

Số: 135/2023/BC-TUETECH

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

BÁO CÁO BA CÔNG KHAI NĂM HỌC 2022 – 2023

Kính gửi:

Bộ Giáo dục và Đào tạo

Thực hiện thông tư số 36/2017 ngày 18/12/2017 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về ban hành Quy chế thực hiện công khai đối với cơ sở đào tạo thuộc hệ thống giáo dục quốc dân, Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên thực hiện công khai theo các nội dung sau:

1. Công khai cam kết chất lượng giáo dục và chất lượng giáo dục thực tế
 - Cam kết chất lượng giáo dục (theo biểu 17)
 - Công khai chất lượng giáo dục thực tế (biểu 18)
2. Công khai điều kiện đảm bảo chất lượng giáo dục
 - Công khai thông tin về cơ sở vật chất: (biểu 19)
 - Công khai đội ngũ giảng viên cơ hữu, cán bộ quản lý và nhân viên (biểu mẫu 20)
3. Công khai thu chi tài chính
 - Mức thu học phí và các khoản thu khác cho từng năm học (biểu 21)Các nội dung cụ thể xem tại biểu mẫu và phụ lục đính kèm hoặc trên website của trường: <http://tuetech.edu.vn>
Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.

KT. Hiệu trưởng

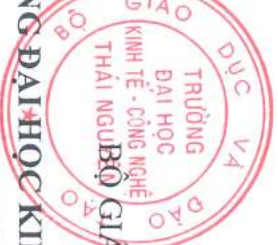
Phó Hiệu trưởng

(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy

Biểu mẫu 17



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Ngôn ngữ Anh

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Cao đẳng sư phạm chính quy	Trung cấp sư phạm chính quy
	Đại học				
	Chính quy			Liên thông bằng 2 chính quy	Văn bằng 2 chính quy

Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ

I Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó:</p> <ol style="list-style-type: none"> Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: <ul style="list-style-type: none"> Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương. Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau: <ul style="list-style-type: none"> Phương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia Phương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông
II Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>Chương trình ngành Ngôn ngữ Anh trình độ đại học đào tạo sinh viên:</p> <p>Có phẩm chất chính trị, đạo đức và sức khỏe tốt; nắm vững kiến thức cơ bản về kinh tế - xã hội.</p> <p>Có kiến thức sâu rộng, khả năng giao tiếp, thuyết trình và soạn thảo văn bản bằng tiếng Anh.</p> <p>Có thể sử dụng tiếng Anh như một nghề nghiệp hay một công cụ hỗ trợ phục vụ việc học tập, nghiên cứu các chuyên ngành khác.</p> <p>Ngoài năng lực ngôn ngữ, sinh viên còn được trang bị những hiểu biết khái quát về văn hóa, đất nước, con người của một số nước sử dụng tiếng Anh như một ngôn ngữ chính thống (Anh,</p>

Mỹ).

Có tinh linh hoạt, khả năng thích ứng cao với nhiều môi trường làm việc trong điều kiện hội nhập quốc tế. Sinh viên tốt nghiệp có thể làm việc tại các cơ quan, doanh nghiệp, các trường đại học, các viện nghiên cứu.

2.2. Mục tiêu cụ thể

- *Về kiến thức:* Người học tốt nghiệp sẽ đạt chuẩn đầu ra tiếng Anh IELTS 4.5. Sinh viên có được những hiểu biết chung về văn hóa, xã hội, chính trị, lịch sử, tôn giáo, kinh tế, giáo dục và phong tục tập quán của của một số nước nói tiếng Anh (Anh, Mỹ) và thèm hiện được các kiến thức đó bằng tiếng Anh để phục vụ công việc chuyên môn.

- *Về kỹ năng:* Người học được trang bị các kỹ năng giao tiếp cũng như khả năng tự chủ trong giải quyết vấn đề, tính sáng tạo và tự tin khi làm biên/phiên dịch cũng như cách vượt qua những áp lực để đáp ứng nhu cầu thực tế của thị trường.

- *Về thái độ:* Người học chấp hành tốt đường lối, chủ trương của Đảng và chính sách, pháp luật của Nhà nước, thực thi đúng trách nhiệm và nghĩa vụ của công dân, nội quy của tổ chức; tuân thủ đạo đức nghề nghiệp; cư xử đúng mực với cấp trên, đồng nghiệp; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp hoàn thành nhiệm vụ; năng động, có ý thức trách nhiệm cao, tích cực học hỏi trong công việc, sẵn sàng nhận nhiệm vụ và luôn có tinh thần vượt khó để hoàn thành nhiệm vụ.

- *Trình độ Ngoại ngữ, Tin học*

+ Có khả năng giao tiếp thành thạo bằng tiếng và tiếng Anh, đảm nhận vũng vàng công tác biên dịch và phiên dịch tiếng tiếng Anh trong các lĩnh vực kinh tế - văn hóa - xã hội và thương mại,

người học tốt nghiệp sẽ đạt chuẩn ngoại ngữ tiếng Anh theo khung tham chiếu Châu Âu (B2).

+ Sử dụng được một số phần mềm tin học ứng dụng thông thường để soạn thảo văn bản, tính toán; sử dụng tốt công cụ Internet để thu thập, trao đổi thông tin nghiên cứu phục vụ cho công việc.

V	Kỹ năng học tập, nâng cao	<p>Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học</p> <p>III</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.; 2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín; 3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài; 4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trọ giá rẻ cho sinh viên; 5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể <p>- Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên</p> <p>- Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ</p> <p>- Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa,...</p>	
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p>125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và GDQP-AN).</p>	

trình độ sau khi ra trường	nhập quốc tế. Sau khi tốt nghiệp, người học có thể tiếp tục nghiên cứu và học tập trình độ cao hơn (Thạc sĩ, Tiến sĩ) ở trong nước và nước ngoài.
Vị trí làm sau khi tốt nghiệp VI	Sinh viên tốt nghiệp ra trường có thể làm việc ở các cơ quan, doanh nghiệp, viện nghiên cứu có sử dụng Tiếng có khả năng phát triển để trở thành chuyên gia, các nhà quản lý, lãnh đạo trong lĩnh vực chuyên môn của mình.

Thái Nguyên, ngày 20. tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng

(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHIỆP THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai thông tin về đội ngũ giảng viên cơ hữu của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

A. Công khai thông tin về đội ngũ giảng viên cơ hữu

d	Khối ngành V	37	02	02	11	19	03	
e	Khối ngành VI							
f	Khối ngành VII	41		01	06	22	12	
2	Giảng viên cơ hữu môn chung	19	01	04	05	08	01	

B. Công khai thông tin về danh sách chi tiết đội ngũ giảng viên cơ hữu theo khối ngành

STT	Họ và tên	Năm sinh	Giới tính	Chức danh	Trình độ đào tạo	Chuyên ngành giảng dạy
Khối ngành III						
	Hà Thị Lan	Anh	5/5/1989	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản lý kinh tế trình độ thạc sĩ
	Nguyễn Ngọc	Anh	4/4/1983	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
	Bùi Xuân	Bằng	19/5/1963	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Quản trị kinh doanh
	Nguyễn Hữu	Chinh	25/4/1972	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
1	Đặng Minh	Đức	8/6/1976	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
	Tạ Trung	Đức	14/11/1991	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh tế chính trị
	Đỗ Văn	Giai	10/8/1953	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh tế nông nghiệp
	Lê Minh	Hoàng	24/8/1994	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
	Trần Đức	Lợi	7/10/1955	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kinh tế học
	Phạm Thị	Lý	12/10/1961	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kinh tế nông nghiệp

Nguyễn Hoàng	Nguyễn	19/12/1990	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kinh tế học
Nguyễn Thị	Oanh	11/10/1958	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh tế nông nghiệp
Nguyễn Thị Minh	Phượng	2/9/1958	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh tế học
Nguyễn Thị Thanh	Tâm	30/4/1985	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh doanh thương mại
Lê Minh	Thái	10/2/1962	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
Trần Chí	Thiệu	2/9/1958	Tiến sĩ	Phó giáo sư	Kinh tế nông nghiệp
Đoàn Quang	Thiện	3/7/1960	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kinh tế nông nghiệp
Nguyễn Thị Quỳnh	Trang	21/2/1979	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh tế học
Trần Thị Thu	Trang	8/2/1992	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
Đông Văn	Tuấn	19/1/1961	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kinh tế nông nghiệp
Nguyễn Kiều	Uyên	10/1/1960	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh tế học
Lê Định	Mạnh	1/1/1989	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kinh doanh thương mại
Giang Thu	Phương	12/2/1988	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh
Nguyễn Minh	Đức	25/3/1958	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Lý luận và lịch sử nhà nước và pháp luật
Lưu Bình	Dương	10/6/1975	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Luật hình sự và tố tụng hình sự
Nguyễn Thị Thu	Hà	3/10/1965	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Quản Thị	Hằng	29/10/1990	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật kinh tế

Nguyễn Xuân	Huồng	23/8/1978	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Luật
Bùi Văn	Luong	12/5/1955	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Nguyễn Thị Hồng	Nga	6/8/1984	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật kinh tế
Lưu Huyền	Ngọc	26/10/1992	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Lương Hữu	Phuốc	3/1/1976	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Phạm Ngọc	Thắng	2/10/1976	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Lý luận và lịch sử nhà nước và pháp luật
Nguyễn Lê	Thùy	9/3/1992	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Nguyễn Thị	Tiệp	4/8/1986	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật kinh tế
Hoàng Thị Thu	Trang	16/5/1990	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Nguyễn Minh	Đức	25/3/1958	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Lý luận và lịch sử nhà nước và pháp luật
Lưu Bình	Dương	10/6/1975	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Luật hình sự và tố tụng hình sự
Nguyễn Thị Thu	Hà	3/10/1965	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Quản Thị	Hằng	29/10/1990	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật kinh tế
Nguyễn Xuân	Huồng	23/8/1978	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Luật
Bùi Văn	Luong	12/5/1955	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Nguyễn Thị Hồng	Nga	6/8/1984	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật kinh tế
Lưu Huyền	Ngọc	26/10/1992	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật

Lương Hữu	Phước	3/1/1976	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Phạm Ngọc	Thắng	2/10/1976	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Lý luận và lịch sử nhà nước và pháp luật
Nguyễn Lê	Thùy	9/3/1992	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Nguyễn Thị	Tiệp	4/8/1986	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật kinh tế
Hoàng Thị Thu	Trang	16/5/1990	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Luật
Khối ngành V					
Hoàng Thị	Chiến	22/2/1952	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử
Gia Thị	Định	22/6/1976	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
Phạm Trọng	Hoạch	5/5/1951	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
2	Nguyễn Quân	Nhu	19/10/1955	Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
Nguyễn Đăng	Phuong	18/1/1956	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật điện
Đào	Thanh	2/6/1949	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
Nguyễn Thị	Thảo	10/10/1990	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử
Lê Văn	Trang	3/1/1946	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật nhiệt
Nguyễn Văn	Vỵ	14/6/1953	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật điện

Nguyễn Huy	Toán	28/12/1989	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật điện tử
Phạm Văn	Hưng	4/9/1984	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
Tô Thé	Diện	15/4/1984	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
Nguyễn Khánh	Duy	26/7/1979	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điện
Đỗ Bình	Minh	28/10/1989	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điện
Nguyễn Thị Minh	Thuận	27/7/1988	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật điện
Nguyễn Đăng	Bình	7/9/1951	Giáo sư	Giáo sư	Kỹ thuật cơ khí
Chu Ngọc	Hùng	12/11/1983	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Nguyễn Kim	Bình	6/3/1955	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Đinh Văn	Chiến	8/5/1952	Giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Vũ Quý	Đạt	24/1/1956	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Mai Văn	Gu	1/5/1958	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Lê Thanh	Liêm	25/12/1951	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Hoàng Thắng	Lợi	29/7/1950	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Cơ học
Trần Minh	Quang	1/1/1988	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Vũ Đình	Trung	5/6/1953	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Trịnh Quang	Vinh	25/10/1942	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí

Nguyễn Văn	Hùng	27/4/1964	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí
Trang Thành	Trung	6/9/1983	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Công nghệ chế tạo máy
Bùi Thái	Hải	22/3/1983	Đại học	Đại học	Công nghệ thông tin
Ôn Ngu	Minh	5/5/1955	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Quản lý khoa học và công nghệ
Phạm Thị	Ngọc	12/8/1981	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Công nghệ thông tin
Ngô Hồng	Nguyên	16/11/1988	Đại học	Đại học	Công nghệ thông tin
Đỗ Thị Kim	Thu	16/9/1954	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Khoa học thư viện
Vũ Mạnh	Xuân	15/2/1956	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Toán học
Đinh Thị	Hiền	9/12/1992	Đại học	Đại học	Công nghệ thông tin
Nguyễn Thị	Thu	3/7/1962	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Công nghệ thông tin
Đào	Son	28/9/1985	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Khoa học máy tính
Khối ngành VII					
Park	Ahreum	5/2/1985	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Im Geum	Bin	21/2/1956	Đại học	Đại học	Sự phạm Tiếng Hàn Quốc
3 Kang	Bosun	18/8/1978	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Lee	Busik	1/12/1973	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Kwon	Dohhee	31/1/1972	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Shim Young	Gai	28/2/1974	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc

Noh	Hanahan	23/8/1994	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Chang Min	Hee	23/5/1967	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Seok Sook	Hee	19/6/1957	Đại học	Đại học	Sư phạm Tiếng Hàn Quốc
Lee Jae	Hoon	12/12/1971	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Shin Jung	Hyue	6/4/1958	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Kim Helena	Hyeryeong	13/1/1980	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Park Eun	Jeong	18/5/1965	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Moon Hae	Jin	12/8/1965	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Oh Kyong	Jin	14/10/1967	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Sim Sang	Joon	9/12/1953	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Lý luận và lịch sử giáo dục
Kum Young	Ju	20/8/1957	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Kim Cheum	Mi	8/5/1966	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Lee Sung	Mi	24/12/1979	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Kim Jung	Ok	20/11/1958	Đại học	Đại học	Sư phạm Tiếng Hàn Quốc
Park Young	Ran	4/3/1974	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Shin	Saein	8/1/1961	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Park	Semi	3/3/1989	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Choi Cha	Seok	29/1/1973	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
LeeYong	Sik	23/10/1964	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc

Park	Soheun	16/3/1970	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Kim Hye	Sook	24/12/1970	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Choi Young	Suk	23/11/1969	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Park Huyn	Suk	15/6/1975	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Kim Eun	Sun	17/12/1971	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Ju	Sungju	2/3/1975	Đại học	Đại học	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Oh Su	Yean	19/6/1964	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Cho	Yikyung	7/11/1971	Tiến sĩ	Tiến sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Park Jooh	Yung	24/2/1983	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Hàn Quốc
Lê Thị Hồng	Huong	11/3/1987	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh
Trần Thị Mỹ	Quang	12/1/1966	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh
Nguyễn Tiến	Trực	1/2/1957	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh
Bùi Thị	Huong	20/6/1986	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh
Vũ Mai	My	10/7/1991	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh
Nguyễn Hằng	Phuong	20/10/1956	Phó giáo sư	Phó giáo sư	Văn học
Bùi Thị	Huong	20/6/1986	Thạc sĩ	Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh

C. Công khai tỷ lệ sinh viên/giảng viên quy đổi

II	Khối ngành	Tỷ lệ Sinh viên/Giảng viên cơ hữu quy đổi
1	Khối ngành I	
2	Khối ngành II	
3	Khối ngành III	
4	Khối ngành IV	
5	Khối ngành V	
6	Khối ngành VI	
7	Khối ngành VII	

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

(Ký tên và đóng dấu)



Willy

TS Nguyễn Văn Vy



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHIỆP THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai tài chính của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Học phí/ISV/năm năm học 2022 -2023	Dự kiến Học phí/ISV của cả khóa học
I Học phí chính quy chương trình đại trà				
1	Tiến sĩ	Triệu đồng/năm	0	
	Khối ngành...	Triệu đồng/năm		
2	Thạc sỹ	Triệu đồng/năm	18	36
	Khối ngành Cơ khí	Triệu đồng/năm		
	Khối ngành Kỹ thuật Điện	Triệu đồng/năm	18	36
3	Đại học	Triệu đồng/năm		
	Khối ngành Điện	Triệu đồng/năm	12	48
	Khối ngành Cơ khí	Triệu đồng/năm	12	48
	Khối ngành Ngôn ngữ Hàn quốc	Triệu đồng/năm	15	60

Khối ngành Ngôn ngữ Anh	Triệu đồng/năm	12	48
Khối ngành Công nghệ thông tin	Triệu đồng/năm	12	48
Khối ngành Luật	Triệu đồng/năm	12	48
4 Cao đẳng sư phạm	Triệu đồng/năm		
5 Trung cấp sư phạm	Triệu đồng/năm		
II Học phí chính quy chương trình khác			
1 Tiến sĩ	Triệu đồng/năm		
Khối ngành...	Triệu đồng/năm		
2 Thạc sỹ	Triệu đồng/năm		
Khối ngành...	Triệu đồng/năm		
3 Đại học	Triệu đồng/năm		
Khối ngành...	Triệu đồng/năm		
4 Cao đẳng sư phạm	Triệu đồng/năm		
5 Trung cấp sư phạm	Triệu đồng/năm		
III Học phí hình thức vừa học vừa làm			
1 Đại học	Triệu đồng/năm		
Khối ngành Điện	Triệu đồng/năm	25	25-45
Khối ngành Cơ khí	Triệu đồng/năm	25	25-35
Khối ngành Ngôn ngữ Hàn quốc	Triệu đồng/năm	27	27-36

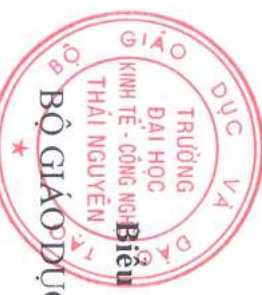
Khối ngành Ngôn ngữ Anh	Triệu đồng/năm	25	25-41
Khối ngành Công nghệ thông tin	Triệu đồng/năm	25	32-43
Khối ngành Luật	Triệu đồng/năm	25	29-41
2 Cao đẳng sư phạm	Triệu đồng/năm		
3 Trung cấp sư phạm	Triệu đồng/năm		
IV Tổng thu năm	Tỷ đồng		
1 Từ ngân sách	Tỷ đồng		
2 Từ học phí	Tỷ đồng		
3 Từ nghiên cứu khoa học và chuyên giao công nghệ	Tỷ đồng		
4 Từ nguồn hợp pháp khác	Tỷ đồng		

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**
(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai thông tin cơ sở vật chất của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

A. Công khai thông tin về diện tích đất, tổng diện tích sàn xây dựng

STT	Nội dung	Diện tích (m ²)	Hình thức sử dụng		
			Sở hữu	Liên kết	Thuê
1	Tổng diện tích đất cơ sở đào tạo quản lý sử dụng	3.730.000	X		
	Trong đó:				
a	Trụ sở chính	3.730.000	X		
b	Phân hiệu tại...				
c	Cơ sở 2 tại...				
2	Tổng diện tích sàn xây dựng phục vụ đào tạo, nghiên cứu khoa học	14.000			
	Trong đó:				
a	Trụ sở chính	14.000	X		

b	Phân hiệu tại...
c	Cơ sở 2 tại...

B. Công khai thông tin về các phòng thí nghiệm, phòng thực hành, xưởng thực tập, nhà tập đa năng, hội trường, phòng học, thư viện, trung tâm học liệu

STT	Tên	Số lượng	Mục đích sử dụng	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m ²)	Sở hữu	Liên kết	Hình thức sử dụng	Thuê
1	Phòng thí nghiệm								
2	Phòng thực hành	06			19.141	x			
3	Xưởng thực tập								
4	Nhà tập đa năng								
5	Hội trường	0							
6	Phòng học	16			4.455	x			
7	Phòng học đa phương tiện...	04			420	x			
8	Thư viện...	02			300	x	x		
9	Trung tâm học liệu...								
10	Các phòng chức năng khác								

C. Công khai thông tin về học liệu (sách, tạp chí, e-book, cơ sở dữ liệu điện tử) của thư viện và trung tâm học liệu

STT	Tên	Số lượng
1	Số phòng đọc	02

2	Số chỗ ngồi đọc	100
3	Số máy tính của thư viện	40
4	Số lượng đầu sách, tạp chí, e-book, cơ sở dữ liệu trong thư viện (đầu sách, tạp chí)	5.000
5	Số thư viện điện tử liên kết ngoài trường	

D. Diện tích đất/sinh viên; diện tích sàn/sinh viên

STT	Tên	Tỷ lệ
1	Diện tích đất/sinh viên	
2	Diện tích sàn/sinh viên	

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy



Biểu mẫu 17

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Kỹ thuật Điện

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo		
		Đại học	Cao đẳng	Trung cấp sư phạm chính quy
	Tiến sĩ	Thạc sĩ		
		Chính quy	Liên thông chính quy	Văn bằng 2 chính quy
				Người dự tuyển vào học chương trình thạc sĩ kỹ thuật Điện

I

Điều kiện đăng ký tuyển sinh

phải thỏa mãn các điều kiện của đối tượng đào tạo sau:

- Đã tốt nghiệp đại học đúng chuyên ngành hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự thi;
- Người có bằng tốt nghiệp đại học gần với chuyên ngành, chuyên sâu dự thi phải học bổ sung kiến thức trước khi dự thi. Nội dung kiến thức học bổ sung cho từng ngành do Hội đồng khoa học đào tạo của khoa xem xét, trình Hiệu trưởng quyết định.
- Người có bằng tốt nghiệp đại học loại thuộc chuyên ngành đúng hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự thi được dự thi ngay sau khi tốt nghiệp;
- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định của trường.
- Được cơ quan đồng ý cử đi học (nếu là CB-CNV hay giáo viên).
- Có đủ sức khỏe để học tập và lao động theo qui định số 10/TT-LB ngày 18/08/2003 và công văn hướng dẫn số

2445/Ts ngày 20/08/1990 của Bộ giáo dục và Đào tạo.

- Đáp ứng các điều kiện dự tuyển khác theo quyết định số 45/2008/BGD&ĐT ban hành ngày 05 tháng 08 năm 2008 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định của trường.

. Kiến thức

- Có kiến thức chuyên ngành tiên tiến để giải quyết các công việc phức tạp trong lĩnh vực kỹ thuật điện.

Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được

- Ap dụng được các kiến thức mới về kỹ thuật điện và thiết bị hiện đại vào quá trình phát triển sản phẩm, quy trình công nghệ, giải pháp kỹ thuật, dự án thuộc lĩnh vực kỹ thuật điện.

- Nắm bắt được xu hướng phát triển của kỹ thuật Điện, công nghệ và các tác động môi trường; hiểu biết về các tiêu chuẩn kỹ thuật của ngành.

- Ap dụng được kiến thức chuyên ngành nâng cao về kỹ thuật Điện và công nghệ để giải quyết các vấn đề trong vận

hành các hệ thống điện, hệ thống điều khiển tự động trong sản xuất.

- Áp dụng các công nghệ mới trong việc xây dựng và triển khai dự án, đầu tư kỹ thuật, phát triển sản phẩm

2.2 Kỹ năng

- Có kỹ năng tư vấn và thực hiện phát triển sản phẩm, đổi mới công nghệ, chủ trì và điều hành hoạt động sản xuất, hoạt động kỹ thuật.

- Có khả năng phát hiện, phân tích, tổng hợp, đánh giá và giải quyết các vấn đề phức tạp, mới thuộc lĩnh vực kỹ thuật điện

- Có khả năng vận hành và triển khai các kỹ thuật, công nghệ mới, các sản phẩm mới vào thực tế thuộc lĩnh vực kỹ thuật điện.

- Có khả năng sáng tạo, đề xuất giải pháp công nghệ mới
- Có khả năng tổng hợp kiến thức chuyên ngành làm chuyên gia xây dựng chính sách và quản lý tại các cơ quan Nhà nước có liên quan đến lĩnh vực kỹ thuật điện

- Có khả năng tổ chức hoặc tham gia vào công tác đào tạo, chuyển giao công nghệ hay các dịch vụ sau chuyển giao công

nghệ.

- Có khả năng nghiên cứu chuyên sâu về Kỹ thuật điện cũng như các lĩnh vực kỹ thuật khác ở trình độ cao hơn.

2.3. Năng lực tự chủ và trách nhiệm

- Có khả năng nghiên cứu độc lập; tổ chức quản lý làm việc nhóm;

- Áp dụng được kiến thức được trang bị để cập nhật, tự nghiên cứu và vận dụng trong quá trình làm việc.

- Có khả đọc tài liệu chuyên môn bằng tiếng Anh.

- Có trách nhiệm quan hệ tốt với cơ sở đào tạo cũng như các hảng để tự cập nhật kiến thức trong tương lai.

- Có trách nhiệm cập nhật các vấn đề mang tính thời sự, tính chất toàn cầu tác động đến các giải pháp kỹ thuật nói chung và thiết kế kỹ thuật điện nói riêng.

- Có trách nhiệm tổ chức hoặc tham gia vào công tác đào tạo, chuyển giao công nghệ hay các dịch vụ sau chuyển giao.

2.4. Yêu cầu về thái độ

Chấp hành tốt chủ trương, đường lối, chính sách của Đảng và Nhà nước. Quan điểm chính trị vững vàng, có khả năng tiếp thu và bảo vệ quan điểm.

		Có tinh thần trách nhiệm cao, trung thực và ý thức tổ chức kỷ luật, tuân thủ các quy định liên quan đến ngành nghề. Đáp ứng các yêu cầu về trình độ ngoại ngữ: Trình độ năng lực ngoại ngữ của học viên đạt được ở mức tương đương cấp độ B1 khung tham chiếu Châu Âu hoặc bậc 3/6 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam.
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật Điện trình độ thạc sĩ được thiết kế theo hướng ứng dụng. Thời gian đào tạo trong 02 năm. Tổng khối lượng toàn khóa học là 47TC. Trong đó: Khối kiến thức chung là 05TC, khối kiến thức cơ sở là 17TC, khối kiến thức chuyên ngành là 15TC, luận văn tốt nghiệp là 10TC.
V	Khả năng học tập, nâng cao	Sau khi ra trường, người học có thể học tiếp lên trình độ Tiến sĩ hoặc làm nghiên cứu tại các Viện, Trường có các lĩnh vực liên

trình độ sau khi ra trường	quan.
VI Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Tham gia giải quyết các vấn đề nghiên cứu cơ bản cũng như ứng dụng triển khai tại đơn vị công tác liên quan đến lĩnh vực Điện nói chung và chuyên ngành Kỹ thuật Điện nói riêng.</p> <p>Tham gia quản lý, điều hành, nghiên cứu chuyên sâu về Điện tại các Cơ quan Quản lý Nhà nước, các nhà máy Điện.</p> <p>Tham gia giảng dạy và nghiên cứu tại các trường đại học, cao đẳng về các vấn đề liên quan đến chuyên ngành Kỹ thuật Điện.</p> <p>Thạc sĩ Kỹ thuật Điện có thể tiếp tục thực hiện chương trình đào tạo Tiến sĩ trong và ngoài nước về lĩnh vực Điện.</p>

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
(Ký tên và đóng dấu)



Nguyễn Văn Vy

TS. Nguyễn Văn Vy



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Kỹ thuật Cơ khí

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Đại học	Cao đẳng sư phạm chính quy	Trung cấp sư phạm chính quy	Cao đẳng sư phạm chính quy
1	Điều kiện đăng	Thạc sĩ	Liên thông chính quy	Văn bằng 2 chính quy	
I		Người dự tuyển vào học chương trình thạc sĩ kỹ thuật Cơ			

ký tuyển sinh

khí phải thỏa mãn các điều kiện của đối tượng đào tạo sau:

- Đã tốt nghiệp đại học đúng chuyên ngành hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự thi;

- Người có bằng tốt nghiệp đại học gần với chuyên ngành, chuyên sâu dự thi phải học bổ sung kiến thức trước khi dự thi. Nội dung kiến thức học bổ sung cho từng ngành do Hội đồng khoa học đào tạo của khoa xem xét, trình Hiệu trưởng quyết định.

- Người có bằng tốt nghiệp đại học loại thuộc chuyên ngành đúng hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự thi được dự thi ngay sau khi tốt nghiệp;
- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định của trường.
- Được cơ quan đồng ý cử đi học (nếu là CB-CNV hay giáo viên).

- Có đủ sức khỏe để học tập và lao động theo qui định số 10/TT-LB ngày 18/08/2003 và công văn hướng dẫn số

2445/TS ngày 20/08/1990 của Bộ giáo dục và Đào tạo.

- Đáp ứng các điều kiện dự tuyển khác theo quyết định số 45/2008/BGD&ĐT ban hành ngày 05 tháng 08 năm 2008 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định của trường.

3.1.2.1. Mục tiêu đào tạo

a. Mục tiêu chung

Đào tạo cán bộ kỹ thuật cơ khí có trình độ thạc sĩ, chỉ đạo kỹ thuật và chuyên giao công nghệ trong lĩnh vực cơ khí, nghiên cứu phát triển, thiết kế chế tạo, thử nghiệm, bảo trì, vận hành, quản lý các thiết bị cơ khí trong các ngành kinh tế quốc dân để phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước.

b. Mục tiêu cụ thể

Kết thúc khóa đào tạo thạc sĩ ngành Kỹ thuật Cơ khí có khả năng:

- Nắm bắt nhanh và giải quyết có hiệu quả các yêu cầu thực tế bằng việc sử dụng các kỹ thuật, kỹ năng và công cụ hiện đại của ngành.

- Làm việc năng động, hiệu quả trong một tập thể đa ngành, đa lĩnh vực đáp ứng yêu cầu hội nhập.
- Tổ chức và quản lý chất lượng, quản lý quy trình sản xuất cơ khí tốt.

- Tiếp thu kiến thức để tiếp tục học tập ở bậc Tiến sĩ.

a. Kiến thức

- Cập nhật và vận dụng được các kiến thức, công nghệ mới vào các lĩnh vực cơ khí chế tạo, cơ khí động lực và cơ khí chuyên dùng nông lâm nghiệp.
- Lập và giải được các bài toán kỹ thuật thuộc các lĩnh vực cơ khí chế tạo, cơ khí động lực và cơ khí chuyên dùng nông lâm nghiệp.
- Đè xuất được các giải pháp sử dụng hiệu quả thiết bị cơ khí.
- Vận dụng được các kiến thức về cơ khí chế tạo, cơ khí động lực và cơ khí chuyên ngành vào thực tiễn sản xuất, đáp ứng nhu cầu công nghiệp hóa và hiện đại hóa nông nghiệp -

nông thôn Việt Nam.

- Có khả năng đo lường, khảo nghiệm các thông số của máy và thiết bị cơ khí.

- Sử dụng được các phần mềm để nghiên cứu máy và thiết bị cơ khí.

b. Kỹ năng

b 1. Kỹ năng cứng:

- Học viên có khả năng làm việc độc lập, kỹ năng tổ chức, tham khảo tài liệu tiếng Anh, kỹ năng phân tích, khảo sát và giải quyết các vấn đề liên quan đến Kỹ thuật cơ khí.
- *Kỹ năng độc lập thu thập số liệu và tự đào tạo đổi mới, cập nhật kiến thức.*
- *Kỹ năng sử dụng máy vi tính, các phần mềm chuyên ngành, một số công cụ hỗ trợ phục vụ công tác thiết kế, mô phỏng, lập trình gia công, gia công cơ khí.*
- *Kỹ năng làm việc trong phòng thí nghiệm và làm việc ngoài hiện trường.*
- *Kỹ năng làm nghiên cứu khoa học, tổ chức các hoạt động nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ.*

b 2. Kỹ năng mềm:

Kỹ năng cá nhân: Kỹ năng tự học, làm việc chăm chỉ, tự tin, thích ứng với công việc và những thay đổi trong công việc, kỹ năng hòa nhập với môi trường và đồng nghiệp, kỹ năng lắng nghe, quan sát, diễn giải nội dung, đặt câu hỏi.

Kỹ năng làm việc theo nhóm: Kỹ năng làm việc theo nhóm, xây dựng và điều hành nhóm, liên kết các nhóm.

Kỹ năng phân tích, tư duy sáng tạo, linh hoạt: Kỹ năng đánh giá hiệu suất công việc, kỹ năng tư duy phân tích.

Kỹ năng thuyết trình: Có khả năng thuyết trình lưu loát, kỹ năng giao tiếp tốt.

c. Yêu cầu về thái độ

Lập trường tư tưởng kiên định vững vàng, phẩm chất đạo đức tốt, khiêm tốn. Kiên trì, chăm chỉ, nhiệt tình, đam mê, sáng tạo. Thực hiện theo qui định của pháp luật, chính sách của Đảng và Nhà nước.

Biết tự duy sáng tạo và luôn học tập cập nhật, đổi mới kiến thức, có trách nhiệm, trung thực, chính xác và hiệu quả

		trong công việc, có kỹ luật, tác phong công nghiệp, có tinh thần hợp tác làm việc nhóm, có thái độ cởi mở, thân tình với đồng nghiệp.
a)	Đạt yêu cầu về trình độ ngoại ngữ: Trình độ năng lực ngoại ngữ của học viên đạt được ở mức tương đương cấp độ B1 khung tham chiếu Châu Âu hoặc bậc 3/6 khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam.	
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	
IV	Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật cơ khí trình độ thạc sĩ được thiết kế theo hướng ứng dụng. Thời gian đào tạo trong 02 năm. Tổng khối lượng toàn khóa học là 47TC. Trong đó: chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	Chương trình đào tạo ngành Kỹ thuật cơ khí trình độ thạc sĩ được thiết kế theo hướng ứng dụng. Thời gian đào tạo trong 02 năm. Tổng khối lượng toàn khóa học là 47TC. Trong đó: chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện
V	Khả năng học tập, nâng cao	Sau khi ra trường, người học có thể học tiếp lên trình độ Tiến sĩ hoặc làm nghiên cứu tại các Viện, Trường có các lĩnh vực liên

<p>trình độ sau khi ra trường</p> <p>Vị trí làm sau khi tốt nghiệp</p>	<p>Sau khi tốt nghiệp, người học có thể đảm nhiệm nhiều vai trò và vị trí khác nhau (cán bộ quản lý hoặc cán bộ kỹ thuật) trong các cơ quan, công ty, xí nghiệp sau đây:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các Sở, Phòng, Ban quản lý về xây dựng cơ bản, như: Sở xây dựng, Ban quản lý dự án công trình xây dựng các cấp; - Các công ty tư vấn khảo sát, thiết kế, thi công và quản lý dự án xây dựng; - Quản lý xây dựng cơ bản ở các cơ quan, xí nghiệp sản xuất; Các trung tâm, phòng thí nghiệm chuyên ngành xây dựng; - Các Viện nghiên cứu, trường đại học, cao đẳng và trung học chuyên nghiệp về lĩnh vực xây dựng; - Làm thầu xây dựng tư nhân.
--	---

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
(Ký tên và đóng dấu)



Ts. Nguyễn Văn Vy



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Quản trị Kinh doanh

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Cao đẳng sư phạm chính quy	Trung cấp sư phạm chính quy
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	Chính quy	Liên thông chính quy	Văn bằng 2 chính quy	
		Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó: 1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: - Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và			

Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc.

3. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau:

Fương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia

Fương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông

4.1 Mục tiêu chung:

Đào tạo người học phát triển một cách toàn diện, đáp ứng:
PO1: Có phẩm chất đạo đức, chính tri, có ý thức nghề nghiệp, thái độ lao động tốt, có ý thức phục vụ nhân dân, có sức khoẻ, khả năng tham gia vào các hoạt động xã hội, đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc

PO2: Có thế giới quan, nhận sinh quan rõ ràng, có khả năng nhận thức, đánh giá các hiện tượng một cách logic và tích cực.
PO3: Có kiến thức chuyên môn vững vàng, kỹ năng thực hành thành thạo, có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo, biết giải quyết các vấn đề chuyên môn trong lĩnh vực Quản lý Kinh tế

4.2 Mục tiêu cụ thể:

*** Kiến thức:**

PO4: Trang bị kiến thức nền tảng về nhân sinh quan, thế giới quan của Chủ nghĩa Mác - Lênin, Tư tưởng Hồ Chí Minh, về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội, về pháp luật, ngoại ngữ và tin học.
PLO5: Cung cấp các kiến thức nền tảng liên quan đến công việc quản lý kinh tế

*** Kỹ năng:**

PO5: Giúp người học hình thành và phát triển kỹ năng giải quyết vấn đề, kỹ năng lập kế hoạch, kỹ năng ra quyết định, kỹ năng tổ chức, lãnh đạo, kiểm tra và kỹ năng chuyên môn trong lĩnh vực quản lý kinh tế; hình thành ý tưởng khởi nghiệp và quản lý, tổ chức thực hiện các dự án khởi nghiệp trong lĩnh vực kinh tế, kinh doanh và quản lý;

PO7: Có khả năng vận dụng kiến thức đào tạo vào thực tế công tác và tự học tập, rèn luyện và tu dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ

PO8: Có khả năng vận dụng kiến thức đào tạo vào thực tế công tác và tự học tập, rèn luyện và tu dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ.

* **Năng lực tự chủ và trách nhiệm:**

PO9: Hiểu biết và có trách nhiệm: chấp hành đúng lối chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước; tự giác thực hiện trách nhiệm và nghĩa vụ của người công dân.

PO10: Trung thực, năng động, tự tin, có trách nhiệm và ý thức phục vụ cộng đồng, hòa hợp và cầu thị. Dám nghĩ, dám làm và biết đương đầu với rủi ro.

* **Về trình độ Ngoại ngữ**

- Áp dụng chuẩn đầu ra tiếng Anh tương đương trình độ bậc 3 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dành cho Việt Nam ban hành kèm theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDDT ngày 24/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (Tương đương cấp độ B1 của CEFR - Khung tham chiếu ngôn ngữ chung của Hội đồng châu Âu).

- Công nhận đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ khi đáp ứng một trong những điều kiện sau: Có kết quả đạt trong kỳ đánh giá chuẩn đầu ra tiếng Anh do Nhà trường tổ chức trong thời hạn 3 năm tính từ ngày có quyết định công nhận đạt chuẩn đầu ra đến ngày xét tốt nghiệp.

		<p>- Có một trong những chứng chỉ quốc tế tiếng Anh: TOEFL 450, TOEFL iBT 57, TOEIC 450, IELTS 4.5, PET 70 còn thời hạn tính từ ngày được cấp chứng chỉ đến ngày xét tốt nghiệp được, Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên xác minh và công nhận.</p>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.;</p> <p>2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín;</p> <p>3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài;</p> <p>4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trọ giá rẻ cho sinh viên;</p> <p>5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể - Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên - Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ - Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa,...</p>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và GDQP-AN).
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<p>- Có năng lực tự học, nghiên cứu khoa học và các lĩnh vực khác có liên quan đến chuyên môn Quản trị kinh doanh.</p> <p>- Tiếp tục học tập lên bậc thạc sĩ, tiến sĩ tại các cơ sở đào tạo Quản trị kinh doanh trong nước và quốc tế</p> <p>- Có khả năng giao lưu quốc tế về chuyên ngành đào tạo.</p>
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	Sau khi tốt nghiệp, các Cử nhân Quản trị kinh doanh có thể đảm nhận các vị trí:

Chuyên viên tại phòng kinh doanh, phòng kế hoạch, phòng marketing, phòng hỗ trợ - giao dịch khách hàng của các công ty, tập đoàn về tài chính, chứng khoán

Thăng tiến trở thành Giám đốc điều hành, Giám đốc tài chính tại các tập đoàn, công ty

Tự thành lập và điều hành công ty riêng

Giang dạy, nghiên cứu về Quản trị kinh doanh tại các trường đại học, Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng
(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy



TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Kế toán

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng sư phạm chính quy
I	Điều kiện đăng	Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ			

ký tuyển sinh

Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó:

1. Đổi tượng, điều kiện tuyển sinh:

- Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc.

3. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau:

Fương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia

Fương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông

4.1 Mục tiêu chung:

Đào tạo người học phát triển một cách toàn diện, đáp ứng:
PO1: Có phẩm chất đạo đức, chính trị, có ý thức nghề nghiệp, thái độ lao động tốt, có ý thức phục vụ nhân dân, có sức khoẻ, khả năng tham gia vào các hoạt động xã hội, đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc

Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được

PO2: Có thể giới quan, nhận sinh quan rõ ràng, có khả năng nhận thức, đánh giá các hiện tượng một cách logic và tích cực.
PO3: Có kiến thức chuyên môn vững vàng, kỹ năng thực hành thành thạo, có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo, biết giải quyết các vấn đề chuyên môn trong lĩnh vực Kế toán

4.2 Mục tiêu cụ thể:

* *Kiến thức:*

PO4: Trang bị kiến thức nền tảng về nhân sinh quan, thế giới quan của Chủ nghĩa Mác - Lê nin, Tư tưởng Hồ Chí Minh, về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội, về pháp luật, ngoại ngữ và tin học.
PL05: Cung cấp các kiến thức nền tảng liên quan đến công việc của nghề kế toán

* *Kỹ năng:*

PO6. Giúp người học phát triển năng lực phân tích và giải quyết vấn đề pháp lý, thâm nhập thực tế, có phẩm chất, kỹ năng cá nhân, đạo đức và các trách nhiệm xã hội khác.

PO7: Có khả năng vận dụng kiến thức đào tạo vào thực tế công tác và tự học tập, rèn luyện và tu dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ

PO8: Có khả năng vận dụng kiến thức đào tạo vào thực tế công tác và tự học tập, rèn luyện và tu dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ.

* *Năng lực tự chủ và trách nhiệm:*

PO9: Hiểu biết và có trách nhiệm: chấp hành đúng lối chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước; tự giác thực hiện trách nhiệm và nghĩa vụ của người công dân.

PO10: Trung thực, nồng động, tự tin, có trách nhiệm và ý thức phục vụ cộng đồng, hòa hợp và cầu thị. Dám nghĩ, dám làm và biết đương đầu với rủi ro.

* *Về trình độ Ngoại ngữ*

- Áp dụng chuẩn đầu ra tiếng Anh tương đương trình độ bậc 3 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dành cho Việt Nam ban hành kèm theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày

24/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (Tương đương cấp độ B1 của CEFR - Khung tham chiếu ngôn ngữ chung của Hội đồng châu Âu).

- Công nhận đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ khi đáp ứng một trong những điều kiện sau: Có kết quả đạt trong kỳ đánh giá chuẩn đầu ra tiếng Anh do Nhà trường tổ chức trong thời hạn 3 năm tính từ ngày có quyết định công nhận đạt chuẩn đầu ra đến ngày xét tốt nghiệp.

- Có một trong những chứng chỉ quốc tế tiếng Anh: TOEFL 450, TOEFL iBT 57, TOEIC 450, IELTS 4.5, PET 70 còn thời hạn tính từ ngày được cấp chứng chỉ đến ngày xét tốt nghiệp được, Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên xác minh và công nhận.

III Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.;</p> <p>2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín;</p> <p>3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài;</p> <p>4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trọ giá rẻ cho sinh viên;</p> <p>5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể - Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên - Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ - Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa,...</p>		
IV Chương trình	125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và		

đào tạo mà nhà trường thực hiện	GDQP-AN).
Kỹ năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có năng lực tự học, nghiên cứu khoa học và các lĩnh vực khác có liên quan đến chuyên môn Kế toán. - Tiếp tục học tập lên bậc thạc sĩ, tiến sĩ tại các cơ sở đào tạo Kế toán trong nước và quốc tế - Có khả năng giao lưu quốc tế về chuyên ngành đào tạo.
Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sau khi ra trường, một sinh viên ngành kế toán có thể đảm nhiệm các vị trí như: kế toán viên, kế toán trưởng, trưởng phòng kế toán, giám đốc tài chính, kiểm soát viên, kiểm toán nội bộ, kiểm toán Nhà nước, thanh tra kinh tế, nhân viên thuế, chuyên viên tư vấn tài chính, nhân viên ngân hàng, giảng viên, nhân viên phòng giao dịch, nhân viên ngân quỹ, nhân viên quản lý tài chính các dự án,...</p>

Thái Nguyên, ngày 20. tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng
(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vỵ



Biểu mẫu 17

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Kỹ thuật Cơ khí

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Cao đẳng	Trung cấp sư phạm chính quy
	Đại học				
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó: 1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: - Thị sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và	Chính quy	Liên thông chính quy	Văn bằng 2 chính quy

Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc.

3. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau:
Phương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia

Phương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông

I. Mục tiêu chung:

Đào tạo người học phát triển một cách toàn diện, đáp ứng:

PO1: Có phẩm chất đạo đức, chính trị, có ý thức nghề nghiệp, thái độ lao động tốt, có ý thức phục vụ nhân dân, có sức khoẻ, khả năng tham gia vào các hoạt động xã hội, đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc

PO2: Có thế giới quan, nhân sinh quan rõ ràng, có khả năng nhận thức, đánh giá các hiện tượng một cách logic và tích cực.

PO3: Có kiến thức chuyên môn vững vàng, kỹ năng thực hành thành thạo, có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo, biết giải quyết các vấn đề chuyên môn trong lĩnh vực Kỹ thuật Cơ khí.

Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được

2. Mục tiêu cụ thể

** Về kiến thức:*

PO4: Trang bị kiến thức nền tảng về nhân sinh quan, thế giới quan của Chủ nghĩa Mác - Lênin, Tư tưởng Hồ Chí Minh, về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội, về pháp luật, ngoại ngữ và tin học.

PO5: Trang bị kiến thức cơ bản về ngành Cơ khí, có khả năng thiết kế quy trình công nghệ, tổ chức, chỉ đạo sản xuất Kỹ thuật Cơ

khi

**Về kỹ năng thực hành:*

PO6: Có kỹ năng, trình độ tay nghề thực hành tốt, am hiểu nguyên lí làm việc của các thiết bị cơ khí

PO7: Có khả năng tiếp thu và phát triển các công nghệ mới về Cơ khí, khả năng làm việc tập thể và quản lý, sử dụng hiệu quả các nguồn lực

PO8: Có khả năng vận dụng kiến thức đào tạo vào thực tế công tác và tự học tập, rèn luyện và tu dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ.

**Phẩm chất đạo đức và trách nhiệm*

- PO9: Hiểu biết và có trách nhiệm: chấp hành đúng lối chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước; tự giác thực hiện trách nhiệm và nghĩa vụ của người công dân.

- PO10: Trung thực, năng động, tự tin, có trách nhiệm và ý thức phục vụ cộng đồng, hòa hợp và cầu thi. Dám nghĩ, dám làm và biết đương đầu với rủi ro.

**Về trình độ Ngoại ngữ*

- Áp dụng chuẩn đầu ra tiếng Anh tương đương trình độ bậc 3 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dành cho Việt Nam ban hành kèm theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDDT ngày 24/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (Tương đương cấp độ B1 của CEFR - Khung tham chiếu ngôn ngữ chung của Hội đồng châu Âu).

- Công nhận đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ khi đáp ứng một trong những điều kiện sau: Có kết quả đạt trong kỳ đánh giá chuẩn đầu ra tiếng Anh do Nhà trường tổ chức trong thời hạn 3 năm tính từ ngày có quyết định công nhận đạt chuẩn đầu ra đến ngày xét tốt nghiệp.

- Có một trong những chứng chỉ quốc tế tiếng Anh: TOEFL 450, TOEFL iBT 57, TOEIC 450, IELTS 4,5, PET 70 còn thời hạn tính

		từ ngày được cấp chứng chỉ đến ngày xét tốt nghiệp được, Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên xác minh và công nhận.
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.;</p> <p>2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín;</p> <p>3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài;</p> <p>4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trợ giá rẻ cho sinh viên;</p> <p>5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể - Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên - Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ - Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa...</p>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và GDQP-AN).
V	Kỹ năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có năng lực tự học, nghiên cứu khoa học và các lĩnh vực khác có liên quan đến chuyên môn Cơ khí. - Tiếp tục học tập lên bậc thạc sĩ, tiến sĩ tại các cơ sở đào tạo Kỹ thuật cơ khí trong nước và quốc tế - Có khả năng giao lưu quốc tế về chuyên ngành đào tạo.
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	Sau khi tốt nghiệp ngành công nghệ kỹ thuật cơ khí, có thể trở thành kỹ sư cơ khí làm việc tại các nhà máy, xí nghiệp hoặc công ty cơ khí. Công việc chính của kỹ sư cơ khí thường là thiết kế bản vẽ, chế tạo, lắp đặt và bảo dưỡng các loại máy móc cơ khí. Ngoài ra, học ngành cơ khí cũng sẽ mở ra một loạt các cơ hội nghề

nghiệp trong nhiều lĩnh vực khác nhau, một số vị trí như: Quản lý dự án, Kỹ sư nghiên cứu và phát triển, Kỹ sư sản xuất, Kỹ thuật viên bảo trì và sửa chữa, Kỹ sư thử nghiệm và kiểm tra, Kỹ sư tư vấn, Giảng dạy và nghiên cứu.

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng
(Ký tên và đóng dấu)



Nguyễn Văn Vy

TS. Nguyễn Văn Vy



Biểu mẫu 17

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Kỹ thuật Điện

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Cao đẳng sư phạm chính quy	Trung cấp sư phạm chính quy
I	Điều kiện đăng				
	Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ				

ký tuyển sinh

Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó:

1. Điều kiện tuyển sinh:

- Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc.

3. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau:

Fương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia

Fương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông

4.1 Mục tiêu chung:

Đào tạo người học phát triển một cách toàn diện, đáp ứng:
PO1: Có phẩm chất đạo đức, chính trị, có ý thức nghề nghiệp, thái độ lao động tốt, có ý thức phục vụ nhân dân, có sức khoẻ, khả năng tham gia vào các hoạt động xã hội, đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc

Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được
II
thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được
PO2: Có thể giới quan, nhận sinh quan rõ ràng, có khả năng nhận thức, đánh giá các hiện tượng một cách logic và tích cực.
PO3: Có kiến thức chuyên môn vững vàng, kỹ năng thực hành thành thạo, có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo, biết giải quyết các vấn đề chuyên môn trong lĩnh vực Kỹ thuật .

4.2 Mục tiêu cụ thể

* Về kiến thức:

PO4: Trang bị kiến thức nền tảng về nhân sinh quan, thế giới quan của Chủ nghĩa Mác - Lênin, Tư tưởng Hồ Chí Minh, về khoa học tự nhiên, khoa học xã hội, về pháp luật, ngoại ngữ và tin học.
PO5: Trang bị kiến thức cơ bản về ngành Kỹ thuật điện, có khả năng thiết kế các hệ thống điện, hệ thống điều khiển tự động, tổ chức, chỉ đạo sản xuất kỹ thuật

* Về kỹ năng thực hành:

PO6: Có kỹ năng, trình độ tay nghề thực hành tốt, am hiểu nguyên lý làm việc của các thiết bị

PO7: Có khả năng tiếp thu và phát triển các công nghệ mới

PO8: Có khả năng vận dụng kiến thức đào tạo vào thực tế công tác và tự học tập, rèn luyện và tu dưỡng để nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ.

* Phẩm chất đạo đức và trách nhiệm

- PO9: Hiểu biết và có trách nhiệm: chấp hành đƣờng lối chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước; tự giác thực hiện trách nhiệm và nghĩa vụ của người công dân.

- PO10: Trung thực, năng động, tự tin, có trách nhiệm và ý thức phục vụ cộng đồng, hòa hợp và cầu thị. Dám nghĩ, dám làm và biết đương đầu với rủi ro.

1.2.4. Về trình độ Ngoại ngữ

- Áp dụng chuẩn đầu ra tiếng Anh tương đương trình độ bậc 3 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dành cho Việt Nam ban hành kèm theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDDT ngày 24/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (Tương đương

cấp độ B1 của CEFR - Khung tham chiếu ngôn ngữ chung của Hội đồng châu Âu).

- Công nhận đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ khi đáp ứng một trong những điều kiện sau: Có kết quả đạt trong kỳ đánh giá chuẩn đầu ra tiếng Anh do Nhà trường tổ chức trong thời hạn 3 năm tính từ ngày có quyết định công nhận đạt chuẩn đầu ra đến ngày xét tốt nghiệp.

- Có một trong những chứng chỉ quốc tế tiếng Anh: TOEFL 450, TOEFL iBT 57, TOEIC 450, IELTS 4.5, PET 70 còn thời hạn tính từ ngày được cấp chứng chỉ đến ngày xét tốt nghiệp được, Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên xác minh và công nhận.

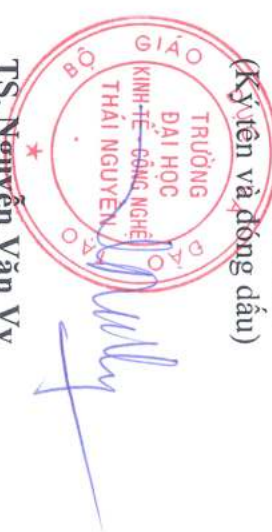
III Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.; 2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín; 3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài; 4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trọ giá rẻ cho sinh viên; 5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể - Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên - Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ - Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa,...		
IV Chương trình đào tạo mà nhà	125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và GDQP-AN). Khối kiến thức giáo dục đại cương là 40 tín chỉ, khối		

trường thực hiện	kiến thức giáo dục chuyên nghiệp là 85 tín chỉ. Phần lý thuyết là 109 tín chỉ, phần thực tập là 08 tín chỉ, khóa luận tốt nghiệp là 08 tín chỉ.		
Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có năng lực tự học, nghiên cứu khoa học và các lĩnh vực khác có liên quan đến chuyên môn Kỹ thuật Điện. - Tiếp tục học tập lên bậc thạc sĩ, tiến sĩ tại các cơ sở đào tạo Kỹ thuật Điện học trong nước và quốc tế. - Có khả năng giao lưu quốc tế về chuyên ngành đào tạo. 		
Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sinh viên kỹ thuật điện sau khi tốt nghiệp có thể đảm nhận nhiều vị trí công việc như: Kỹ sư điện, kỹ thuật viên vận hành và bảo trì, kỹ sư hệ thống điện, kỹ sư điện tử</p> <p>Kỹ sư nghiên cứu, thiết kế và vận hành thiết bị điện và hệ thống điện tại các tập đoàn có vốn đầu tư nước ngoài.</p> <p>Kỹ sư thiết kế điện, thiết bị điện, lắp đặt máy, xây lắp điện, v.v, tại các doanh nghiệp tư nhân, nhà nước.</p>		

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng
(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy


TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN
 Biểu mẫu 17
 TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
KINH TẾ - CÔNG NGHỆ
TỔNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Công nghệ thông tin

Trình độ đào tạo				Cao đẳng sư phạm chính quy	Trung cấp sư phạm chính quy	
STT	Nội dung	Tiến sĩ	Thạc sĩ			
	Đại học					
	Chính quy			Liên thông chính quy	Văn bằng 2 chính quy	
	Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ					

I Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó:</p> <ol style="list-style-type: none"> Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: <p>- Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.</p> <p>- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.</p> <ol style="list-style-type: none"> Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau: <p>Phương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia</p> <p>Phương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông</p>
II Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p><i>1. Mục tiêu chung:</i></p> <p>Đào tạo cử nhân ngành Công nghệ thông tin có phẩm chất chính trị, tư cách đạo đức tốt; có trình độ và kỹ năng CNTT, có năng lực ứng dụng và phát triển các công nghệ mới của CNTT vào phục vụ đời sống; có năng lực học tập, nghiên cứu; có kỹ năng xã hội cần thiết để làm việc hiệu quả trong môi trường làm việc liên ngành, đa văn hóa, đa quốc gia.</p> <p><i>2. Mục tiêu cụ thể</i></p> <p>* <i>Về kiến thức:</i></p> <p>PO1. Vận dụng được các kiến thức cơ sở và kiến thức chuyên</p>

môn giải quyết được các bài toán trong lĩnh vực Công nghệ thông tin.

PO2. Có kiến thức nền tảng để tiếp tục học tập ở trình độ cao hơn, có khả năng tự học để nâng cao trình độ chuyên môn, thích ứng với sự phát triển không ngừng của khoa học công nghệ.

***Về kỹ năng thực hành:**

PO3. Có thể giải quyết vấn đề, nghiên cứu, thiết kế, sáng tạo, triển khai và điều hành các hoạt động về công nghệ thông tin;

***Phẩm chất đạo đức và trách nhiệm**

PO4. Có phẩm chất chính trị, đạo đức; kỹ năng nghề nghiệp; kỹ năng giao tiếp, làm việc độc lập và làm việc theo nhóm đáp ứng yêu cầu của xã hội và hội nhập quốc tế; có khả năng khởi nghiệp trong lĩnh vực CNTT.

III Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ol style="list-style-type: none">1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.;2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín;3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài;4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trọ giá rẻ cho sinh viên;5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể <ul style="list-style-type: none">- Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên- Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ <p>- Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc,</p>	

		khiêu vũ, hội họa,...
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	125 tín chỉ (không bao gồm Giáo dục thể chất và GDQP-AN). Khối kiến thức giáo dục đại cương là 40 tín chỉ, khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp là 85 tín chỉ.
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Người học có khả năng tự học tập, nghiên cứu để nâng cao trình độ, thích ứng với môi trường làm việc trong điều kiện hội nhập quốc tế. Sau khi tốt nghiệp, người học có thể tiếp tục nghiên cứu và học tập trình độ cao hơn (Thạc sĩ, Tiến sỹ) ở trong nước và nước ngoài.
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p>Sinh viên tốt nghiệp ngành Công nghệ thông tin có thể làm việc trong các công ty, xí nghiệp, trường học, bệnh viện, các tổ chức, hiệp hội,... liên quan đến các lĩnh vực phát triển, sản xuất, lắp ráp, sửa chữa trang thiết bị phần cứng, chuyên thiết kế, triển khai các giải pháp tích hợp về phần cứng và phần mềm và cả những vấn đề về an ninh mạng như virut, hacker,... Thậm chí, có thể là một chuyên gia IT tự do, hình mẫu ngày càng được ưa thích, làm việc độc lập, không phụ thuộc vào bất kỳ cơ quan, tổ chức nào hoặc có thể cùng một số đồng nghiệp khác lập ra một nhóm hay một công ty của riêng mình. Cụ thể, tốt nghiệp ngành Công nghệ thông tin, bạn có thể đảm nhận các vị trí sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trở thành lập trình viên phần mềm: người trực tiếp tạo ra các sản phẩm phần mềm - Kiểm duyệt chất lượng phần mềm: trực tiếp kiểm tra chất lượng các sản phẩm do lập trình viên tạo ra

- Chuyên viên phân tích thiết kế hệ thống, quản lý dữ liệu, quản trị mạng, kỹ thuật phần cứng máy tính,...
Chuyên gia quản lý, điều phối các dự án công nghệ thông tin

Thái Nguyên, ngày 20. tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng
(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Ngôn ngữ Hàn Quốc

Điều kiện đăng

Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ



STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Cao đẳng	Trung cấp sư phạm chính quy
1	Điều kiện đăng			Liên thông bằng 2 chính quy	Văn bằng 2 chính quy

ký tuyển sinh

Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó:

1. Điều kiện tuyển sinh:

- Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc.

3. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau:

Fương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia

Fương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông

1.1. Mục tiêu chung

Chương trình ngành Ngôn ngữ Hàn Quốc trình độ đại học, đào tạo sinh viên: Có phẩm chất chính trị, đạo đức và sức khỏe tốt; nắm vững kiến thức cơ bản về kinh tế - xã hội. Có kiến thức sâu rộng, khả năng giao tiếp, thuyết trình và soạn thảo văn bản bằng tiếng Hàn. Có thể sử dụng tiếng Hàn như một nghề nghiệp hay một công cụ hỗ trợ phục vụ việc học tập, nghiên cứu các chuyên ngành khác. Ngoài năng lực ngôn ngữ, sinh viên còn được trang bị những hiểu biết khái quát về văn hóa, đất nước, con người Hàn Quốc. Có tính linh hoạt, khả năng thích ứng cao với nhiều môi trường làm việc trong điều kiện hội nhập quốc tế. Sinh viên tốt nghiệp có thể làm việc tại các cơ quan, doanh nghiệp, các

Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	II
---	----

viện nghiên cứu có sử dụng tiếng Hàn Quốc.

1.2. Mục tiêu cụ thể

- *Về kiến thức*: Người học tốt nghiệp sẽ đạt chuẩn đầu ra Tiếng Hàn đạt trình độ cao cấp (cấp 5) theo chuẩn TOPIK và trình độ Tiếng Anh đạt IELTS 6.0 . Sinh viên có được những hiểu biết chung về văn hóa, xã hội, chính trị, lịch sử, tôn giáo, kinh tế, giáo dục và phong tục tập quán của Hàn Quốc cũng như mối quan hệ liên văn hóa Hàn - Việt và thể hiện được các kiến thức đó bằng tiếng Hàn để phục vụ công việc chuyên môn.

- *Về kỹ năng*: Người học được trang bị các kỹ năng giao tiếp cũng như khả năng tự chủ trong giải quyết vấn đề, tính sáng tạo và tự tin khi làm biên/phiên dịch cũng như cách vượt qua những áp lực để đáp ứng nhu cầu thực tế của thị trường.

- *Về thái độ*: Người học chấp hành tốt đườòng lối, chủ trương của Đảng và chính sách, pháp luật của Nhà nước, thực thi đúng trách nhiệm và nghĩa vụ của công dân, nội quy của tổ chức; tuân thủ đạo đức nghề nghiệp; cư xử đúng mực với cấp trên, đồng nghiệp; sẵn sàng hợp tác và giúp đỡ đồng nghiệp hoàn thành nhiệm vụ; năng động, có ý thức trách nhiệm cao, tích cực học hỏi trong công việc, sẵn sàng nhận nhiệm vụ và luôn có tinh thần vượt khó để hoàn thành nhiệm vụ.

- *Trình độ Ngoại ngữ, Tin học*

+ Có khả năng giao tiếp thành thạo bằng tiếng Hàn Quốc và tiếng Anh, đảm nhận vững vàng công tác biên dịch và phiên dịch tiếng Hàn Quốc và tiếng Anh trong các lĩnh vực kinh tế - văn hóa - xã hội và thương mại, người học tốt nghiệp sẽ đạt chuẩn ngoại ngữ tiếng Anh theo khung tham chiếu Châu Âu (B1).

+ Sử dụng được một số phần mềm tin học ứng dụng thông

		thường để soạn thảo văn bản, tính toán; sử dụng tốt công cụ Internet để thu thập, trao đổi thông tin nghiên cứu phục vụ cho công việc.
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.;</p> <p>2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín;</p> <p>3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài;</p> <p>4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở trợ giá rẻ cho sinh viên;</p> <p>5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên - Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ - Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa...
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và GDQP-AN).
V	Kỹ năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Người học có khả năng tự học tập, nghiên cứu để nâng cao trình độ, thích ứng với môi trường làm việc trong điều kiện hội nhập quốc tế. Sau khi tốt nghiệp, người học có thể tiếp tục nghiên cứu và học tập trình độ cao hơn ở trong nước và nước ngoài.
VI	Vị trí làm sau	Sinh viên tốt nghiệp ra trường có thể làm việc ở các cơ quan,

khi tốt nghiệp

doanh nghiệp, viện nghiên cứu có sử dụng tiếng Hàn Quốc và Tiếng Anh và có khả năng phát triển để trở thành chuyên gia, các nhà quản lý, lãnh đạo trong lĩnh vực chuyên môn của mình.

Thái Nguyên, ngày 20. tháng 6 năm 2023

KT. Hiệu trưởng

Phó Hiệu trưởng
(Ký tên và đóng dấu)



Mulu

TS. Nguyễn Văn Vy



Biểu mẫu 17

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ - CÔNG NGHỆ THÁI NGUYÊN

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học năm học 2022-2023

Ngành: Luật

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo			
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng
1	Điều kiện đăng			Liên thông bằng 2 chính quy	Văn bằng 2 chính quy
		Theo Đề án tuyển sinh của Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ			

ký tuyển sinh

Thái Nguyên được Bộ Giáo dục và Đào tạo phê duyệt, trong đó:

1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh:

- Thí sinh đã dự thi xong kỳ thi THPT Quốc gia có kết quả thi và Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hoặc tương đương.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2022 trở về trước và thực hiện theo các Quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước; ưu tiên tuyển sinh các tỉnh trung du và miền núi phía Bắc.

3. Phương thức tuyển sinh. Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên áp dụng 02 phương thức tuyển sinh như sau:

Fhương thức 1: Xét tuyển dựa vào kết quả của kì thi THPT quốc gia

Fhương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập trung học phổ thông

1. Mục tiêu

1.1. Mục tiêu chung

Đào tạo người học phát triển một cách toàn diện:

Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được

- Có phẩm chất đạo đức, chính trị, có ý thức nghề nghiệp, thái độ lao động tốt, có ý thức phục vụ nhân dân, có sức khoẻ, khả năng tham gia vào các hoạt động xã hội, đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

- Có thể giới quan, nhận sinh quan rõ ràng, có khả năng nhận thức, đánh giá các hiện tượng một cách logic và tích cực.
- Có kiến thức chuyên môn vững vàng, kỹ năng thực hành

thành thạo, có khả năng làm việc độc lập, sáng tạo, biết giải quyết các vấn đề chuyên môn trong lĩnh vực Luật.

- Sau khi tốt nghiệp, cử nhân Luật có thể đảm nhiệm các công việc tại các đơn vị sự nghiệp trong lĩnh vực Luật và tư pháp, cơ quan quản lý nhà nước về Luật; các cơ quan nghiên cứu về Luật, có thể tham gia đào tạo liên quan đến lĩnh vực Luật.

1.2. Mục tiêu cụ thể

1.2.1. Về kiến thức:

Sinh viên tốt nghiệp chương trình đào tạo cử nhân ngành Luật của Trường Đại học Việt Bắc sẽ nắm vững các khối kiến thức giáo dục đại cương, kiến thức ngành, kiến thức chuyên ngành. Trong đó:

- Kiến thức giáo dục đại cương gồm kiến thức của một số ngành khoa học về chính trị, kinh tế, văn hóa, lịch sử, tâm lý là nền tảng cho việc tiếp nhận, nghiên cứu và phát triển tri thức về nhà nước và pháp luật của chương trình đào tạo cử nhân ngành Luật; kiến thức về công nghệ thông tin, ngoại ngữ...

- Kiến thức cơ sở ngành và kiến thức chuyên ngành gồm kiến thức lý luận và thực tiễn về Nhà nước và pháp luật nói chung; kiến thức chuyên sâu về pháp luật và thực tiễn pháp lý Việt Nam hiện hành thuộc các lĩnh vực pháp luật cơ bản cho phép sinh viên có thể vận dụng để giải quyết các vấn đề pháp lý trong các lĩnh vực pháp luật về hành chính, hình sự, dân sự, kinh tế, quốc tế,

1.2.2. Về kỹ năng

* Kỹ năng cung

- Kỹ năng nghiên cứu, đánh giá tính hợp lý của luật thực định trong mối quan hệ với lý luận, phát hiện và giải quyết các vấn đề từ đơn giản đến phức tạp thuộc lĩnh vực khoa học pháp lý.
- Kỹ năng tìm kiếm, phân tích và đánh giá các văn bản pháp luật có liên quan đến công việc của mình.

- Kỹ năng phân tích các tình huống pháp lý từ thực tiễn và đưa ra giải pháp chuyên môn để giải quyết.

- Kỹ năng tư vấn, xây dựng lập luận pháp lý và bảo vệ quan điểm cá nhân trong thực hành nghề luật.

* Kỹ năng mềm

- Kỹ năng khởi nghiệp trong nghề luật.
 - Kỹ năng lập kế hoạch công việc, quản lý công việc, đánh giá và cải thiện hiệu quả công việc.
 - Kỹ năng giao tiếp, trình bày những giải pháp phức tạp, giải pháp thay thế,... thông qua các báo cáo thuyết trình chuyên môn...
 - Kỹ năng làm việc nhóm.
 - Kỹ năng quản lý bản thân.
 - Kỹ năng sử dụng ngoại ngữ thông dụng.
 - Kỹ năng ứng dụng công nghệ thông tin ở mức cơ bản.
- 1.2.3. Thái độ
- Hiểu biết và có trách nhiệm: chấp hành đường lối chủ trương, chính sách của Đảng và pháp luật của Nhà nước; tự giác thực hiện trách nhiệm và nghĩa vụ của người công dân.

		<ul style="list-style-type: none"> - Phẩm chất nghề nghiệp càn thiết của một luật gia. - Trung thực, năng động, tự tin, có trách nhiệm và ý thức phục vụ cộng đồng, hòa hợp và cầu thị. - Dám nghĩ, dám làm và biết đương đầu với rủi ro. - Tinh thần thượng tôn pháp luật, phụng sự công lý; công bằng, liên chính và
		<p>1.2.4. Về trình độ Ngoại ngữ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Áp dụng chuẩn đầu ra tiếng Anh tương đương trình độ bậc 3 theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dành cho Việt Nam ban hành kèm theo Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo (Tương đương cấp độ B1 của CEFR - Khung tham chiếu ngôn ngữ chung của Hội đồng châu Âu). - Công nhận đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ khi đáp ứng một trong những điều kiện sau: Có kết quả đạt trong kỳ đánh giá chuẩn đầu ra tiếng Anh do Nhà trường tổ chức trong thời hạn 3 năm tính từ ngày có quyết định công nhận đạt chuẩn đầu ra đến ngày xét tốt nghiệp. - Có một trong những chứng chỉ quốc tế tiếng Anh: TOEFL 450, TOEFL iBT 57, TOEIC 450, IELTS 4,5, PET 70 còn thời hạn tính từ ngày được cấp chứng chỉ đến ngày xét tốt nghiệp được, Trường Đại học Kinh tế - Công nghệ Thái Nguyên xác minh và công nhận.
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Các chế độ chính sách cho sinh viên: Miễn 50% học phí của 2 học kỳ năm nhất đối với tất cả sinh viên. Miễn 100% phí ở ký túc xá của Nhà trường (chỉ phải trả chi phí điện, nước) v.v.;

III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>2. Giới thiệu sinh viên đến thực tập và làm việc tại các công ty, doanh nghiệp lớn và uy tín;</p> <p>3. Hỗ trợ sinh viên đi thực tập ở nước ngoài;</p> <p>4. Cung cấp chỗ ở ký túc xá cho sinh viên hoặc giới thiệu chỗ ở giá rẻ cho sinh viên;</p> <p>5. Tổ chức cho sinh viên tham gia các hoạt động của Đoàn thể - Tham gia các Câu lạc bộ dành cho sinh viên - Tham gia các hoạt động thể thao, văn hóa, văn nghệ - Được bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng liên quan đến âm nhạc, khiêu vũ, hội họa...</p>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p>125 tín chỉ (không bao gồm 14 tín chỉ Giáo dục thể chất và GDQP-AN). Khối kiến thức giáo dục đại cương là 40 tín chỉ, khối kiến thức giáo dục chuyên nghiệp là 85 tín chỉ. Phân lý thuyết là 109 tín chỉ, phần thực tập là 08 tín chỉ, khóa luận tốt nghiệp là 08 tín chỉ.</p>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có năng lực tự học, nghiên cứu khoa học và các lĩnh vực khác có liên quan đến chuyên môn Luật. - Tiếp tục học tập lên bậc thạc sĩ, tiến sĩ tại các cơ sở đào tạo Luật học trong nước và quốc tế. - Có khả năng giao lưu quốc tế về chuyên ngành đào tạo.
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện pháp luật: tham gia các hoạt động áp dụng pháp luật để giải quyết các vấn đề pháp lý tại Tòa án, Viện kiểm sát, Cơ quan thi hành án, Văn phòng Thừa phát lại và các cơ quan tư pháp khác; tham gia các công việc có liên quan đến pháp lý. pháp chế tại các cơ quan thông tấn, truyền thông như phóng viên, biên tập viên về pháp luật; thực hiện các công việc về pháp lý tại các cơ

quan nhà nước và tư nhân khác.

- Tư vấn luật, trợ giúp pháp lý, bảo vệ quyền lợi cho khách hàng.
- Tham gia giảng dạy, nghiên cứu trong lĩnh vực pháp luật.

Thái Nguyên, ngày 20 tháng 6 năm 2023

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
(Ký tên và đóng dấu)



TS. Nguyễn Văn Vy