

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN

Số: 284/ĐHTN-HTQT
V/v giới thiệu Chương trình học bổng
trường Đại học Bách khoa Côn Minh

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Thái Nguyên, ngày 28 tháng 02 năm 2018

KHOA NGOẠI NGỮ - ĐHTN	
CV	Số: 102
ĐẾN	Ngày: 05/3/2018

Kính gửi: - Các cơ sở giáo dục đại học thành viên;
- Các đơn vị trực thuộc.

Trong khuôn khổ hợp tác giữa Đại học Thái Nguyên và trường Đại học Bách khoa Côn Minh, Trung Quốc, trường Đại học Bách khoa Côn Minh gửi thông báo Chương trình học bổng năm học 2018-2019, nội dung cụ thể như sau:

1. Thời gian học:

- Chương trình Thạc sĩ: 03 năm;
- Chương trình Tiến sĩ: từ 03 đến 08 năm.

2. Ngành học: Quản lý tài nguyên, kỹ thuật luyện kim và năng lượng, kỹ thuật cơ điện, tự động hóa, điện lực, kỹ thuật giao thông, khoa học và kỹ thuật môi trường, kỹ thuật hóa học, quản trị kinh tế, xây dựng và cơ khí, khoa học cơ bản và khoa học xã hội ... Thông tin chi tiết đính kèm công văn này.

3. Hồ sơ chuẩn bị: Thông tin chi tiết đính kèm công văn này.

4. Thời hạn nộp hồ sơ trực tuyến: trước ngày 30 tháng 4 năm 2018.

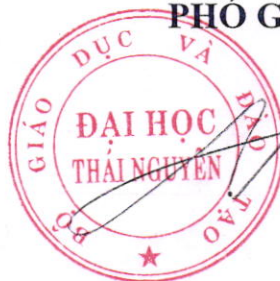
Giám đốc Đại học Thái Nguyên đề nghị các đơn vị thông báo về Chương trình học bổng năm học 2018-2019 của trường Đại học Bách khoa Côn Minh tới cán bộ và giảng viên của đơn vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT, HTQT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



GS.TS. Đặng Văn Minh

2018-2019 学年昆明理工大学博士研究生招生专业目录

Doctoral Programs at KUST, 3~8 Years

学院名称 Faculty	学科方向 Discipline	专业名称 Program	
国土资源工程学院 Faculty of Land Resource Engineering	地质资源与地质工程 Geological Resources and Geological Engineering	矿产普查与勘探	Mineral prospecting and Exploration
		地球探测与信息技术	Earth Probing and Information Technology
		地质工程	Geology Engineering
		旅游地质与地质遗迹	Tourism Geology and Geological Relics
		矿产资源经济	Mineral Resource Economy
	矿业工程 Mineral Engineering	矿产资源保护与法治	Protection and Legislation of Mineral Resource
		矿物加工工程	Mineral Processing Engineering
		采矿工程	Mining Engineering
		安全技术及工程	Safety Technology and Engineering
		矿山信息工程	Mine information engineering
冶金与能源工程学院 Faculty of Metallurgy and Energy Engineering	冶金工程 Metallurgical Engineering	冶金物理化学	Physical Chemistry of Metallurgy
		钢铁冶金	Ferrous Metallurgy
		有色金属冶金	Nonferrous Metallurgy
		冶金能源工程	Metallurgical Energy Engineering
		生产过程物流学	Logistics of Production Process
机电工程学院 Faculty of Mechanical and Electrical Engineering	机械工程 Mechanical Engineering	机械设计及理论	Mechanical Design and Theory
		机械制造及自动化	Mechanical manufacturing and automation
		机械电子工程	Mechatronic Engineering
		工业工程	Industrial Engineering
信息工程与自动化学院 Faculty of Information engineering and automation	机械工程 Mechanical Engineering	微机电系统	Micro Electro Mechanical System
	冶金工程 Metallurgical Engineering	冶金控制工程	Metallurgical Engineering Control

电力工程学院 Faculty of Electrical Power Engineering	矿业工程 Mineral Engineering	矿业电气与自动化	Mining electrical and automation
交通工程学院 Faculty of Transportation Engineering	机械工程 Mechanical Engineering	车辆工程	Vehicle Engineering
环境科学与工程学院 Faculty of Environmental Science and Engineering	环境科学与工程 Environmental Science and Engineering	环境科学	Environmental Science
		环境工程	Environmental Engineering
		环境生态学	Environmental Ecology
		再生资源科学与技术	Renewable Resources Science and Technology
		资源环境规划与管理 (民族建筑与人居环境保护)	Management Planning of Environmental Resources (National Construction and Environmental Protection)
化学工程学院 Faculty of Chemical Engineering	环境科学与工程 Environmental Science and Engineering	资源化工	Resources Chemical
建筑工程学院 Faculty of Civil Engineering and Mechanics	力学 Mechanics	工程力学	Engineering Mechanics
		一般力学与力学基础	General and Fundamental Mechanics
		固体力学	Solid Mechanics
		流体力学	Fluid Mechanics
		工程结构防灾力学	Engineering Structure Mechanics of Disaster Prevention
管理与经济学院 Faculty of Management and Economics	管理科学与工程 Management Science and Engineering	管理科学与工程	Management Science and Engineering
		金融工程	Financial Engineering
		系统工程	Systems engineering
理学院 Faculty of Science	力学 Mechanics	动力系统及其计算	Power System and Calculation
法学院 Faculty of Law	环境科学与工程 Environmental Science and Engineering	资源环境规划与管理 (环境刑法)	Resources Environment Planning and Management (Environmental Criminal Law)
生命科学与技术学院 Faculty of Life Science and Technology	环境科学与工程 Environmental Science and Engineering	环境生物学	Environmental Biology