

Số: 903/TB-ĐHDL

Hà Nội, ngày 17 tháng 6 năm 2021

THÔNG BÁO

Về việc xét, cấp học bổng khuyến khích học tập học kỳ I năm học 2020-2021

Căn cứ Văn bản hợp nhất số 28/VBHN-BGDĐT ngày 31/12/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về học bổng khuyến khích học tập đối với học sinh, sinh viên trong các trường chuyên, trường năng khiếu, các cơ sở giáo dục đại học và trung cấp chuyên nghiệp thuộc hệ thống giáo dục quốc dân;

Căn cứ Quyết định số 1688/QĐ-ĐHDL ngày 25/12/2019 của trường Đại học Điện lực về việc ban hành Quy chế đào tạo Đại học chính quy theo hệ thống tín chỉ ở trường Đại học Điện lực.

Căn cứ Hướng dẫn số 1809/ĐHDL-ĐT ngày 06/10/2017 của trường Đại học Điện lực về việc hướng dẫn thực hiện Quy chế đào tạo hệ Cao đẳng từ năm học 2017-2018;

Căn cứ Quyết định số 626/QĐ-ĐHDL ngày 22/06/2020 về việc quy định mức thu học phí và các khoản thu khác đối với sinh viên, học viên năm 2020-2021;

Căn cứ vào kế hoạch và tiến độ đào tạo. Nhà trường thông báo điều kiện để được xét, cấp học bổng khuyến khích học tập đối với sinh viên năm học 2020-2021 như sau:

1. Điều kiện để được xét, cấp học bổng

- Học bổng được cấp cho sinh viên đang học trong thời gian đào tạo chính khóa (quy định theo quy chế đào tạo). Thời gian tạm dừng, kéo dài và thời gian học lấy văn bằng thứ 2 không được xét cấp học bổng;

- Đã hoàn thành các học phần theo chương trình đào tạo chuẩn của học kỳ được xét:

+ Với hình thức đào tạo theo tín chỉ: Điểm TBC của học kỳ tính học bổng từ 2,50 trở lên, không có điểm học phần dưới điểm D (bao gồm cả môn học Giáo dục thể chất và Giáo dục quốc phòng) tính theo điểm thi kết thúc học phần lần thứ nhất của tất cả các môn học đã đăng ký trong học kỳ xét (bao gồm cả các môn học cải thiện và học lại của học kỳ xét).

+ Với hình thức đào tạo theo niên chế: Điểm TBC của học kỳ tính học bổng từ 7,0 trở lên, không có điểm học phần dưới điểm 5,0 (bao gồm cả môn học Giáo dục thể chất và Giáo dục quốc phòng) tính theo kết quả thi kết thúc học phần lần thứ nhất (không tính điểm các môn học cải thiện và học lại).

- Sinh viên được xét học bổng phải có điểm rèn luyện từ loại khá trở lên, không bị kỷ luật từ mức khiển trách trở lên trong học kỳ xét.

- Sinh viên đã nộp học phí đầy đủ theo qui định của học kỳ được xét.

- Trường hợp các sinh viên có điểm TBC học tập của học kỳ xét bằng nhau, thì ưu tiên theo thứ tự như sau:

1. Điểm rèn luyện của học kỳ xét,
2. Điểm TBC tính đến thời điểm xét,
3. Điểm trung bình KQRL đến thời điểm xét,
4. Hoàn cảnh gia đình,

5. Những thành tích về nghiên cứu khoa học,

6. Những đóng góp về hoạt động phong trào, hoạt động xã hội khác của sinh viên.

2. Thời gian hưởng học bổng

Học bổng khuyến khích học tập được cấp theo từng học kỳ và được cấp 5 tháng trong 01 kỳ học.

3. Nguồn học bổng

- Nguồn học bổng được trích từ nguồn kinh phí của nhà trường.

- Nguồn học bổng được phân bổ theo từng khóa học và từng chuyên ngành đào tạo.

Đối với khối D15 kỳ I (2020-2021) xét và phân bổ theo ngành học.

4. Mức học bổng

a) Mức học bổng loại khá: Có điểm TBC học tập đạt loại khá trở lên và điểm rèn luyện phải đạt loại khá trở lên.

b) Mức học bổng loại giỏi: Có điểm TBC học tập đạt loại giỏi trở lên và điểm rèn luyện phải đạt loại tốt trở lên.

c) Mức học bổng loại xuất sắc: Có điểm TBC học tập đạt loại xuất sắc và điểm rèn luyện phải đạt loại xuất sắc.

TT	Hệ đào tạo		Mức học bổng/ tháng (Đvt: đồng)	
1	Đại học	Kinh tế	Khá	1,430,000
			Giỏi	1,530,000
			Xuất sắc	1,630,000
		Kỹ thuật	Khá	1,595,000
			Giỏi	1,705,000
			Xuất sắc	1,825,000
2	Cao đẳng	Kỹ thuật	Khá	1,276,000
			Giỏi	1,366,000
			Xuất sắc	1,641,000

Nếu có thắc mắc cần được tư vấn và giải đáp, các sinh viên liên hệ với cô Trịnh Thị Hoàng tại Phòng Công tác sinh viên (Phòng AB201) điện thoại: 02422185719 trong giờ hành chính hoặc viết đơn (theo mẫu đính kèm) gửi qua email: hoangtt@epu.edu.vn.

Nơi nhận:

- BGH (để chỉ đạo);
- Các sinh viên;
- Phòng KHTC; *h*
- Thông tin trên trang Web;
- Lưu VT, CTSV.



Hà Nội, ngày tháng năm

**ĐƠN PHÚC TRA HỌC BỔNG
SINH VIÊN TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐIỆN LỰC**

Họ và tên:.....

Sinh ngày:.....

Hiện là sinh viên lớp:..... Khóa học:.....

Khoa:.....

Mã số sinh viên:.....

Số điện thoại:

Lý do làm đơn phúc tra: *(Chú ý: Ghi rõ tổng số tín chỉ đăng ký mới; Điểm thành phần, điểm thi của từng môn học tính cả các môn học cải thiện, học lại và kết quả rèn luyện trong kỳ xét học bổng)*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Người làm đơn
(Ký ghi rõ họ tên)

NG
RUC
AI H
ÊN
★

PHỤ LỤC I: ĐIỀU KIỆN SINH VIÊN ĐƯỢC XÉT HỌC BỔNG KKHT KỲ I NĂM HỌC KỲ I NĂM HỌC 2020-2021

Khóa	Chuyên ngành đối với Đ11,Đ12,Đ13,Đ14 (Ngành đối với khối Đ15)	TBC Kỳ I 2020- 2021	TBC khóa học	Số TC theo CT ĐT chuẩn	Số lượng sv được xét HB				Tổng số tiền theo chuyên ngành
					Tổng số sv dự kiến được nhận	Xuất sắc	Giỏi	Khá	
Đ15	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	≥ 2.68		19	11		3	8	89,375,000
	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	≥ 2.71		19	10		1	9	80,300,000
	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	≥ 2.68		19	2			2	15,950,000
	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	≥ 2.95		11	15		11	4	121,825,000
	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	≥ 3.05		11	43	3	23	17	359,025,000
	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	≥ 3.05		11	32		16	16	264,000,000
	Công nghệ kỹ thuật môi trường	≥ 2.82		11	2			2	15,950,000
	Công nghệ kỹ thuật năng lượng	≥ 3.18		11	2		1	1	16,500,000
	Công nghệ thông tin	≥ 3.09		22	43		32	11	360,525,000
	Kế toán	≥ 3.05		19	18	1	8	9	133,700,000
	Kiểm toán	≥ 3.66		19	6		4	2	44,900,000
	Kỹ thuật nhiệt	≥ 3.00		11	11		6	5	91,025,000
	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	≥ 3.32		11	11		11		93,775,000
	Quản lý công nghiệp	≥ 3.59		11	5		4	1	42,075,000
	Quản lý năng lượng	≥ 3.55		11	3	2	1		26,775,000
	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	≥ 3.32		19	6		3	3	44,400,000
	Quản trị kinh doanh	≥ 2.50		19	25		4	21	180,750,000
	Tài chính – Ngân hàng	≥ 2.95		19	11		7	4	82,150,000
Thương mại điện tử	≥ 3.13		19	10		5	5	74,000,000	
Đ14	Công nghệ cơ điện tử	≥ 2.82		17	5			5	39,875,000
	Điện tử và kỹ thuật máy tính	≥ 3.34		16	2			2	15,950,000
	Điện tử viễn thông	≥ 2.94		16	4		2	2	33,000,000
	Kỹ thuật điện tử	≥ 3.03		16	1			1	7,975,000
	Mạng viễn thông và máy tính	≥ 3.19		16	1		1		7,975,000
	Thiết bị điện tử y tế	≥ 3.25		16	1		1		8,525,000
	Điện công nghiệp và dân dụng	≥ 3.06		16	7		7		59,675,000
	Hệ thống điện	≥ 2.95		19	16	5	11		133,650,000
	Tự động hoá Hệ thống điện	≥ 2.75		16	6			6	47,850,000

Khóa	Chuyên ngành đối với Đ11,Đ12,Đ13,Đ14 (Ngành đối với khối Đ15)	TBC Kỳ I 2020- 2021	TBC khóa học	Số TC theo CT ĐT chuẩn	Số lượng sv được xét HB				Tổng số tiền theo chuyên ngành
					Tổng số sv dự kiến được nhận	Xuất sắc	Giỏi	Khá	
Đ14	Hệ thống thương mại điện tử	≥ 3.21		12	5	5			45,625,000
	Điện lạnh	≥ 2.69		16	1			1	7,975,000
	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	≥ 3.00		16	5	1	1	3	41,575,000
	Thị trường điện	≥ 3.16		16	1		1		7,975,000
	Quản trị doanh nghiệp	≥ 2.53		17	1			1	7,150,000
	Công nghệ kỹ thuật điều khiển	≥ 2.55		10	6			6	47,850,000
Đ13	Công nghệ cơ điện tử	≥ 3.75		18	11	1	8	2	93,275,000
	Cơ khí chế tạo máy	≥ 3.83		18	5	1	4		43,225,000
	Công nghệ chế tạo thiết bị điện	≥ 2.58		18	1		1		7,975,000
	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp	≥ 3.48		20	1		1		8,525,000
	Công nghệ kỹ thuật năng lượng	≥ 3.11		13	1			1	7,975,000
	Nhiệt điện	≥ 2.87		15				1	7,975,000
	Điện tử viễn thông	≥ 3.63		19	4		2	2	33,000,000
	Điện tử và kỹ thuật máy tính	≥ 3.69		19	3		2	1	25,025,000
	Điện tử Robot và trí tuệ nhân tạo	≥ 3.68		19	1		1		8,525,000
	Kỹ thuật điện tử	≥ 3.79		17	1		1		8,525,000
	Hệ thống điện	≥ 3.38		17	13		13		110,825,000
	Điện công nghiệp và dân dụng	≥ 3.38		17	6	3	3		52,950,000
	Tự động hoá Hệ thống điện	≥ 3.29		17	5		1	4	40,425,000
	Công nghệ kỹ thuật điều khiển	≥ 3.44	≥ 3.36	17	6		6		51,150,000
	Tự động hóa và điều khiển thiết bị điện công nghiệp	≥ 3.23		17	11	4	5	2	95,075,000
	Công nghệ phần mềm	≥ 3.77		15	33	7	23	3	283,875,000
	Hệ thống thương mại điện tử	≥ 3.26		16	8		7	1	67,650,000
	Quản trị và an ninh mạng	≥ 3.72		16	5	2	2	1	43,275,000
	Kế toán doanh nghiệp	≥ 3.67		18	16		15	1	114,250,000
	Kế toán và kiểm soát	≥ 3.25		18	3		3		22,950,000
Kiểm toán	≥ 3.35		20	2		2		22,950,000	
Điện lạnh	≥ 2.80		15	2		1	1	16,500,000	
Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	≥ 3.55		16	4		4		34,100,000	
Quản lý công nghiệp	≥ 3.50		16	2		2		17,050,000	

Khóa	Chuyên ngành đối với Đ11,Đ12,Đ13,Đ14 (Ngành đối với khối Đ15)	TBC Kỳ I 2020- 2021	TBC khóa học	Số TC theo CT ĐT chuẩn	Số lượng sv được xét HB				Tổng số tiền theo chuyên ngành
					Tổng số sv dự kiến được nhận	Xuất sắc	Giỏi	Khá	
Đ13	Quản lý năng lượng	≥3.60		18	1		1		8,525,000
	Quản trị doanh nghiệp	≥3.53		17	9	3	5	1	77,500,000
	Quản trị du lịch, khách sạn	≥3.56		16	5	1	3	1	38,250,000
	Tài chính doanh nghiệp	≥3.32		19	5		4	1	37,750,000
	Ngân hàng	≥3.13		19	3		3		22,950,000
Đ12	Công nghệ cơ điện tử	≥3.82		17	5	3	2		44,425,000
	Công nghệ chế tạo máy	≥3.42		18	4		4		34,100,000
	Quản lý dự án và công trình điện	≥3.89		23	1		1		8,525,000
	Xây dựng công trình điện	≥3.80		22	1		1		8,525,000
	Kỹ thuật điện tử	≥2.97		19	4	2	2		33,000,000
	Hệ thống điện	≥3.50		18	13	5	8		113,825,000
	Điện công nghiệp và dân dụng	≥3.53		16	7	1	5	1	59,725,000
	Công nghệ tự động	≥2.68		19	3		1	2	24,475,000
	Tự động hóa và điều khiển thiết bị điện công nghiệp	≥2.82		18	9	1	3	5	74,575,000
	Công nghệ phần mềm	≥3.81		21	9	1	8		77,325,000
	Điện lạnh	≥3.55		20	2		2		17,050,000
	Quản trị an ninh mạng	≥3.52		23	1		1		8,525,000
	Nhiệt điện	≥2.74		18	1			1	7,975,000
	Kế toán doanh nghiệp	≥3.63		17	10		9	1	76,000,000
	Kế toán tài chính và kiểm soát	≥3.79		19	1		1		7,650,000
	Quản trị du lịch, khách sạn	≥3.94		16	2		2		15,300,000
	Quản trị doanh nghiệp	≥3.56		16	4		4		30,600,000
	Tài chính doanh nghiệp	≥3.66		18	4		3	1	30,100,000
	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp	≥3.48		20	1		1		8,525,000
	Điện tử viễn thông	≥2.53		16	4		2	2	33,000,000
	Thiết bị điện tử y tế	≥2.5		19	1			1	7,975,000
	Công nghệ cơ điện tử	=4	≥3.03	19	4		4		34,100,000
	Công nghệ chế tạo máy	=4	≥2.93	19	3		3		25,575,000
	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp	=4	≥2.93	17	1		1		8,525,000
	Xây dựng công trình điện	=4	≥3.02	19	1	1			9,125,000

Khóa	Chuyên ngành đối với Đ11,Đ12,Đ13,Đ14 (Ngành đối với khối Đ15)	TBC Kỳ I 2020- 2021	TBC khóa học	Số TC theo CT ĐT chuẩn	Số lượng sv được xét HB				Tổng số tiền theo chuyên ngành
					Tổng số sv đự kiến được nhận	Xuất sắc	Giỏi	Khá	
Đ11	Quản lý dự án và công trình điện	=4	≥2.58	19	1		1		8,525,000
	Điện tử viễn thông	=4	≥2.75	19	6	1	5		51,750,000
	Kỹ thuật điện tử	=4	≥3.08	19	4	1	3		34,700,000
	Thiết bị điện tử y tế	=4	≥2.89	19	1		1		9,125,000
	Hệ thống điện	=4	≥2.85	19	18		18		153,450,000
	Điện công nghiệp và dân dụng	=4	≥2.4	19	9	4	5		79,125,000
	Công nghệ chế tạo thiết bị điện	=4	≥2.65	19	2		2		17,050,000
	Điện hạt nhân	=4	≥3.2	19	1		1		8,525,000
	Điện lạnh	=4	≥2.88	19	2	1	1		17,650,000
	Nhiệt điện	=4	≥2.87	19	3	1	2		26,175,000
	Năng lượng tái tạo	≥3.71	≥362	19	1		1		8,525,000
	Công nghệ tự động	≥3.76		19	9	1	8		77,325,000
	Tự động hóa và điều khiển thiết bị điện công nghiệp	=4	≥2.39	19	4	1	3		34,700,000
	Công nghệ phần mềm	=4		19	3		3		25,575,000
	Quản trị an ninh mạng	=4	≥2.89	19	3		3		25,575,000
	Thương mại điện tử	=4	≥3.14	19	3		3		25,575,000
	Quản lý môi trường công nghiệp và đô thị	=4	≥3.12	19	1	1			9,125,000
	Quản lý năng lượng	=4	≥2.75	19	3	1	2		26,175,000
Tổng					665	65	417	184	5,488,825,000

Chú ý : Những chuyên ngành không có tên trong phụ lục là ngành không có sinh viên đủ điều kiện được xét

Người lập biểu



Trịnh Thị Hoàng