BỘ CÔNG THƯƠNG **TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐIỆN LỰC**

Biểu mẫu 20

THÔNG BÁO Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học, năm học 2016 - 2017

TT		Nội dung
		- Hệ Sau đại học: bậc Thạc sĩ đào tạo 7 chuyên ngành: Kỹ
	Các hệ đào tạo	thuật điện, Kỹ thuật điện tử, Công nghệ thông tin, Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá. Quản lí năng lượng, Quản trị kinh doanh, Kỹ thuật năng lượng. - Hệ Đại học đào tạo 11 ngành: Công nghệ kỹ thuật điện — điện tử, Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá, Công nghệ kỹ thuật điện tử truyền thông, Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng, Quản lý công nghiệp, Công nghệ kỹ thuật cơ khí, Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử, Công nghệ kỹ thuật cơ khí, Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử, Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá, Công nghệ kỹ thuật điện tử, Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá, Công nghệ kỹ thuật điện tử truyền thông, Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng, Quản lý công nghiệp, Công nghệ kỹ thuật cơ khí, Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử, Công nghệ kỹ thuật cơ khí, Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử, Công nghệ thông tin, Tài chính ngân hàng, Kế toán, Quản trị kinh doanh. - Hệ Trung cấp đào tạo 7 chuyên ngành: Hệ thống điện, Thuỷ điện, Nhiệt điện, Công nghệ tự động, Công nghệ thông tin, Tài chính doanh nghiệp, Kế toán doanh nghiệp. - Hệ liên thông từ Cao đẳng lên Đại học: Đào tạo tất cả 11 ngành bậc đại học. - Hệ liên thông từ Trung cấp lên Cao đẳng: Đào tạo tất cả 11 ngành bậc Cao đẳng. - Hệ liên thông từ Trung cấp lên Đại học: Ngành Kế toán.
I	Điều kiện tuyển sinh	Tiêu chuẩn, điều kiện, quy trình tổ chức tuyển sinh theo quy định hằng năm của Bộ Giáo dục và Đào tạo Hệ Sau đại học: Tuyển sinh những thí sinh tốt nghiệp Đại học đúng ngành và gần với ngành Đào tạo theo Đề án xin mở đào tạo Thạc sĩ đã được Bộ GD&ĐT duyệt.
II	Chương trình đào tạo thực hiện	Chương trình đào tạo các chuyên ngành được thiết kế theo định hướng tiếp cận với thực tế đòi hỏi của nhu cầu nhân lực của thị trường lao động theo từng giai đoạn; được xây dựng phù hợp với chương trình khung của Bộ Giáo dục và Đào tạo, trong đó có 30% chương trình có thể thay đổi linh hoạt theo đặc thù của từng chuyên ngành Hệ Sau Đại học: Đào tạo theo các chương trình trong đề án đã được Bộ GD&ĐT duyệt (Nếu có thày đổi các môn học và các môn tự chọn thì Nhà trường sẽ thông qua Hội đồng Khoa học và đào tạo, đồng thời báo cáo Bộ GD&ĐT)

TRUC DALL DIÊN

III	Yêu cầu về thái độ học tập của người học	Có đạo đức, lương tâm nghề nghiệp, ý thức kỷ luật, tác phong công nghiệp, có sức khoẻ; Có khả năng giao tiếp, làm việc độc lập; có thể sử dụng tiếng Anh phục vụ hoạt động nghề nghiệp; tư vấn về các giải pháp kỹ thuật công nghệ, thiết kế hệ thống.					
IV	Các hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt của người học	Nhà trường có quan hệ chặt chế với các doanh nghiệp trong và ngoài ngành Điện để hỗ trợ tạo điều kiện cho sinh viên thực hành thực tập, nghiên cứu khoa học cũng như các sinh hoạt ngoại khoá khác					
V	Điều kiện cơ sở vật chất cam kết phục vụ người học (như phòng học, trang thiết bị, thư viện)	Nhà trường có hệ thống các phòng học, phòng thí nghiệm thực hành, thư viện, tài liệu, giáo trình để phục vụ sinh viên học tập và nghiên cứu, đặc biệt nhà trường còn được trang bị các thiết bị chuyên ngành tiên tiến từ các dự án hỗ trợ của nước ngoài như Nhật Bản, Đức, Ý, Tây Ban Nha,					
VI	Đội ngũ giảng viên và cán bộ quản lý, phương pháp quản lý	Đảm bảo đội ngũ giảng viên cơ hữu, kiêm nhiệm và thình giảng, cán bộ quản lý đủ về số lượng, đạt chuẩn về trình độ theo quy định (các thống kê đi kèm)					
VII	Mục tiêu, kiến thức, kỹ năng, trình độ ngoại ngữ đạt được	Hiểu các nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác - LêNin, tư tưởng Hồ Chí Minh; chế độ xã hội, luật pháp của Việt Nam; Có kiến thức cơ bản về tổ chức và quản lý; Đạt trình độ tiếng Anh theo chuẩn quốc tế như TOEIC; TOEFL; IELTS; Nắm được các kiến thức, kỹ năng qui định trong chương trình của từng chuyên ngành đào tạo cụ thể mà nhà trường được phép đào tạo, đáp ứng yêu cầu thực tế của ngành Điện và xã hội (ban hành trong chuẩn đầu ra của các chương trình đào tạo)					
VIII	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp ở các trình độ theo các ngành đào tạo	Sau khi tốt nghiệp sinh viên được cấp bằng Cao đẳng, Đại học, Thạc sĩ với các ngành hoặc chuyên ngành được đào tạo. Cắc Thạc sĩ, Kỹ sư, Cử nhân có thể đảm nhiệm được nhiều vệ trong các doanh nghiệp, đơn vị sản xuất kinh doanh quân kỳ trong và ngoài ngành Điện.					
	Hà nội, ngày 29 tháng () năm 2016 PHÒNG ĐÀO TẠO HIỆU TRƯỞNG						

TS. Bùi Đức Hiền

TS. Trương Huy Hoàng

LKOŅAG ĐŸI HỐC ĐIỆN ΓဣC BỘ CỘNG THONG

THÔNG BÁO Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của trường Đại học Điện lực, năm học 2016 - 2017

1							001	1707/11	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
							138	1707/11		
								10/5050	và tự động hoá	
							181	6107/6	Công nghệ kỹ thuật điều khiển	L
				-			591	8/5018	Công nghệ kỹ	
							172	L107/L		
	ZL	-	£.4£	<i>p</i> '1	0	£L	L01	9107/9		
		! 					7.5	11/2021		
							69	10/2020		
							177	6107/6	Quản lý công nghiệp	9
							811	8/2018		
					:		£91	L107/L		
	94		0.88	8.8	0	69	04	9107/9		
							22	1707/11		
							643	10/2020		
		.,					77	6107/6	thuật cơ khí	_
							33	8/2018	Công nghệ kỹ	ς
		——————————————————————————————————————					67	L107/L		
	7.1		5.45	0	0	34	25	9107/9		
		,,					98	1707/11		
							7 6	10/5051	0	
							34	6/5016	thuật công trình xây dựng	
									Công nghệ kỹ	ħ
							45	8/2018		
			0	0	0	0	0	L107/L		
							t9	1707/11	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					6\$	10/2020		
							19	6107/6		ε
							95	8/5018		·
							77	L107/L		
	7.1		8.48	0	0	34	25	9107/9		
							178	11/202/11		
							139	10/2020		
30							811	6107/6	truyền thông	7
		14					155	8107/8	Công nghệ kỹ thuật điện từ	7
1 11			1				101	L107/L		
///	7.1		38.5	0	0	104	971	9107/9		
<i>H</i>							787	1707/11		
							212	10/505/11		
			-				LSS	6107/6		
								8102/8	Công nghệ kỹ thuật điện, điện từ	I
			-				117		~ 1 0 1 0	
			4:::			2.50	085	L107/L		
	7.2		2.94	₹7.0	0	398	232	9107/9		
									Chuơng trình đại ti	B
		d1		ı		nnn rmr	,	Λ1	Pại học hệ chính qu	I
oon qəhidən chuyên tiêp Jen thạc sĩ, Liên sĩ	òo qậingn tột c nam sau 3 gườn ta tháth ga (%)	don dặt hàng của nhà nước, dia phương, doanh nghiệp	Loại khá	isoJ iôig	isoA tâux săc	nəiv 1ôt 19ingp 18ingp 18in dåu	sinh viên phập pod	họch Năm Tội nghiệp	gnub iộV	TTS
dnis ậl ÝT tổi nâiv	Tỷ lệ sinh viên	Số sinh viên osti oại dàp	gniep	n 1ô1 ișo (%)	լ սջպո	9S quis	9S	Khóa		
Hate &LOT	<u> </u>	2016 - 2017					HOD II P	n 3	<u> </u>	L

									
	8i i	12/5016	0						
Þ	thuật điều khiển và tự động hoá	14/2018	91						
V	Công nghệ kỹ	13/2017	38						
		15/2016	33	L	0	0	9'87		
		12/5019	0						
_	qậidga	8107/71	11						
ε	Quản lý công	13/2017	0						
		15/2016	0	0	0	0	0		
		6107/\$1	0			1			
	gnôdt nấyurt	14/2018	0						
7	Công nghệ kỹ thuật điện từ	13/2017	71				_		
	Մարդ ոգրե ինչ	9107/71	74	t	0	0	0		
		6107/51	ε6						
	6		Z17						
I	Công nghệ kỹ thuật điện, điện từ	14/2018							
	~ 1 8 7 ~ ~ ~ 8 0	13/2017	797						
		15/5016	819	Lt	0	0	21,3		
Ш	Cao đẳng hệ chính								
L	Kế toán	11/2020	7.17						
	7 · y21	6107/01	72						
9	gued	11/2020	15						
<i>7</i> 	Tài chính ngân	6107/01	97						
	чивор	11/2020	91						
ς	Quản trị kinh	6107/01	ÞΙ						
	và tự động hoá	11/2020	32						
†	thuật điều khiển								
	Công nghệ kỹ.	6107/01	38	-					
ε	Quản lý công nghiệp	11/5050	10						*
	1	6107/01	82						
7	thuật điện tử gan thông	11/2020	97						1 N
·	Công nghệ kỹ	6107/01	38						Н
	thuật điện, điện từ	0707/11	84						iou.
I	Công nghệ kỹ	6107/01	<i>L</i> 11						<u></u>
q	Chương trình Chất					<u>I</u>	hh		ව
·		11/2020	£61						
		6107/01	571						
11	Kê toán	8107/6	401						
	·· 7 - 7 ÿ ZI	L107/8	761						
				107		1.01	C:00		
		9107/L	324	187	0	1.01	\$.99	94	
		11/5050	88						
_	pang	6107/01	LS						
10	Tài chính ngân	8107/6	24						
		8/5017	78						
		9107/L	942	761	0	L'S	8.89	9L	
		11/2020	132						
		6107/01	96						
6	Quản trị kinh doanh	8107/6	971						
	4 4 14 14 44 44 10	L107/8	671			*			
		9107/L	681	9\$1	0	8.2	6.87	94	
		1707/11	091					76	
	}	10/505/1	150						
		6107/6	153						
8	Công nghệ thông tin								
		8/2018	76						
		L107/L	100						
I		9107/9	LL	38	0	7.2	8.29	7.1	

	-	-				ήġu pH	лрВи '	7,70	() Supyi	3102 măn	
9.4	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá (60520216)	(2018) Кроя V	ς	10						:	(2)
S.4	Kỹ thuật điện từ (60520203)	(2018) Khoá V	15	72						:	00
4.4	Công nghệ thông tin (60480201)	(5018) Кроя Л	13	L I							1/2/
€.4	Quán trị kinh doanh (60340102)	(5018) Kyoų A	30	861							1
2.4	Quản lý năng lượng (60340416)	(5018) KPOV A	32	89							
1.4	Kỹ thuật điện (60520202)	(5018) Khoá V	52	115							
g	iṣb dnírt gươnd trà		<i>L</i> 11	124							
I	Te ogaT										
ΛI	Sau đại học										
	g út nộib ,nộib tậunt	1707/11	†6 †								
		0707/01	08								
ı		6107/6	948								
1		8107/8	1120								
		L107/L	378								
		9107/9	SSL	\$7\$	0	l'I	9'01				
III	mál súv sọd iạb ậH	Н) эфи вич	oùdo ișt ș	cg)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		6107/\$1	97						T		
١,	linoi 331	14/2018	38				-				
L	Kế toán	13/5017	90								
		9107/71	Lti	Lħ	0	0	21,3				
		6107/51	0				<u> </u>				
	довор	14/2018	71				1				
9	Quản trị kinh	13/5017	6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					-		
		9107/71	73	£1	0	0	7'51				
1		6107/\$1	0				+				
ç	nit	8107/11	77			<u> </u>	1		1		
	Công nghệ thông	13/2017	17			 			+	 	
-	paôdt êdpa paô')	LIUCIEI	1 10						l l	•	

Hà nội, ngày 20 tháng 9 năm 2016

TS. Trương Huy Hoàng

PHÒNG ĐÀO TẠO

TS. Bùi Đức Hiền

THÔNG BÁO

Công khai thông tin cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục đại học, ngành (chuyên ngành đào tạo...), năm học 2016-2017

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Tổng số
I	Diện tích đất đai cơ sở đào tạo quản lý sử dụng	ha	9.9128
II	Số cơ sở đào tạo	cơ sở	02
Ш	Diện tích xây dựng	m ²	55.489
IV	Giảng đường/phòng học		
1	Số phòng học	phòng	98
2	Diện tích	m ²	13.907
V	Diện tích hội trường	m ²	1.092
VI	Phòng máy tính		
1	Diện tích	m ²	290
2	Số máy tính sử dụng được	máy tính	140
3	Số máy tính nối mạng ADSL	máy tính	140
VII	Phòng học ngoại ngữ		
1	Số phòng học	phòng	0
2	Diện tích	m ²	0
3	Số thiết bị đào tạo ngoại ngữ chuyên dùng (tên các thiết bị, thông số kỹ thuật, năm sản xuất, nước sx)	Thiết bị	0
VIII	Thư viện	•	
1	Diện tích	m ²	1.176
2	Số đầu sách	Đầu sách	3.734
IX	Phòng thí nghiệm		
1	Diện tích	m ²	2.663
2	Số thiết bị thí nghiệm chuyên dùng (tên các thiết bị, thông số kỹ thuật, năm sản xuất, nước sản xuất)	thiết bị	(theo bảng phụ lục đính kèm)
X	Xưởng thực tập, thực hành		
1	Diện tích	m ²	8.993
2	Số thiết bị thí nghiệm chuyên dùng (tên các thiết bị, thông số kỹ thuật, năm sản xuất, nước sản xuất)	thiết bị	(theo bảng phụ lục đính kèm)
XI	Ký túc xá thuộc cơ sở đào tạo quản lý		
1	Số sinh viên ở trong KTX	sinh viên	1.356
2	Diện tích	m ²	7.539
3	Số phòng	phòng	168
4	Diện tích bình quân/sinh viên	m²/sinh viên	5.55
XII	Diện tích nhà ăn sinh viên thuộc cơ sở đào tạo quản lý	m ²	766
XII	Diện tích nhà văn hóa	m ²	0
XIII	Diện tích nhà thi đấu đa năng	m²	0
XIV	Diện tích bể bơi	m²	0
XV	Diện tích sân vận động	m ²	9.000

PHÒNG HCQT

Đặng Hồng Sơn

Hà Mội ngày & tháng !) năm 2016

HIEUTRUÓNG

Trường Huy Hoảng

ĐỘI NGỮ GIẢNG VIÊN, CÁN BỘ QUẢN LÝ, NHÂN VIÊN

Công khai thông tin về đội ngũ nhà giáo, cán bộ quản lý và nhân viên của cơ sở giáo dục đại học, năm học 2016-2017

			Hình thức tuyển	Chức	danh							
STT	Nội dung	Tổng số	Tuyển dụng trước NĐ 116, tuyển dụng theo NĐ 116 và tuyển dụng theo Luật viên chức (Biên chế, hợp đồng làm việc ban đầu, hợp đồng làm việc có thời hạn, hợp đồng làm việc không thời hạn)	Các hợp đồng khác (Hợp đồng làm việc, hợp đồng vụ việc, ngắn hạn, thỉnh giảng, hợp đồng theo NĐ 68)		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng	Trình độ khác	Ghi chú
	Tổng số giảng viên, cán bộ quản lý và nhân viên (I.1+II)	504	403	101	6	16	97	270	77	6	32	
I	Giảng viên (I.1 + I.2)	379	309	70	6	17	96	244	16	0	0	
<i>I.1</i>	Giảng viên	323	254	69	6	13	69	220	15	0	0	-
1	Khoa Công nghệ cơ khí	16	16			1	4	9	2			
2	Khoa Công nghệ năng lượng	19	17	2		2	3	12	2			
3	Khoa Công nghệ tự động	17	17				5	11	ī			
4	Khoa Công nghệ thông tin	16	16				3	12	1			
5	Khoa Đào tạo sau đại học	38	4	34	6	7	22	3				
6	Khoa Điện tử viễn thông	15	14	1			4	10	1			
7	Khoa Kỹ thuật điện	48	47	1		1	16	29	2			
8	Khoa Khoa học cơ bản	53	38	15			4	47	2			
9	Khoa Quản lý năng lượng	14	14				2	12				
10	Khoa Quản trị kinh doanh	48	35	13		1	3	44				
11	Bộ môn Điện hạt nhân	6	3	3		1	2	3				
12	Bộ môn Khoa học chính trị	16	16					14	2			
13	Xưởng thực hành	17	17				1	14	2			
I.2	Giảng viên kiêm nhiệm (Trong số cán bộ quản lý và nhân viên)	56	55	1	0	4	27	24	1	0	0	
II	Cán bộ quản lý và nhân viên	181	149	32	-	3	28	50	62	6	32	
1	Hiệu trưởng	1	1				1					
2	Phó hiệu trưởng	1	1				1					
3	Khoa, Phòng, ban, viện, trung tâm	53	53			3	25	18	7			
4	Nhân viên	126	94	32			1	32	55	6	32	

PHÒNG TCCB

Phạm Hữu Lập

TRUÖNG
DAI HOCKE

DIÊN LOCKE

* Trugang Huy Hoàng

BỘ CÔNG THƯƠNG Trường Đại học Điện lực

HOẠT ĐỘNG TÀI CHÍNH Năm học 2016-2017

I- Các nguồn thu

1- Học phí:

- Tổng thu Hệ chính quy: 147.416.286.461 (đồng);

Mức thu học phí Cao học:

1.950.000 (đồng / tháng/ HS)

Mức thu học phí Đại học chất lượng cao:

Kinh tế:

Niên chế: 1.900.000 (đồng / tháng/ HS) tín chỉ: 560.000 đ/tín chỉ

Kỹ thuật: Niên chế: 2.100.000 (đồng / tháng/ HS) tín chỉ: 610.000 đ/tín chỉ

Mức thu học phí Đai học chính quy:

Kinh tế: Kỹ thuật: Niên chế 1.170.000 (đồng / tháng/ HS) - tín chỉ: 350.000 đ/tín chỉ

Niên chế: 1.3000.000 (đồng / tháng/ HS) – tín chỉ: 380.000 đ/tín chỉ

Mức thu học phí đại học văn bằng 2:

1.400.000 (đồng / tháng/ HS)

Mức thu học phí cao đẳng:

Kinh tế:

Niên chế 930.000 (đồng / tháng/ HS) - tín chỉ: 280.000 đ/tín chỉ Niên chế: 1.040.000 (đồng / tháng/ HS) - tín chỉ: 310.000 đ/tín chỉ

Kỹ thuật: Niên Mức thu học phí trung cấp:

710.000 (đồng / tháng/ HS)

- Tổng thu hệ Vừa làm vừa học: 27.642.349.500 (đồng);

Mức thu học phí các hệ vừa làm vừa học: 1.360.000 (đồng / tháng/ HS)

- Tổng thu hệ Liên thông: 6.961.346.905 (đồng);

Mức thu học liên thông CĐ-ĐH: 1.360.000 (đồng / tháng/ HS) Mức thu học liên thông TC-ĐH: 1.400.000 (đồng / tháng/ HS)

2- Lệ phí

- Tổng thu lệ phí tuyển sinh: 377.440.000 (đồng) Mức thu lê phí các hê đào tao: 30.000 (đồng / HS)

3- Thu khác từ người học:

Lệ phí thi tốt nghiệp và tiền thi lại lần 2: 2.864.295.000 (đồng)

4- Nguồn thu khác của Trường: 39.773.973.731 (đồng)

- Lãi tiền gửi ngân hàng: 19.646.922.269 (đồng)

- Hoạt động khác: 362.579.277 (đồng)

- Đào tạo các lớp ngắn hạn, thuê phòng, trông xe...: 19.764.472.185

5- Ngân sách nhà nước cấp

- Chi thường xuyên:(đồng)

- Chi không thường xuyên: 1.870.000.000 (đồng)

- Chương trình mục tiêu: Được cấp / đã thực hiện (10³ đồng)

- Đầu tư xây dựng cơ bản: Được cấp / đã thực hiện (10³ đồng)

- Đào tạo, bồi dưỡng: Được cấp / đã thực hiện (10³ đồng)

- Nghiên cứu khoa học: Được cấp / đã thực hiện (10³ đồng)

- Hỗ trợ từ gói kích cầu của Chính phủ xây KTX: Được cấp / đã thực hiện (10³ đồng)

II- Thực hiện chính sách xã hội

- Miễn, giảm học phí: 2.494.144.000 (đồng);

- Học bổng: 1.584.050.000 (đồng)

IV- Thu nhập bình quân của cán bộ, giáo viên: 15.090.000 (đồng/ tháng)

Hà Nội, Ngày 29. tháng I... năm. 2016

Phòng Kế hoạch Tài chính

Illa Igorlii le Thu

IS Fucing Huy Hoàng

1

ĨſſĠŪ ŦŖŨŎŊĠ

DALHOC

DIENLUC