



Rome, 14<sup>th</sup> May 2018

from:

Sapienza University of Rome

Katiuscia CIPRI, PhD

DIMA - Department of Mechanical and Aerospace Engineering

P (+39) 06 44585245

e-mail: katiuscia.cipri@uniroma1.it

to:

Nguyen Trong Cuong

Selected Student

School of Transportation Engineering

Hanoi University of Science and Technology

Passport: C4342692

Subject: Invitation for Intensive Course in Europe

(Project number: 561571-EPP-1-2015-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP)

Dear Nguyen Trong Cuong,

I am very glad to invite you, as a student of the Courses organized in the EU funded Project ECO RED – European quality COurse system for Renewable Energy Development, to participate to the Intensive Course in Europe.

The Intensive Course is composed by three different technical modules delivered in the three EU Universities, partners of the project in the following periods:

Sapienza University of Rome (Rome, Italy) – from 25<sup>th</sup> June to 03<sup>rd</sup> July 2018

Jagiellonian University (Cracow, Poland) – from 4<sup>th</sup> to 14<sup>th</sup> July 2018

University of Cyprus (Nicosia, Cyprus) – from 15<sup>th</sup> to 29<sup>th</sup> July 2018.

You will be involved in different activities, visiting and entering in touch with European research environment, companies and market, in particular in the field of renewable energy and efficiency.

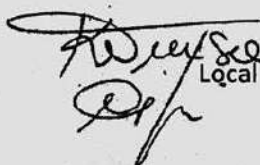
The visits will be aimed at increasing you awareness of Renewable energy applications, providing direct and detailed information on real plants, also showing their conventional use. We are convinced that this experience is extremely important for the efficient implementation of ECO RED Courses as requested by EACEA, European Organization responsible for ERASMUS+ Programme, as well as for contributing to your professionalism.

All expenses related to your participation (such as air ticket, hotel accommodation, local transportation and health insurance) will be beard by your University of origin and considered an eligible cost within the ECO RED budget.

ECO RED Secretariat is available for any questions and information.

Looking forward to meet you in Rome, I remain at your disposal and I send you my

Best regards

  
Katiuscia Cipri  
Local Project Coordinator



*"This project has been funded with support from the European Commission. This publication [communication] reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein"*



University of Cyprus  
Research Centre for  
Sustainable Energy



**To:**

Nguyen Trong Cuong, Passport No: C4342692  
Pham Van Tuyen, Passport No: C5160058  
Phung Thi Thanh Truc, Passport No: C3186561  
Han Viet Phuong, Passport No: B9496406  
Tran Manh Tri, Passport No: C2122456  
Ngo The Hung Male, Passport No: C4334916  
Nguyen Ngoc Dat, Passport No: C3682590  
Nguyen Van Nhanh, Passport No: C5171882

**Invitation for intensive course in Cyprus (Project number: 561571-EPP-1-2015-1-IT-EPPKA2-CBHE-JP)**

Dear students,

I am very glad to invite you, as students of the Courses organized in the EU funded Project ECO RED – European quality COurse system for Renewable Energy Development, to participate to the Intensive Course in Europe, from **15th to 29th July 2018 at the University of Cyprus (Nicosia, Cyprus)**. You will be involved in different activities, visiting and entering in touch with European research environment, companies and market, in particular in the field of renewable energy and efficiency. The visits will be aimed at increasing you awareness of Renewable energy applications, providing direct and detailed information on real plants, also showing their conventional use. We are convinced that this experience is extremely important for the efficient implementation of ECO RED Courses as requested by EACEA, European Organization responsible for ERASMUS+ Programme, as well as for contributing to your professionalism. All expenses related to your participation (such as air ticket, hotel accommodation, local transportation and health insurance) will be beard by your University of origin and considered an eligible cost within the ECO RED budget. ECO RED Secretariat is available for any questions and information. Looking forward to meet you in Cyprus, I remain at your disposal and I send you my

Best regards,

George E. Georghiou  
Professor at the Department of Electrical and Computer Engineering,  
University of Cyprus  
ECO-RED coordinator for University of Cyprus  
Tel. +35722892272  
Email: [geg@ucy.ac.cy](mailto:geg@ucy.ac.cy)



TRUÔNG DANG VIẾT Thang  
Hanoi University of Science and Technology (HUST)  
304-C3, 1 Dai Co Viet Str., Hai Ba Trung  
Hanoi, Vietnam  
+84.969889955  
thang.truongdangviet@hust.edu.vn

## Letter Of Recommendation

Dear Sir or Madam,

I am very glad to introduce NGUYEN TRONG Cuong, who is applying for the European Quality Courses on Renewable Energy elaborated by ECORED Project funded by Erasmus+ Programme, being among my students at Automotive Electrical and Electronics Laboratory.

Cuong is a senior student at the Department of Automotive Engineering, School of Transportation Engineering. I have had the pleasure of supervising Cuong since 2015 while he has been studying and researching at Automotive Electrical and Electronics Laboratory. At that time, Cuong has involved in many academic activities, namely utilizing specialized software to study and simulation vehicle dynamics. Besides his study at university, he actively learns himself for interpersonal, communication and language skills. He is also the leader of English club (Student English Club) at HUST.

Cuong is really interested in Renewable Energy as soon as he knew the information on the International Cooperation Department's website. Problems relating to renewable energy will be the promising topic to study. Furthermore, he always shows creativity and enthusiasm when working with a high sense of responsibility. Based on Cuong's grades, attendance, and academic performance I believe that he is qualified to go further in studying.

These courses are exactly the topics that Cuong is concerning about. Therefore I would like to introduce Cuong and really hope he could get a chance to attend this program, the European Quality Courses on Renewable Energy project funded by ECORED Project. Erasmus + Program.

Please feel free to contact me if you have any questions about student NGUYEN TRONG Cuong.

Yours sincerely,



TRUÔNG DANG VIẾT Thang



*Oshima Shipbuilding Co., Ltd.*

# *Certificate of Internship*

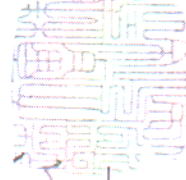
*This certificate is awarded to*

***Mr. Pham Ngoc Dung***

*who has successfully completed the Summer Internship of*

***Steel Outfitting Design***

*in Japan, July 3, 2014 to August 29, 2014*



*Y. Suzuki*

Yukio Suzuki,

Executive Vice President

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 20 /QĐ-ĐHBK- CTCT&CTSV

Hà Nội, ngày 09 tháng 03 năm 2017

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc cho phép sinh viên đi thực tập tại nước ngoài

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ Quy chế Công tác sinh viên đối với Chương trình đào tạo Đại học hệ chính quy được ban hành theo Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05 tháng 04 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ GD & ĐT;

Xét Đơn xin đi trao đổi tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

## QUYẾT ĐỊNH:

### Điều 1. Cho phép:

Sinh viên: **Đặng Đức Chính**

SHSV: 20121314

Lớp: KSCLC Cơ khí hàng không

Khoá: 57

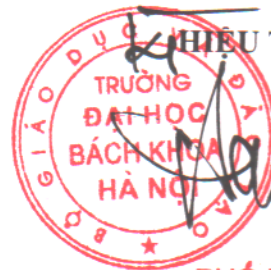
Được đi thực tập tại trường Đại học Ensma, Pháp. Kinh phí chi cho chuyến đi do Trường bạn chi trả.

**Điều 2.** Sinh viên được phép nghỉ học từ ngày 13/03/2017 ÷ 21/07/2017. Sinh viên có trách nhiệm hoàn thành chương trình thực tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Trường các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS. Phạm Hoàng Lương



Số: 624/QĐ-ĐHBK-CTCT&CTSV

Hà Nội, ngày 30 tháng 8 năm 2017

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc cho phép sinh viên đi trao đổi tại nước ngoài**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI**

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ vào Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05/04/2016 của Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế Công tác sinh viên đối với các chương trình đào tạo đại học hệ chính quy;

Xét Đơn xin đi trao đổi tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cho phép:

Sinh viên: **Nguyễn Đức Hoàn**

SHSV: 20131551

Lớp: KSCLC Cơ khí hàng không

Khoá: 58

Tham gia Chương trình trao đổi kỹ năng lãnh đạo và hành động cộng đồng trong khuôn khổ Quỹ Tesmasek 2017 “TFI SCALE 2017” tại Trường Đại học Temasek Polytechnic, Singapore từ ngày 18/09/2017 ÷ 08/10/2017. Kinh phí chi cho chuyến đi do Chương trình chi trả.

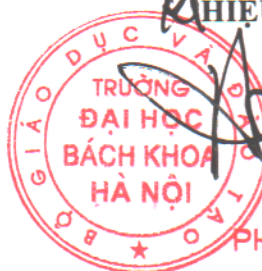
**Điều 2.** Sinh viên phải chấp hành nghiêm túc các quy định của Trường bạn, hoàn thành Chương trình học tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.

KHIỆU TRƯỞNG



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS Phạm Hoàng Lương

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc cho phép sinh viên đi thực tập tại nước ngoài

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ vào Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05/04/2016 của Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế Công tác sinh viên đối với các chương trình đào tạo đại học hệ chính quy;

Xét Đơn xin đi thực tập tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Cho phép:

Sinh viên: **Phạm Hồng Quân**

SHSV: 20143652

Lớp: Cơ khí động lực 3

Khoá: 59

Được đi thực tập tại Công ty Kawamura Kako, Nhật Bản từ ngày 09/10/2018 ÷ 26/12/2018 theo chương trình INTERNSHIP hợp tác giữa Viện Cơ khí Động lực – trường Đại học Bách Khoa Hà Nội và Công ty Kawamura Kako. Kinh phí chi cho chuyến đi do Công ty và Sinh viên chi trả.

**Điều 2.** Sinh viên phải chấp hành nghiêm túc quy định của nước bạn, hoàn thành chương trình thực tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Viện Cơ khí Động lực, Trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
*PGS. Trần Văn Cội*

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc cho phép sinh viên đi thực tập tại nước ngoài

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ vào Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05/04/2016 của Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế Công tác sinh viên đối với các chương trình đào tạo đại học hệ chính quy;

Xét Đơn xin đi thực tập tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Cho phép:

Sinh viên: **Hoàng Đình Cường**

SHSV: 20140566

Lớp: Cơ khí động lực 2

Khoá: 59

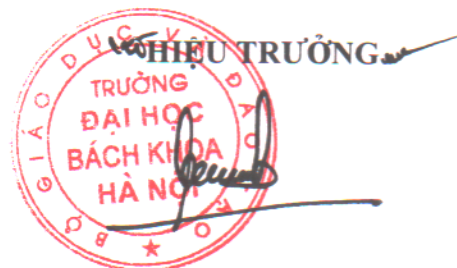
Được đi thực tập tại Công ty Kawamura Kako, Nhật Bản từ ngày 09/10/2018 ÷ 26/12/2018 theo chương trình INTERNSHIP hợp tác giữa Viện Cơ khí Động lực – trường Đại học Bách Khoa Hà Nội và Công ty Kawamura Kako. Kinh phí chi cho chuyến đi do Công ty và Sinh viên chi trả.

**Điều 2.** Sinh viên phải chấp hành nghiêm túc quy định của nước bạn, hoàn thành chương trình thực tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Viện Cơ khí Động lực, Trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS. Trần Văn Cớp



## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc cho phép sinh viên đi thực tập tại nước ngoài

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ vào Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05/04/2016 của Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế Công tác sinh viên đối với các chương trình đào tạo đại học hệ chính quy;

Xét Đơn xin đi thực tập tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

### QUYẾT ĐỊNH:

#### Điều 1. Cho phép:

Sinh viên: **Dương Văn Thái**

SHSV: 20144008

Lớp: Cơ khí động lực 1

Khoá: 59

Được đi thực tập tại Công ty Kawamura Kako, Nhật Bản từ ngày 09/10/2018 ÷ 26/12/2018 theo chương trình INTERNSHIP hợp tác giữa Viện Cơ khí Động lực – trường Đại học Bách Khoa Hà Nội và Công ty Kawamura Kako. Kinh phí chi cho chuyến đi do Công ty và Sinh viên chi trả.

**Điều 2.** Sinh viên phải chấp hành nghiêm túc quy định của nước bạn, hoàn thành chương trình thực tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Viện Cơ khí Động lực, Trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

#### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
*PGS. Trần Văn Cớp*

## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc cho phép sinh viên đi thực tập tại nước ngoài

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ vào Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05/04/2016 của Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế Công tác sinh viên đối với các chương trình đào tạo đại học hệ chính quy;

Xét Đơn xin đi thực tập tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

### QUYẾT ĐỊNH:

#### Điều 1. Cho phép:

Sinh viên: **Đàm Văn Phúc**

SHSV: 20143460

Lớp: Cơ khí động lực 1

Khoá: 59

Được đi thực tập tại Công ty Kawamura Kako, Nhật Bản từ ngày 09/10/2018 ÷ 26/12/2018 theo chương trình INTERNSHIP hợp tác giữa Viện Cơ khí Động lực – trường Đại học Bách Khoa Hà Nội và Công ty Kawamura Kako. Kinh phí chi cho chuyến đi do Công ty và Sinh viên chi trả.

**Điều 2.** Sinh viên phải chấp hành nghiêm túc quy định của nước bạn, hoàn thành chương trình thực tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Viện Cơ khí Động lực, Trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

#### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS. Trần Văn Cáp



## QUYẾT ĐỊNH

### Về việc cho phép sinh viên đi thực tập tại nước ngoài

#### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Căn cứ “Điều lệ trường Đại học” ban hành theo Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10/12/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về quyền hạn và trách nhiệm của Hiệu trưởng;

Căn cứ vào Thông tư số 10/2016/TT-BGDĐT ngày 05/04/2016 của Bộ Giáo dục & Đào tạo về việc ban hành Quy chế Công tác sinh viên đối với các chương trình đào tạo đại học hệ chính quy;

Xét Đơn xin đi thực tập tại nước ngoài của sinh viên;

Xét đề nghị của Ông Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên,

### QUYẾT ĐỊNH:

#### Điều 1. Cho phép:

Sinh viên: **Lê Huỳnh Đức**

SHSV: 20141118

Lớp: Cơ khí động lực 1

Khoá: 59

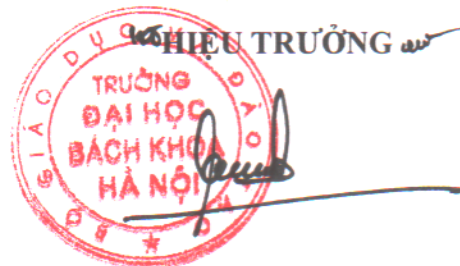
Được đi thực tập tại Công ty Kawamura Kako, Nhật Bản từ ngày 09/10/2018 ÷ 26/12/2018 theo chương trình INTERNSHIP hợp tác giữa Viện Cơ khí Động lực – trường Đại học Bách Khoa Hà Nội và Công ty Kawamura Kako. Kinh phí chi cho chuyến đi do Công ty và Sinh viên chi trả.

**Điều 2.** Sinh viên phải chấp hành nghiêm túc quy định của nước bạn, hoàn thành chương trình thực tập và trở về nước đúng thời hạn trên.

**Điều 3:** Các Ông, Bà Trưởng phòng CT Chính trị và CT Sinh viên, phòng Đào tạo Đại học, phòng Hợp tác Quốc tế, Viện Cơ khí Động lực, Trưởng các đơn vị có liên quan và sinh viên có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

#### Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu CTCT&CTSV.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS. Trần Văn Cáp