module có nguồn điện và giao diện ghép nối PC
		Mạng diện rộng (WAN) và mạng Internet
		Mạng vùng cục bộ (LAN) và mạng Intranet (Local area network - Lan and Intranet)
27	Nghề điện tử	Quạt treo tường Haly
28	P.TN Vật liệu xây dựng	Bộ dụng cụ vicat (BDCVC)
		Cân điện tử 60kg (CDT60k)
		Cân phân tích 210 x 0.0001g (210 x 0.0001g)
		Dụng cụ đo chiều dài và thanh chuẩn (DCDCDVTC)
		Thùng lược mẫu Le Chatelier (FZ-31A)
		Bàn rung bê tông (600 x 1200) (BRBT)
		Bể điều nhiệt (STSY-4)
		Dụng cụ xác định độ mịn xi măng (DBT-127)
		Đe hiệu chuẩn búa bật nảy (C390)



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		<p>Máy cắt sắt Bosch (MCSB)</p> <p>Máy dẫn vữa xi măng (ZS-15)</p> <p>Máy khoan bê tông (DK-5V)</p> <p>Máy lọc sàng (ZBSX-92A)</p> <p>Máy mài mòn Los Angeles (MMMLA)</p> <p>Máy nén bê tông 200 tấn (C053)</p> <p>Máy nén xi măng (E156)</p> <p>Máy siêu âm bê tông (C369)</p> <p>Máy siêu âm cốt thép (ZBL-R620)</p> <p>Máy thủy lực vạn năng 100 tấn (WE-1000B)</p> <p>Máy thử độ chống ẩm (HS-40)</p> <p>Máy trộn bê tông quay tự do (200l, 1,5 Kw) (MTBTQTD)</p> <p>Máy trộn vữa xi măng tiêu chuẩn (JJ-15)</p> <p>Súng thử cường độ bê tông (C380)</p> <p>Tủ dưỡng hộ nhiệt ẩm (HBY-40B)</p> <p>Thiết bị đo hàm lượng bọt khí bê tông (C198)</p> <p>Máy toàn đạc điện tử</p> <p>Máy kinh vĩ điện tử</p> <p>Máy thủy bình tự động</p> <p>Hệ thống xuyên tĩnh CPT</p> <p>Máy siêu âm đường hàn</p> <p>Thiết bị phân tích ăn mòn cốt thép</p> <p>Thiết bị thử động biến dạng uốn cho dầm</p> <p>Máy nén bê tông</p> <p>Kính hiển vi xác định độ nứt</p> <p>Bộ máy nén 3 trục</p>
29	P.TN Viễn thông 1	<p>Bộ thiết bị giảng dạy cơ bản về điện tử viễn thông</p> <p>Thiết bị truyền hình vệ tinh số</p> <p>Bảng các bộ tạo dao động bằng thạch anh</p> <p>Bảng các bộ tạo dao động tần số cao</p> <p>Bảng các bộ tạo dao động tần số thấp</p> <p>Bảng điều biến PCM Vi sai</p> <p>Bảng điều biến và giải điều biến ASK</p> <p>Bảng điều biến/ giải điều biến sóng AM</p> <p>Bảng điều biến/ giải điều biến sóng FM</p> <p>Bảng điều biến/ giải điều biến SSB</p> <p>Bảng điều chế và giải điều chế Delta</p> <p>Bảng điều chế và giải điều chế PWM-PPM</p> <p>Bộ các đường truyền tải</p> <p>Bộ các mạch PLL</p>

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Bộ các sợi quang Bộ điều biến và giải điều biến FSK Bộ điều biến và giải điều biến PSK Bộ khuếch đại âm thanh Stereo Bộ máy tổng hợp tần số Bộ Mô đun cấp nguồn Bộ nhận và thu đổi tần sóng AM Bộ phát sóng FM Bộ tổng hợp các tín hiệu tuần hoàn dựa vào chuỗi Fourier Bộ thu nhận sóng FM Bộ thu nhận SSB Bộ trộn sóng và tách sóng PAM Bộ trộn sóng và tách sóng PCM Bộ truyền tải dữ liệu trên dải tần cơ sở Bộ truyền tải sóng AM Bộ truyền tải SSB Các bộ lọc tích cực Màn chiếu điện treo tường Quantech Máy chiếu Vivitek Máy hiện sóng Digital Máy phát tần số Mô đun hỗ trợ Tổng hợp và tách sóng FDM Bàn thí nghiệm kỹ thuật điện 2 Máy phân tích phổ R&S FSC Spectrum analyzer Máy điều hòa nhiệt độ 2 cục, 1 chiều LG (12.000 BTU)
30	P. Cơ Nhiệt	Bài T.nghiệm phương trình trạng thái khí lý tưởng có ghép nối máy tính Bài T.nghiệm sự giãn nở của chất rắn và chất lỏng Bài thí nghiệm Các định luật về va chạm trên đệm không khí Bài thí nghiệm chu trình cơ nhiệt Bài thí nghiệm dao động của con lắc có ghép nối máy tính Bài thí nghiệm nhiệt dung riêng của chất khí Bài thí nghiệm nhiệt dung riêng của chất rắn có ghép nối với máy tính Bài thí nghiệm phép đo các hằng số cơ bản



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Bài thí nghiệm rơi tự do
		Bài thí nghiệm ứng suất
		Bộ chuyển đổi năng lượng nhiệt - điện
		Bộ thí nghiệm phép đo độ dài
		Bộ thí nghiệm xác định chỉ số đoạn nhiệt cp/cv của không khí theo phương pháp Ruchardt
		Bộ thí nghiệm xác định chỉ số đoạn nhiệt cp/cv của nhiều chất khí sử dụng thiết bị dao động dẫn nở nhiệt
		Thiết bị khảo sát con lắc vật lý
		Thiết bị khảo sát quá trình biến đổi điện năng thành nhiệt năng sử dụng Joule và Watt kế
		Cảm biến điện thế
		Cân kỹ thuật
		Cân phân tích cơ
		Đầu đo nhiệt mật độ
		Đầu đo nhiệt ra kết quả
		Đĩa vòng cho trục quay
		Giao diện Pasco
		Nguồn cấp điện
		Nguồn cấp điện 3 đầu ra
		Ôn áp
		Thiết bị hiệu suất nhiệt
		Trục quay
		Thiết bị va chạm trên đệm không khí, bảo toàn momen
		Phép đo thể tích, trọng lượng, tỉ trọng chất rắn & chất lỏng
		31
Bài TN khảo sát dao động tự do		
Bài TN ống cộng hưởng		
Bài TN cân dòng/lực tác ụng lên vật mang điện		
Bài TN cầu Wheastone		
Bài TN cầu RLC có ghép nối máy tính và module FG		
Bài TN định luật Faraday về cảm ứng điện từ		

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Bài TN hiệu ứng âm thanh Doppler có ghép nối máy tính Bài TN máy biến thế Bài TN từ trường của cuộn dây/ định luật Biot-Savart Bài TN x/định đ/trở bằng cầu cân bằng Bài TN từ trường trái đất Biến thế Bộ biến hàm (máy phát xung) Bộ điện phân Hofman Bộ TN cobra 4 khung dây Bộ TN điện từ ETS đầy đủ Điện kế Điện kế chứng minh Đồng hồ vạn năng Kính thiên văn Nguồn điện 1 chiều Thiết bị khảo sát đặc tính điốt của các mặt ghép transistor Thiết bị khảo sát và xây dựng đường đặc tuyến của Diode Thiết bị khảo sát và xây dựng đường đặc tuyến của Transistor Thiết bị khảo sát mạch tích, phóng ( nạp, xả) R,C Thiết bị khảo sát mạch R,L,C với máy phát tần và dao động ký Tủ sấy Bộ thí nghiệm khảo sát định tính & định lượng các đặc tính chùm tia điện tử trong từ trường, xác định điện tích riêng của điện tử & vận tốc điện tử
32	P. Vật lý A3	Bài máy quang phổ Bài thí nghiệm định luật của các thấu kính và dụng cụ quang học Bài thí nghiệm định luật quang điện từ hiệu ứng quang điện Bài thí nghiệm định luật Stefan-Boltzman về bức xạ nhiệt có ghép nối với máy tính



STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Bài thí nghiệm đo vận tốc của ánh sáng Bài thí nghiệm giao thoa kế Michelson Bài thí nghiệm hiệu ứng quang điện Bài thí nghiệm quang phổ nguyên tử Bài thí nghiệm sự tán sắc và năng suất phân giải của quang phổ kế lăng kính và quang phổ kế cách tử Bài T.Nghiệm chiết suất và tán sắc Bài TN đo phân cực Bài TN đo quang phổ hấp thụ Bài TN giao thoa ánh sáng Đồng hồ đa năng hiện số Đường kẻ Giao diện science Lò vi sóng Máy tính HP Compaq Máy vi tính Phân cực kế
33	P. Vật lý chất rắn	Bể rửa siêu âm S60H Bài thí nghiệm khảo sát sự phụ thuộc nhiệt độ của điện trở ghép nối máy tính Bài thí nghiệm từ trễ của sắt từ ghép nối máy tính Bài thí nghiệm xác định mật độ và độ linh động của các hạt mang điện trong n - Germanium ghép nối máy tính Cân phân tích Khảo sát tính chất sắt từ Ferrit; xác định nhiệt độ chuyển pha sắt từ - thuận từ. Lò nung Lò Ống LTF 12/50/610 Máy hiện sóng kỹ thuật số 2 tia 60 MHz Máy phát chức năng 0-2Mhz Máy quang phổ kế UV-VIS Máy tạo sợi Nano NaBond Electrospinning Unit, standard type

STT	Tên	Danh mục trang thiết bị chính
		Máy tính cho các bài thí nghiệm ghép nối với máy tính
		Bộ thiết bị thí nghiệm giảng dạy môn công nghệ
34	<b>P. Phương pháp giảng dạy</b>	Bộ Thiết bị TN VLý Lớp 10+11 gồm: + Đồng hồ đo Tgian hiện số + Cân quả nặng 50gx10 + Giá đỡ đa năng
		Nguồn 1 chiều
		Bộ tess cơ học ME1
		Bộ tess cơ học ME2 13272.88
		Bộ tess cơ học ME3 13273.88
		Bộ tess cơ học ME4 13283.88
		Bộ tess điện/ điện tử EEP1 13281.88
		Bộ tess điện/ điện tử EEP2 13282.88
		Bộ tess nhiệt học WE1 13274.88
		Bộ tess nhiệt học WE2 13275.88
		Bộ tess quang học OE1 13276.88
		Bộ tess quang học OE2 13277.88
		Bộ tess quang học OE3 13280.88
		Bộ tess quang học trộn màu 13250.77
		Bộ tess từ học MAG đầy đủ 13230.77
		Phần mềm Inter tess 01000-00
		Bộ thiết bị thí nghiệm giảng dạy lớp 10
		Bộ thiết bị thí nghiệm giảng dạy lớp 11
		Bộ thiết bị thí nghiệm giảng dạy lớp 12
35	Phòng học ngoại ngữ (08 phòng)	84 máy tính
36	Phòng Thực hành Tin học (10 phòng)	450 máy tính
37	Phòng thực hành hóa học tính toán và mô phỏng (01 phòng)	20 máy tính



#### 4.1.3. Thống kê phòng học

TT	Loại phòng	Số lượng
1.	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	3
2.	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	30
3.	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	101
4.	Số phòng học dưới 50 chỗ	13
5	Số phòng học đa phương tiện	126

4.1.4. Thống kê về học liệu (sách, tập chí, ebook, cơ sở dữ liệu điện tử) trong thư viện

TT	Nhóm ngành đào tạo	Số lượng
1	Nhóm ngành I	12480
2	Nhóm ngành III	1148
3	Nhóm ngành IV	1021
4	Nhóm ngành V	2691
5	Nhóm ngành VII	8459

#### 4.2. Danh sách giảng viên cơ hữu

TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
1	Đặng Thị	An	Giáo dục chính trị	I				X	
2	Nguyễn Tuấn	Anh	Giáo dục chính trị	I				X	
3	Hồ Xuân	Quang	Giáo dục chính trị	I			X		
4	Mai Thị	Thắm	Giáo dục chính trị	I				X	
5	Phan Thị	Thành	Giáo dục chính trị	I				X	
6	Đào Ngọc	Hân	Giáo dục mầm non	I				X	
7	Lê Công	Hạnh	Giáo dục mầm non	I				X	
8	Lê Thị Ngọc	Hiền	Giáo dục mầm non	I				X	
9	Nguyễn Thị Thanh	Hoa	Giáo dục mầm non	I				X	
10	Phạm Thị Ngọc	Hoa	Giáo dục mầm non	I			X		
11	Võ Thị Tuyết	Mai	Giáo dục mầm non	I				X	
12	Nguyễn Quý	Thành	Giáo dục mầm non	I			X		
13	Nguyễn Thị	Tho	Giáo dục mầm non	I				X	
14	Phạm Hồng	Thủy	Giáo dục mầm non	I				X	
15	Phạm Xuân	Trường	Giáo dục mầm non	I				X	
16	Hà Thị Thanh	Xuân	Giáo dục mầm non	I				X	
17	Nguyễn Thị	Bắc	Giáo dục thể chất	I				X	
18	Hồ Minh Mộng	Hùng	Giáo dục thể chất	I			X		
19	Nguyễn Thanh	Hùng	Giáo dục thể chất	I			X		
20	Ngô Thị	Liên	Giáo dục thể chất	I				X	
21	Trương Hồng	Long	Giáo dục thể chất	I				X	
22	Nguyễn Ngọc	Sơn	Giáo dục thể chất	I			X		
23	Lê Văn	Đức	Giáo dục Tiểu học	I				X	
24	Tô Văn	Dung	Giáo dục tiểu học	I				X	
25	Nguyễn Nhật Quang	Dũng	Giáo dục tiểu học	I				X	

TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
26	Trần Thị Giang	Giang	Giáo dục tiểu học	I			X		
27	Phạm Thị Thu Hà	Hà	Giáo dục Tiểu học	I				X	
28	Bùi Thị Thúy Hằng	Hằng	Giáo dục tiểu học	I				X	
29	Nguyễn Thị Mỹ Hạnh	Hạnh	Giáo dục tiểu học	I				X	
30	Võ Văn Hiệp	Hiệp	Giáo dục tiểu học	I				X	
31	Nguyễn Thị Tường Loan	Loan	Giáo dục tiểu học	I				X	
32	Phan Thị Lệ Thùy	Thùy	Giáo dục tiểu học	I				X	
33	Võ Nguyên Du	Du	Quản lý Giáo dục	I		X			
34	Nguyễn Lê Hà	Hà	Quản lý Giáo dục	I			X		
35	Trương Thị Bích Liễu	Liễu	Quản lý Giáo dục	I					X
36	Nguyễn Thị Ngọc Dung	Dung	Quản lý giáo dục	I				X	
37	Võ Thị Thùy	Thùy	Quản lý giáo dục	I				X	
38	Nguyễn Thị Thùy Trang	Trang	Quản lý giáo dục	I				X	
39	Trần Thị Kim Chung	Chung	Sư phạm Địa lý	I				X	
40	Bùi Thị Bảo Hạnh	Hạnh	Sư phạm Địa lý	I				X	
41	Lê Thị Lành	Lành	Sư phạm Địa lý	I			X		
42	Nguyễn Đức Tôn	Tôn	Sư phạm Địa lý	I				X	
43	Trương Thị Thùy Trang	Trang	Sư phạm Địa lý	I				X	
44	Nguyễn Thị Kim Ánh	Ánh	Sư phạm Hóa học	I			X		
45	Lê Thị Đặng Chi	Chi	Sư phạm Hóa học	I				X	
46	Nguyễn Thị Kim Chi	Chi	Sư phạm Hóa học	I				X	
47	Nguyễn Đình Dốc	Dốc	Sư phạm Hóa học	I				X	
48	Võ Văn Duyên Em	Em	Sư phạm Hóa học	I			X		
49	Nguyễn Phi Hùng	Hùng	Sư phạm Hóa học	I		X			
50	Nguyễn Tiến Trung	Trung	Sư phạm Hóa học	I		X			
51	Đinh Thị Thảo	Thảo	Sư phạm Lịch sử	I				X	
52	Đoàn Văn Hưng	Hưng	Sư phạm Lịch sử	I			X		
53	Hồ Văn Toàn	Toàn	Sư phạm Lịch sử	I				X	
54	Nguyễn Hữu Tiến	Tiến	Sư phạm Lịch sử	I				X	
55	Trần Quốc Tuấn	Tuấn	Sư phạm Lịch sử	I			X		
56	Trần Thanh Bình	Bình	Sư phạm Ngữ văn	I				X	
57	Nguyễn Văn Đẩu	Đẩu	Sư phạm Ngữ văn	I			X		
58	Phan Nguyễn Trà Giang	Giang	Sư phạm Ngữ văn	I				X	
59	Lê Từ Hiến	Hiến	Sư phạm ngữ văn	I				X	
60	Đặng Thị Thanh Hoa	Hoa	Sư phạm ngữ văn	I				X	
61	Mai Xuân Miên	Miên	Sư phạm ngữ văn	I			X		
62	Nguyễn Thanh Sơn	Sơn	Sư phạm Ngữ văn	I			X		
63	Nguyễn Đức Tuấn	Tuấn	Sư phạm ngữ văn	I				X	
64	Trần Thanh An	An	Sư phạm Sinh học	I				X	
65	Đặng Thị Ngọc Hà	Hà	Sư phạm Sinh học	I				X	
66	Phan Phước Minh Hiệp	Hiệp	Sư phạm sinh học	I				X	
67	Trương Thị Huệ	Huệ	Sư phạm sinh học	I			X		
68	Bùi Thị Ngọc Linh	Linh	Sư phạm Sinh học	I				X	
69	Khuru Thuận Vũ	Vũ	Sư phạm Sinh học	I				X	



TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
70	Võ Thị Thanh	Diệp	Sư phạm Tiếng Anh	I				X	
71	Đoàn Thị An	Hiên	Sư phạm Tiếng Anh	I				X	
72	Trương Văn	Định	Sư phạm Tiếng Anh	I			X		
73	Hà Thanh	Hải	Sư phạm Tiếng Anh	I			X		
74	Nguyễn Lương Hạ	Liên	Sư phạm Tiếng Anh	I				X	
75	Nguyễn Tiến	Phùng	Sư phạm Tiếng Anh	I				X	
76	Đặng Thanh	Phương	Sư phạm Tiếng Anh	I				X	
77	Nguyễn Thanh	Bình	Sư phạm tin học	I				X	
78	Trần Thị	Liên	Sư phạm tin học	I				X	
79	Phan Đình	Sinh	Sư phạm tin học	I				X	
80	Trần Thiên	Thành	Sư phạm tin học	I			X		
81	Nguyễn Thị Anh	Thị	Sư phạm tin học	I				X	
82	Lê Văn	An	Sư phạm toán học	I				X	
83	Ngô Thị	Nghĩa	Sư phạm toán học	I				X	
84	Bùi Thị Thanh	Nhàn	Sư phạm toán học	I				X	
85	Hồ Thị Minh	Phương	Sư phạm toán học	I				X	
86	Lê Công	Trình	Sư phạm toán học	I			X		
87	Thái Thuần	Quang	Sư phạm toán học	I		X			
88	Bùi Huy	Chương	Sư phạm Vật lý	I				X	
89	Lương Thế	Dũng	Sư phạm vật lý	I				X	
90	Trần Văn	Giám	Sư phạm Vật lý	I				X	
91	Dương Diệp Thanh	Hiên	Sư phạm vật lý	I				X	
92	Nguyễn Ngọc	Minh	Sư phạm vật lý	I				X	
93	Đoàn Minh	Thùy	Sư phạm Vật lý	I			X		
	<b>Tổng của khối ngành I</b>					<b>4</b>	<b>22</b>	<b>65</b>	<b>2</b>
94	Lương Thị Thúy	Diễm	Kế toán	III				X	
95	Trần Thị Bích	Duyên	Kế toán	III				X	
96	Lê Thị	Hà	Kế toán	III				X	
97	Bùi Thị Thanh	Hiên	Kế toán	III				X	
98	Lê Mộng	Huyền	Kế toán	III				X	
99	Mai Thị Lệ	Huyền	Kế toán	III					X
100	Lê Thị Mỹ	Kim	Kế toán	III				X	
101	Phạm Thị	Lai	Kế toán	III				X	
102	Nguyễn Thị Thùy	Linh	Kế toán	III				X	
103	Đào Nhật	Minh	Kế toán	III				X	
104	Lê Thị Thanh	Mỹ	Kế toán	III			X		
105	Lê Nữ Như	Ngọc	Kế toán	III				X	
106	Lê Thị Thanh	Nhật	Kế toán	III					X
107	Lê Trần Hạnh	Phương	Kế toán	III				X	
108	Trần Xuân	Quân	Kế toán	III				X	
109	Trần Thị	Quanh	Kế toán	III				X	
110	Lê Xuân	Quỳnh	Kế toán	III				X	
111	Lê Văn	Tân	Kế toán	III				X	

TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
112	Trần Thị Cẩm	Thanh	Kế toán	III		X			
113	Nguyễn Ngọc	Tiến	Kế toán	III			X		
114	Nguyễn Văn	Trâm	Kế toán	III				X	
115	Đỗ Huyền	Trang	Kế toán	III			X		
116	Lê Thị Mỹ	Tú	Kế toán	III				X	
117	Phạm Nguyễn Đình	Tuấn	Kế toán	III				X	
118	Nguyễn Thị Kim	Tuyền	Kế toán	III				X	
119	Trần Thị Vũ	Tuyền	Kế toán	III				X	
120	Ngô Thị Ái	Vân	Kế toán	III				X	
121	Trần Thu	Vân	Kế toán	III				X	
122	Lê Vũ Tường	Vy	Kế toán	III				X	
123	Nguyễn Trà Ngọc	Vy	Kế toán	III				X	
124	Trần Thị	Yến	Kế toán	III				X	
125	Cao Tấn	Bình	Kế toán	III				X	
126	Nguyễn Thị Thùy	Dung	Kế toán	III				X	
127	Trần Bảo	Duy	Kế toán	III				X	
128	Sử Thị Thu	Hằng	Kế toán	III				X	
129	Hoàng Mạnh	Hùng	Kế toán	III				X	
130	Hoàng Thị Hoài	Hương	Kế toán	III				X	
131	Lê Mỹ	Kim	Kế toán	III					X
132	Đào Vũ Phương	Linh	Kế toán	III				X	
133	Đàm Đình	Mạnh	Kế toán	III				X	
134	Ngô Nữ Mai	Quỳnh	Kế toán	III				X	
135	Đào Quyết	Thắng	Kế toán	III				X	
136	Ngô Thị Thanh	Thúy	Kế toán	III				X	
137	Lê Thy Hà	Vân	Kế toán	III				X	
138	Ngô Thị Nghĩa	Bình	Luật	III			X		
139	Lê Kim	Chung	Luật	III			X		
140	Nguyễn Đình	Hiền	Luật	III		X			
141	Nguyễn Trung	Kiên	Luật	III				X	
142	Bùi Thị	Long	Luật	III			X		
143	Nguyễn Thị Bích	Ngọc	Luật	III			X		
144	Hồ Thị Minh	Phương	Luật	III				X	
145	Trịnh Thị	Thắng	Luật	III				X	
146	Tăng Văn	Thạnh	Luật	III			X		
147	Ngô Thị Anh	Thư	Luật	III				X	
148	Nguyễn Thị Ngọc	Thùy	Luật	III			X		
149	Hoàng Phương	Thùy	Luật	III				X	
150	Nguyễn Thị Thu	Thùy	Luật	III				X	
151	Hoàng Thái	Triển	Luật	III			X		
152	Phạm Anh	Tuấn	Luật	III				X	
153	Châu Thị	Vân	Luật	III				X	
154	Trần Thị Hiền	Lương	Luật	III				X	
155	Vũ Thị Thúy	Hằng	Luật	III				X	



TT	Họ và tên	Ngành	Khởi ngành	GS. TS.	PGS. TS.	2	13	82	8
156	Lê Đức	Hiện	Luật	III				X	
157	Nguyễn Thị Quỳnh	Hoa	Luật	III				X	
158	Trần Lê	Loan	Luật	III				X	
159	Phạm Thị Thủy	Duyên	Quản trị kinh doanh	III				X	
160	Nguyễn Thị	Hành	Quản trị kinh doanh	III				X	
161	Kiều Thị	Hương	Quản trị kinh doanh	III				X	
162	Phạm Thị	Hương	Quản trị kinh doanh	III				X	
163	Hoàng Thị Bích	Ngọc	Quản trị kinh doanh	III				X	
164	Vũ Thị	Nữ	Quản trị kinh doanh	III				X	
165	Nguyễn Hà Thanh	Thảo	Quản trị kinh doanh	III				X	
166	Nguyễn Chí	Tranh	Quản trị kinh doanh	III				X	
167	Hồ Thị Ngọc	Vân	Quản trị kinh doanh	III				X	
168	Đặng Hồng	Vương	Quản trị kinh doanh	III				X	
169	Nguyễn Hoàng	Thịnh	Quản trị kinh doanh	III				X	
170	Phạm Thị Bích	Duyên	Quản trị kinh doanh	III			X		
171	Nguyễn Thị Huỳnh	Nhà	Quản trị kinh doanh	III					X
172	Nguyễn Nhật Hà	Vy	Quản trị kinh doanh	III				X	
173	Lê Việt	An	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
174	Nguyễn Thị Thanh	An	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
175	Trần Thị Thanh	Diệu	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
176	Nguyễn Tiên	Dũng	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
177	Nguyễn Thị Diệu	Hàng	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
178	Phạm Thị Thủy	Hàng	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
179	Nguyễn Thị Kim	Hiên	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
180	Nguyễn Thái	Hòa	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
181	Trình Thị Thủy	Hồng	Tài chính – Ngân hàng	III			X		
182	Phan Thị Quốc	Hương	Tài chính – Ngân hàng	III			X		
183	Trần Thị Diệu	Hương	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
184	Phạm Thị Kiều	Khanh	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
185	Nguyễn Thị Bích	Lieu	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
186	Võ Hải	Long	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
187	Nguyễn Thị Ban	Mai	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
188	Đặng Trung Cát	My	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
189	Vũ Thành	Nam	Tài chính – Ngân hàng	III					X
190	Bùi Thị Thu	Ngân	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
191	Phan Trọng	Ngĩa	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
192	Vương Bảo	Ngọc	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
193	Nguyễn Hoàng	Phong	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
194	Lê Vi	Sa	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
195	Đặng Thị	Thoi	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
196	Nguyễn Hữu	Trúc	Tài chính – Ngân hàng	III				X	
197	Đặng Nguyễn	Bảo	Tài chính – Ngân hàng	III					X
198	Hồ Tường	Vi	Tài chính – Ngân hàng	III					X

TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
199	Dương Thị Nguyên	Hà	Địa lý tự nhiên	IV			X		
200	Nguyễn Thị	Huyền	Địa lý tự nhiên	IV			X		
201	Phan Thái	Lê	Địa lý tự nhiên	IV			X		
202	Lương Thị	Vân	Địa lý tự nhiên	IV		X			
203	Hoàng Quý	Châu	Địa lý tự nhiên	IV			X		
204	Phạm Anh	Vũ	Địa lý tự nhiên	IV				X	
205	Nguyễn Hữu	Xuân	Địa lý tự nhiên	IV			X		
206	Vũ Thị	Ngân	Hoá học	IV		X			
207	Nguyễn Văn	Kim	Hoá học	IV			X		
208	Nguyễn Văn	Thắng	Hoá học	IV			X		
209	Nguyễn Lê	Tuấn	Hoá học	IV			X		
210	Nguyễn Thị Thanh	Bình	Hoá học	IV			X		
211	Lê Cảnh	Định	Hoá học	IV			X		
212	Nguyễn Thị Vương	Hoàn	Hoá học	IV		X			
213	Cao Văn	Hoàng	Hoá học	IV			X		
214	Trương Thị Cẩm	Mai	Hoá học	IV			X		
215	Nguyễn Thị Việt	Nga	Hoá học	IV			X		
216	Diệp Thị Lan	Phương	Hoá học	IV			X		
217	Trần Thị Thu	Phương	Hoá học	IV			X		
218	Lê Thị Thanh	Thúy	Hoá học	IV			X		
219	Huỳnh Thị Miên	Trung	Hoá học	IV			X		
220	Võ	Viễn	Hoá học	IV		X			
221	Trần Thanh	Sơn	Sinh học	IV			X		
222	Võ Minh	Thứ	Sinh học	IV			X		
223	Võ Văn	Chí	Sinh học	IV			X		
224	Phan Thị	Diệu	Sinh học	IV				X	
225	Phạm Thị Phương	Ngọc	Sinh học	IV				X	
226	Võ Thị Hồng	Phượng	Sinh học	IV				X	
227	Nguyễn Thị Thu	Trang	Sinh học	IV				X	
228	Trần Lan	Đài	Sinh học ứng dụng	IV				X	
229	Phan Hoài	Vỹ	Sinh học ứng dụng	IV				X	
230	Nguyễn Thị Mộng	Diệp	Sinh học ứng dụng	IV			X		
231	Võ Thị Trọng	Hoa	Sinh học ứng dụng	IV				X	
232	Dương Tiến	Thạch	Sinh học ứng dụng	IV				X	
233	Bùi Văn	Hào	Vật lý học	IV			X		
234	Lê Việt	Thông	Vật lý học	IV			X		
235	Nguyễn Thị Hồng	Trang	Vật lý học	IV			X		
236	Trần Năm	Trung	Vật lý học	IV			X		
237	Nguyễn Minh	Vương	Vật lý học	IV			X		
238	Trần Văn	Bảy	Vật lý học	IV			X		
239	Phan Thanh	Hải	Vật lý học	IV			X		
240	Hoàng Nhật	Hiếu	Vật lý học	IV			X		
241	Lê Thị Ngọc	Loan	Vật lý học	IV			X		
242	Nguyễn	Tư	Vật lý học	IV			X		



TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
	<b>Tổng của khối ngành IV</b>					<b>4</b>	<b>31</b>	<b>9</b>	
243	Nguyễn Thị Diệu	Cẩm	CN kỹ thuật hoá học	V			X		
244	Trương Thanh	Tâm	CN kỹ thuật hoá học	V			X		
245	Huỳnh Thị Lan	Phương	CN kỹ thuật hoá học	V				X	
246	Nguyễn Ngọc	Trí	CN kỹ thuật hoá học	V				X	
247	Võ Thị Thanh	Tuyền	CN kỹ thuật hoá học	V				X	
248	Trần Thanh	Thái	CN kỹ thuật xây dựng	V			X		
249	Nguyễn Mai Chí	Trung	CN kỹ thuật xây dựng	V			X		
250	Ngô Tăng	Tuân	CN kỹ thuật xây dựng	V				X	
251	Trần Thanh	Tuấn	CN kỹ thuật xây dựng	V				X	
252	Hoàng Công	Vũ	CN kỹ thuật xây dựng	V				X	
253	Vàng Hiếu	Quang	CN kỹ thuật xây dựng	V				X	
254	Nguyễn Minh	Cương	Công nghệ thông tin	V			X		
255	Nguyễn Thành	Đạt	Công nghệ thông tin	V			X		
256	Hồ Văn	Lâm	Công nghệ thông tin	V			X		
257	Lê Xuân	Việt	Công nghệ thông tin	V			X		
258	Lê Xuân	Vinh	Công nghệ thông tin	V			X		
259	Nguyễn Hồng	Anh	Kỹ thuật điện	V	X				
260	Đoàn Thanh	Bảo	Kỹ thuật điện	V			X		
261	Lê Thái	Hiệp	Kỹ thuật điện	V			X		
262	Lê Tuấn	Hộ	Kỹ thuật điện	V			X		
263	Nguyễn Duy	Khiêm	Kỹ thuật điện	V			X		
264	Ngô Minh	Khoa	Kỹ thuật điện	V			X		
265	Nguyễn Ngọc	Mỹ	Kỹ thuật điện	V			X		
266	Trương Minh	Tấn	Kỹ thuật điện	V			X		
267	Đoàn Đức	Tùng	Kỹ thuật điện	V			X		
268	Huỳnh Đức	Hoàn	KT điện tử - viễn thông	V			X		
269	Đào Minh	Hung	KT điện tử - viễn thông	V			X		
270	Hồ Văn	Phi	KT điện tử - viễn thông	V			X		
271	Huỳnh Nguyễn Bảo	Phương	KT điện tử - viễn thông	V			X		
272	Huỳnh Công	Tú	KT điện tử - viễn thông	V			X		
273	Đinh Thị Mỹ	Cánh	Kỹ thuật phần mềm	V				X	
274	Lê Quang	Hùng	Kỹ thuật phần mềm	V			X		
275	Lê Thị Kim	Nga	Kỹ thuật phần mềm	V			X		
276	Phạm Trần	Thiện	Kỹ thuật phần mềm	V				X	
277	Phạm Văn	Việt	Kỹ thuật phần mềm	V			X		
278	Hồ	Tân	Nông học	V				X	
279	Nguyễn Thị Y	Thanh	Nông học	V				X	
280	Huỳnh Thị Thanh	Trà	Nông học	V				X	
281	Bùi Hồng	Hải	Nông học	V			X		
282	Nguyễn Thị Thanh	Phương	Nông học	V				X	
283	Võ Văn	Toàn	Nông học	V		X			
284	Lê Thanh	Bính	Thống kê	V			X		
285	Hoàng Văn	Đức	Thống kê	V				X	

TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH	
286	Nguyễn Dư Vi	Nhân	Thống kê	V				X		
287	Lâm Thị Thanh	Tâm	Thống kê	V			X			
288	Huỳnh Kim	Triển	Thống kê	V				X		
289	Huỳnh Minh	Hiền	Thống kê	V			X			
290	Nguyễn Văn	Đại	Toán học	V			X			
291	Đình Thanh	Đức	Toán học	V		X				
292	Lê Thanh	Hiếu	Toán học	V			X			
293	Thái Trung	Hiếu	Toán học	V					X	
294	Nguyễn Thái	Hòa	Toán học	V			X			
295	Đình Công	Hướng	Toán học	V		X				
296	Phan Thanh	Nam	Toán học	V		X				
297	Mai Quý	Năm	Toán học	V			X			
298	Mai Thành	Tấn	Toán học	V			X			
299	Nguyễn Văn	Thành	Toán học	V			X			
300	Phạm Xuân	Bình	Toán ứng dụng	V					X	
301	Nguyễn Thế	Cang	Toán ứng dụng	V			X			
302	Ngô Lâm Xuân	Châu	Toán ứng dụng	V			X			
303	Phạm Thùy	Hương	Toán ứng dụng	V			X			
304	Lương Đăng	Kỳ	Toán ứng dụng	V			X			
305	Trần Đình	Lương	Toán ứng dụng	V			X			
306	Huỳnh Văn	Ngãi	Toán ứng dụng	V		X				
307	Nguyễn	Sum	Toán ứng dụng	V		X				
308	Lê Quang	Thuận	Toán ứng dụng	V			X			
309	Nguyễn Ngọc Quốc	Thương	Toán ứng dụng	V			X			
310	Nguyễn Hữu	Trọng	Toán ứng dụng	V			X			
311	Nguyễn Văn	Vũ	Toán ứng dụng	V			X			
312	Nguyễn Bảo	Trần	Toán ứng dụng	V			X			
	<b>Tổng của khối ngành V</b>					<b>1</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>2</b>
313	Phan Thị Kim	Dung	Công tác xã hội	VII				X		
314	Nguyễn Đình	Khoa	Công tác xã hội	VII				X		
315	Phạm Thị Hải	Lý	Công tác xã hội	VII				X		
316	Nguyễn Văn	Nga	Công tác xã hội	VII				X		
317	Võ Thị Diệu	Quế	Công tác xã hội	VII				X		
318	Đình Anh	Tuấn	Công tác xã hội	VII			X			
319	Lê Văn	Hân	Đông phương học	VII				X		
320	Bùi Văn	Ban	Đông phương học	VII			X			
321	Dương Thị	Huệ	Đông phương học	VII			X			
322	Nguyễn Văn	Phượng	Đông phương học	VII			X			
323	Nguyễn Đức	Toàn	Đông phương học	VII			X			
324	Lê Thị Thanh	Bình	Kinh tế	VII				X		
325	Nguyễn Thị Thùy	Giang	Kinh tế	VII				X		
326	Trần Lê Diệu	Linh	Kinh tế	VII				X		
327	Trần Thị Thanh	Nhàn	Kinh tế	VII				X		
328	Trương Thị Thanh	Phượng	Kinh tế	VII			X			



TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
329	Phan Văn Cảnh		Lịch sử	VII			X		
330	Nguyễn Việt Cường		Lịch sử	VII				X	
331	Trương Thị Dương		Lịch sử	VII			X		
332	Lê Thanh Hải		Lịch sử	VII				X	
333	Nguyễn Trần Hòa		Lịch sử	VII				X	
334	Nguyễn Tiến Phong		Lịch sử	VII				X	
335	Nguyễn Công Thành		Lịch sử	VII				X	
336	Nguyễn Doãn Thuận		Lịch sử	VII			X		
337	Nguyễn Thị Thanh Hương		Lịch sử	VII		X			
338	Nguyễn Thị Thanh Bình		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
339	Trần Minh Chương		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
340	Bùi Thị Đào		Ngôn ngữ Anh	VII			X		
341	Nguyễn Thị Anh Đào		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
342	Nguyễn Hoài Dung		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
343	Nguyễn Thị Hương Giang		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
344	Hồ Thị Ngọc Hà		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
345	Nguyễn Thị Thanh Hà		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
346	Nguyễn Thị Thu Hạnh		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
347	Hoàng Thị Thu Hiền		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
348	Nguyễn Thị Thu Hiền		Ngôn ngữ anh	VII			X		
349	Đoàn Thị Thanh Hiếu		Ngôn ngữ anh	VII				X	
350	Bùi Thị Huỳnh Hoa		Ngôn ngữ anh	VII				X	
351	Võ Ngọc Hồi		Ngôn ngữ anh	VII				X	
352	Nguyễn Thị Ngọc Hường		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
353	Trần Thị Thanh Huyền		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
354	Nguyễn Thị Hồng Nga		Ngôn ngữ Anh	VII			X		
355	Nguyễn Quang Ngoạn		Ngôn ngữ Anh	VII			X		
356	Nguyễn Thị Phương Ngọc		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
357	Bùi Thị Minh Nguyệt		Ngôn Ngữ Anh	VII				X	
358	Trần Thị Ái Nhi		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
359	Huỳnh Thị Cẩm Nhung		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
360	Nguyễn Lê Tố Quyên		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
361	Nguyễn Thị Ái Quỳnh		Ngôn ngữ Anh	VII			X		
362	Hồ Phương Tâm		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
363	Nguyễn Thị Thanh Tâm		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
364	Nguyễn Thị Thắm		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
365	Lê Nhân Thành		Ngôn ngữ Anh	VII			X		
366	Nguyễn Thị Xuân Thùy		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
367	Trần Thị Thanh Thùy		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
368	Huỳnh Thị Thu Toàn		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
369	Phạm Anh Toàn		Ngôn ngữ Anh	VII			X		
370	Nguyễn Thị Xuân Trang		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
371	Đoàn Trần Thúy Vân		Ngôn ngữ Anh	VII				X	
372	Võ Duy Đức		Ngôn ngữ Anh	VII			X		



TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
373	Tôn Nữ Mỹ	Nhật	Ngôn ngữ Anh	VII		X			
374	Nguyễn Thị Kim	Quý	Ngôn ngữ Anh	VII				X	
375	Ngô Đình Diệu	Tâm	Ngôn ngữ Anh	VII				X	
376	Trần Thị Dạ	Thảo	Ngôn ngữ Anh	VII				X	
377	Lê Thị Thanh	Thúy	Ngôn ngữ Anh	VII				X	
378	Nguyễn Thị Thanh	Trúc	Ngôn ngữ Anh	VII				X	
379	Nguyễn Trọng	Đợi	Quản lý đất đai	VII				X	
380	Phạm Thị	Hằng	Quản lý đất đai	VII				X	
381	Bùi Thị Diệu	Hiền	Quản lý đất đai	VII				X	
382	Trương Quang	Hiền	Quản lý đất đai	VII			X		
383	Đỗ Tấn	Nghị	Quản lý đất đai	VII					X
384	Phan Văn	Thơ	Quản lý đất đai	VII				X	
385	Đặng Ngô Bảo	Toàn	Quản lý đất đai	VII				X	
386	Đoàn Thế	Hùng	Quản lý nhà nước	VII		X			
387	Võ Thị Diễm	Lệ	Quản lý nhà nước	VII				X	
388	Lê Văn	Lợi	Quản lý nhà nước	VII				X	
389	Nguyễn Thị	Nhàn	Quản lý nhà nước	VII				X	
390	Nguyễn Khánh	Bình	Quản lý nhà nước	VII					X
391	Đào Bích	Hạnh	Quản lý nhà nước	VII				X	
392	Hoàng Vũ Quỳnh	Hoa	Quản lý nhà nước	VII				X	
393	Nguyễn Thị Ngân	Loan	Quản lý nhà nước	VII			X		
394	Cao Kỳ	Nam	Quản lý nhà nước	VII				X	
395	Nguyễn Thị Thanh	Thảo	Quản lý nhà nước	VII				X	
396	Phan Thị Lệ	Thùy	Quản lý TNMT	VII				X	
397	Lê Thị Thùy	Trang	Quản lý TNMT	VII				X	
398	Nguyễn Thị Tường	Vi	Quản lý TNMT	VII				X	
399	Trần Hải	Vũ	Quản lý TNMT	VII				X	
400	Ngô Anh	Tú	Quản lý TNMT	VII			X		
401	Đặng Thị Thanh	Loan	Quản trị DVĐL-LH	VII			X		
402	Lê Dzu	Nhật	Quản trị DVĐL-LH	VII				X	
403	Trần Thanh	Phong	Quản trị DVĐL-LH	VII				X	
404	Nguyễn Bá	Phước	Quản trị DVĐL-LH	VII				X	
405	Nguyễn Thanh Xuân	Vi	Quản trị DVĐL-LH	VII				X	
406	Nguyễn Thị Kim	Ánh	Quản trị khách sạn	VII				X	
407	Hồ Xuân	Hương	Quản trị khách sạn	VII				X	
408	Đỗ Ngọc	Mỹ	Quản trị khách sạn	VII		X			
409	Phạm Trần Trúc	Viên	Quản trị khách sạn	VII				X	
410	Phạm Ngọc	Ánh	Quản trị khách sạn	VII				X	
411	Võ Thị Uyên	Vy	Tâm lý học giáo dục	VII				X	
412	Trương Thanh	Long	Tâm lý học giáo dục	VII				X	
413	Tô Thị Minh	Tâm	Tâm lý học giáo dục	VII				X	
414	Dương Bạch	Dương	Tâm lý học giáo dục	VII			X		
415	Nguyễn Thị Như	Hồng	Tâm lý học giáo dục	VII				X	
416	Lê Đức	Khiết	Tâm lý học giáo dục	VII				X	



TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
417	Ngô Thị Phương	Trà	Tâm lý học giáo dục	VII				X	
418	Châu Minh	Hùng	Văn học	VII			X		
419	Lê Nhật	Ký	Văn học	VII			X		
420	Nguyễn Thị Vân	Anh	Văn học	VII			X		
421	Bùi Thị Kim	Hạnh	Văn học	VII			X		
422	Nguyễn Văn	Lập	Văn học	VII			X		
423	Nguyễn Thị Nguyệt	Trinh	Văn học	VII				X	
424	Võ Minh	Hải	Văn học	VII			X		
425	Võ Xuân	Hào	Văn học	VII		X			
426	Trương Thị Mỹ	Hậu	Văn học	VII				X	
427	Lê Minh	Kha	Văn học	VII				X	
428	Nguyễn Quốc	Khánh	Văn học	VII			X		
429	Trần Thị Quỳnh	Lê	Văn học	VII				X	
430	Trần Thị Tú	Nhi	Văn học	VII			X		
431	Nguyễn Thị	Huyền	Việt Nam học	VII				X	
432	Võ Như	Ngọc	Việt Nam học	VII			X		
433	Chu Lê	Phương	Việt Nam học	VII				X	
434	Trần Văn	Phương	Việt Nam học	VII			X		
435	Nguyễn Ngọc	Quang	Việt Nam học	VII			X		
436	Nguyễn Đình	Thu	Việt Nam học	VII			X		
437	Trần Xuân	Toàn	Việt Nam học	VII				X	
	<b>Tổng của khối ngành VII</b>					<b>5</b>	<b>34</b>	<b>84</b>	<b>2</b>
438	Mai Thế	Anh	Môn chung	I				X	
439	Nguyễn Ngọc	Châu	Môn chung	I				X	
440	Hồ Ngọc	Cường	Môn chung	I				X	
441	Nguyễn Sỹ	Đức	Môn chung	I				X	
442	Bùi Trọng	Duy	Môn chung	I				X	
443	Trương Quốc	Duy	Môn chung	I				X	
444	Bùi Văn	Kiên	Môn chung	I				X	
445	Hà Văn	Linh	Môn chung	I					X
446	Nguyễn Thanh	Ngọc	Môn chung	I				X	
447	Nguyễn Xuân	Quốc	Môn chung	I				X	
448	Mai Văn	Thông	Môn chung	I				X	
449	Thái Bình	Thuận	Môn chung	I				X	
450	Hoàng Thị	Thủy	Môn chung	I				X	
451	Nguyễn Trọng	Thủy	Môn chung	I				X	
452	Lê Minh	Tú	Môn chung	I				X	
453	Hồ Văn	Ban	Môn chung	IV				X	
454	Hồ Quốc	Đại	Môn chung	IV				X	
455	Lê Thị Cẩm	Nhung	Môn chung	IV				X	
456	Võ Mạnh	Tiến	Môn chung	IV				X	
457	Huỳnh Minh	Hùng	Môn chung	IV				X	
458	Lê Thu	Hương	Môn chung	IV				X	
459	Nguyễn Thị	Lan	Môn chung	IV				X	

TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
460	Hoàng Nữ Thùy	Liên	Môn chung	IV				X	
461	Lê Thị Thanh	Liễu	Môn chung	IV				X	
462	Nguyễn Thị	Liễu	Môn chung	IV				X	
463	Nguyễn Văn	Lượng	Môn chung	IV				X	
464	Nguyễn Thị	Nghĩa	Môn chung	IV				X	
465	Phạm Ngọc	Thạch	Môn chung	IV				X	
466	Huỳnh Thị Minh	Thành	Môn chung	IV				X	
467	Nguyễn Thanh	Liên	Môn chung	IV				X	
468	Ngô Thị Thanh	Thảo	Môn chung	IV				X	
469	Ngô Thị Kim	Thoa	Môn chung	IV				X	
470	Ngô Hồng	Đức	Môn chung	IV				X	
471	Nguyễn Thị	Hòa	Môn chung	IV				X	
472	Ngô Kim	Khuê	Môn chung	IV				X	
473	Bùi Quang	Bình	Môn chung	IV				X	
474	Lý Thị Kim	Cúc	Môn chung	IV				X	
475	Nguyễn Văn	Lễ	Môn chung	IV				X	
476	Phạm Duy	Luân	Môn chung	IV				X	
477	Trần Thế	Nam	Môn chung	IV				X	
478	Nguyễn Thị Xuân	Huỳnh	Môn chung	IV				X	
479	Nguyễn Văn	Nghĩa	Môn chung	IV				X	
480	Nguyễn Ngọc Khoa	Trường	Môn chung	IV				X	
481	Lê Thị Thảo	Viễn	Môn chung	IV				X	
482	Hồ Xuân	Vinh	Môn chung	IV				X	
483	Đình Quốc	Việt	Môn chung	V				X	
484	Hoàng Đức	An	Môn chung	V				X	
485	Ngô Thị Thanh	Hiền	Môn chung	V				X	
486	Trần Thị Thu	Hiền	Môn chung	V				X	
487	Nguyễn Tấn	Lâm	Môn chung	V				X	
488	Nguyễn Vũ Ngọc	Mai	Môn chung	V				X	
489	Huỳnh Văn	Nam	Môn chung	V				X	
490	Lê Duy	Thanh	Môn chung	V				X	
491	Đặng Nguyên	Thoại	Môn chung	V				X	
492	Đỗ Thị Diễm	Thúy	Môn chung	V				X	
493	Lê Thị	Trâm	Môn chung	V				X	
494	Phan Thị Thùy	Trang	Môn chung	V				X	
495	Trương Công	Đức	Môn chung	V				X	
496	Trần Diệu	Hằng	Môn chung	V				X	
497	Đặng Thị Tô	Nữ	Môn chung	V				X	
498	Trần Bá	Cảnh	Môn chung	V				X	
499	Hoàng Công	Duy	Môn chung	V				X	
500	Nguyễn Thanh	Hải	Môn chung	V				X	
501	Phạm Thị	Lan	Môn chung	V				X	
502	Đỗ Nguyễn Duy	Minh	Môn chung	V				X	
503	Nguyễn Thị Khánh	Ngân	Môn chung	V				X	



TT	Họ và tên		Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
504	Nguyễn Thị Thảo	Nguyên	Môn chung	V				X	
505	Đoàn Kiều Văn	Tâm	Môn chung	V				X	
506	Nguyễn Thành	Thái	Môn chung	V				X	
507	Nguyễn Ngọc	Thắng	Môn chung	V				X	
508	Lê Thị Mai	Trang	Môn chung	V				X	
509	Phạm Văn	Trực	Môn chung	V				X	
510	Nguyễn Ngọc	Dũng	Môn chung	V				X	
511	Đinh Thị Hồng	Huyền	Môn chung	V				X	
512	Dương Hoàng	Huyền	Môn chung	V				X	
513	Nguyễn Trung	Kỳ	Môn chung	V				X	
514	Vũ Sơn	Lâm	Môn chung	V				X	
515	Nguyễn Thị	Loan	Môn chung	V				X	
516	Trần Đình	Luyện	Môn chung	V				X	
517	Hồ Anh	Minh	Môn chung	V				X	
518	Phùng Văn	Minh	Môn chung	V				X	
519	Phạm Văn	Phu	Môn chung	V				X	
520	Nguyễn Thị Kim	Phượng	Môn chung	V				X	
521	Cao Phương	Thảo	Môn chung	V				X	
522	Lương	Tín	Môn chung	V				X	
523	Nguyễn Thị	Tuyết	Môn chung	V				X	
524	Nguyễn Đỗ	Dũng	Môn chung	V				X	
525	Nguyễn Thái	Bảo	Môn chung	V				X	
526	Đỗ Văn	Cần	Môn chung	V				X	
527	Thân Văn	Thông	Môn chung	V				X	
528	Lương Ngọc	Toàn	Môn chung	V				X	
529	Nguyễn An	Toàn	Môn chung	V				X	
530	Bùi Văn	Vũ	Môn chung	V				X	
531	Lê Nam	Dương	Môn chung	V				X	
532	Lê Thị Cẩm	Hà	Môn chung	V				X	
533	Nguyễn Văn	Hào	Môn chung	V				X	
534	Nguyễn Đình	Luyện	Môn chung	V				X	
535	Đặng Thị Từ	Mỹ	Môn chung	V				X	
536	Nguyễn Tường	Thành	Môn chung	V				X	
537	Nguyễn Đức	Thiện	Môn chung	V				X	
538	Phạm Hồng	Thịnh	Môn chung	V				X	
539	Nguyễn Duy	Thông	Môn chung	V				X	
540	Lê Quang	Tiểu	Môn chung	V				X	
541	Đoàn Thị Thu	Cúc	Môn chung	V				X	
542	Lê Thị Thu	Nga	Môn chung	V				X	
543	Võ Thị Kim	Chi	Môn chung	V				X	
544	Nguyễn Thị Phương	Thảo	Môn chung	V				X	
545	Nguyễn Thị Phương	Lan	Môn chung	V				X	
546	Nguyễn Đặng Thiên	Thư	Môn chung	V				X	
547	Nguyễn Thị Minh	Vân	Môn chung	V				X	

TT	Họ và tên	Ngành	Khối ngành	GS. TS	PGS. TS	TS	ThS	ĐH
548	Nguyễn Bin	Môn chung	V				X	
549	Trần Ngọc Nguyên	Môn chung	V				X	
550	Huỳnh Trí Bình	Môn chung	V				X	
551	Dương Thanh Vỹ	Môn chung	V				X	
552	Nguyễn Tòng Xuân	Môn chung	V				X	
	Tổng GV môn chung						115	
	Tổng toàn trường	552 GV		1 GS	21 PGS	145 TS	371 ThS	14 ĐH

### 5. Tình hình việc làm của 2 khóa tốt nghiệp gần nhất

#### Khóa tốt nghiệp năm 2015:

Khối ngành	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số SV trúng tuyển nhập học	Số SV tốt nghiệp	Số SV đã có việc làm sau khi TN 12 tháng
I	1200	1100	1021	910
III	1170	980	702	666
IV	260	160	132	101
V	760	705	551	525
VII	760	670	504	385
Tổng cộng	4150	3615	2910	2587

#### Khóa tốt nghiệp năm 2016:

Khối ngành	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số SV trúng tuyển nhập học	Số SV tốt nghiệp	Số SV đã có việc làm sau khi TN 12 tháng
I	1150	1055	922	787
III	840	805	635	573
IV	240	153	113	97
V	640	441	280	260
VII	870	767	570	478
Tổng cộng	3750	3221	2520	2195

### 6. Tài chính

- Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: 192.116.662.987 VNĐ
- Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm 2017: 14.098.000 VNĐ./.

Nơi nhận: *e*

- Vụ GDĐH;
- Lưu: VT, ĐTĐH.



PGS.TS. Đỗ Ngọc Mỹ



**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN**

**Phụ lục 2. ĐĂNG KÝ NGƯỜI DÙNG HỆ THỐNG PHẦN MỀM THỐNG KÊ NGUYỄN VỌNG XÉT TUYỂN**

(Kèm theo Đề án tuyển sinh số **618** /ĐA-ĐHQN ngày **21/3**/2018 của Trường Đại học Quy Nhơn)

Tên trường: **TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN**

TT	Mã trường	Họ và tên	Ngày sinh	Giới tính	Chức danh/ chức vụ	Đơn vị công tác trong trường	Số CMND	Số điện thoại	Email
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1	DQN	Lê Xuân Vinh	25/04/1967	Nam	Trưởng Phòng	Đào tạo Đại học	211702980	0914031785	lexuanvinh@qu.edu.vn
2	DQN	Trần Thiên Thành	14/07/1970	Nam	Trưởng Khoa	Khoa CNTT	211522698	0989161116	thanhtranthien@gmail.com

Người lập biểu:

Họ và tên: Lê Xuân Vinh

Điện thoại:

Di động: 0914031785

Bình Định, Ngày 20 tháng 3 năm 2018



**PGS.TS. Đỗ Ngọc Mỹ**

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUY NHƠN**

**Phụ lục 3.**

**THÔNG TIN PHỤC VỤ TUYỂN SINH HỆ CHÍNH QUY TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC; TRÌNH ĐỘ CAO ĐẲNG, TRUNG CẤP ĐÀO TẠO GIÁO VIÊN NĂM 2018**

(Kèm theo Đề án tuyển sinh số **618** /ĐA-ĐHQN ngày **24/3**/2018 của Trường Đại học Quy Nhơn)

**(MÃ TRƯỜNG: DQN)**

**Địa chỉ: 170 An Dương Vương, TP. Quy Nhơn, Tỉnh Bình Định**

**Điện thoại: 0563846156**

**Fax: 0563846089**

**Website: www.qnu.edu.vn**

**Email: pdt@qnu.edu.vn**

**1. Vùng tuyển sinh:** cả nước

**2. Phương thức tuyển sinh:** sử dụng 2 phương thức xét tuyển theo kết quả thi THPT quốc gia năm 2018 và xét tuyển theo học bạ cấp THPT.

Ngành Giáo dục mầm non và Giáo dục thể chất: Trường tổ chức thi thêm môn năng khiếu.

**3. Các thông tin cơ bản quy định trong đề án tuyển sinh của trường**

- Quy định tiêu chí và ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào: Đối với phương thức xét tuyển theo kết quả thi THPT Trường thông báo sau khi có kết quả thi THPT quốc gia năm 2018; đối với phương thức xét tuyển theo học bạ thí sinh phải có điểm trung bình lớp 12 các môn theo tổ hợp môn xét tuyển từ 6.0 trở lên.

- Đối với ngành sư phạm không tuyển thí sinh dị hình, dị tật, nói ngọng, nói lắp.

- Đăng ký xét tuyển vào ngành Giáo dục thể chất, thí sinh phải có thể hình cân đối, nam cao 1m65 cân nặng 45 kg, nữ cao 1m55 cân nặng 40 kg trở lên.

- Đối với ngành Giáo dục mầm non và Giáo dục thể chất thí sinh phải tham gia thi môn năng khiếu do Trường Đại học Quy Nhơn tổ chức.

- Điều kiện tuyển thẳng và điều kiện ưu tiên xét tuyển theo Quy chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.

- Không tuyển sinh trình độ cao đẳng.

**4. Các thông tin khác**

- Miễn học phí đối với sinh viên các ngành sư phạm (đào tạo giáo viên)

- Học phí theo Nghị định 86/2015/NĐ-CP của Chính phủ đối với các trường công lập: các ngành Khoa học xã hội, Kinh tế, Nông học 8.100.000 đồng /năm học 2018-2019; các ngành Khoa học tự nhiên, Kỹ thuật, Công nghệ 9.600.000 đồng/ năm học 2018-2019.

- Số lượng chỗ ở trong ký túc xá: 2500 chỗ.

**5. Thông tin về ngành đào tạo/ chỉ tiêu/ tổ hợp môn xét tuyển/ thi tuyển**

TT	Mã trường	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu (dự kiến)		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét	
				theo xét KQ thi THPT QG	Xét học bạ	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính
1	DQN	7140205	Giáo dục chính trị	30	x	C00		D01		C19			
2	DQN	7140201	Giáo dục mầm non	90	x	M00							
3	DQN	7140206	Giáo dục thể chất	30	x	T00	NK	T02	NK				
4	DQN	7140202	Giáo dục Tiểu học	90	x	A00		C00					



TT	Mã trường	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu (dự kiến)		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét	
				theo xét KQ thi THPT QG	Xét học bạ	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính
5	DQN	7140114	Quản lý Giáo dục	30	10	A00		C00		D01			
6	DQN	7140219	Sư phạm Địa lý	40	x	A00		C00		D15			
7	DQN	7140212	Sư phạm Hoá học	40	x	A00		D07					
8	DQN	7140218	Sư phạm Lịch sử	40	x	C00		C19		D14			
9	DQN	7140217	Sư phạm Ngữ văn	40	x	C00		D14		D15			
10	DQN	7140213	Sư phạm Sinh học	40	x	B00		D08					
11	DQN	7140231	Sư phạm Tiếng Anh	90	x	D01	Anh						
12	DQN	7140210	Sư phạm tin học	30	x	A00		A01		D01			
13	DQN	7140209	Sư phạm toán học	40	x	A00		A01					
14	DQN	7140211	Sư phạm Vật lý	40	x	A00		A01					
15	DQN	7340301	Kế toán	250	50	A00		D01		A01			
16	DQN	7380101	Luật	250	50	C00		D01		D14		C19	
17	DQN	7340101	Quản trị kinh doanh	250	50	A00		D01		A01			
18	DQN	7340201	Tài chính – Ngân hàng	150	50	A00		D01		A01			
19	DQN	7440217	Địa lý tự nhiên	20	10	B00		C04		D01		D10	
20	DQN	7440112	Hoá học	20	10	A00		D07		B00			
21	DQN	7420101	Sinh học	20	10	B00		D08		A02			
22	DQN	7420203	Sinh học ứng dụng	20	10	B00		A02		D08			
23	DQN	7440102	Vật lý học	20	10	A00		A01					
24	DQN	7510401	Công nghệ kỹ thuật hoá học	30	20	A00		A01		B00		D07	
25	DQN	7510103	Công nghệ kỹ thuật xây dựng	70	30	A00		A01		D07			
26	DQN	7480201	Công nghệ thông tin	200	50	A00		A01		D01			
27	DQN	7520201	Kỹ thuật điện	120	30	A00		A01		D07			
28	DQN	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	30	20	A00		A01		D07			
29	DQN	7480103	Kỹ thuật phần mềm	150	50	A00		A01					
30	DQN	7620109	Nông học	30	20	B00		D08		A02			
31	DQN	7460201	Thống kê	30	20	A00		A01		D07		B00	
32	DQN	7460101	Toán học	30	20	A00		A01		D07		B00	
33	DQN	7460112	Toán ứng dụng	80	20	A00		A01		D07		B00	
34	DQN	7760101	Công tác xã hội	100	20	C00		D01		D14			
35	DQN	7310608	Đông phương học	50	30	C00		C19		D14		D15	
36	DQN	7310101	Kinh tế	120	30	A00		D01		A01			
37	DQN	7229010	Lịch sử	20	10	C00		D14		C19			

TT	Mã trường	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu (dự kiến)		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét		Tổ hợp môn xét	
				theo xét KQ thi THPT QG	Xét học bạ	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính	Mã tổ hợp môn	Môn chính
38	DQN	7220201	Ngôn ngữ Anh	300	20	D01	Anh	A01	Anh				
39	DQN	7850103	Quản lý đất đai	70	10	A00		B00		D01		C04	
40	DQN	7310205	Quản lý nhà nước	250	50	C00		D01		D14		A00	
41	DQN	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	70	10	A00		B00		D01		C04	
42	DQN	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	150	50	A00		A01		D01		D14	
43	DQN	7810201	Quản trị khách sạn	150	50	A00		A01		D01			
44	DQN	7310403	Tâm lý học giáo dục	30	10	A00		C00		D01		C19	
45	DQN	7229030	Văn học	30	20	C00		D14		D15		C19	
46	DQN	7310630	Việt Nam học	120	30	C00		D01		D15		C19	
<b>Tổng</b>				<b>4780</b>	<b>880</b>	<b>3900</b>							

Người lập biểu  
Họ và tên: Lê Xuân Vinh  
Điện thoại:  
Di động: 0914031785

Bình Định, ngày 20 tháng 3 năm 2018

HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS. Đỗ Ngọc Mỹ