

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công nhận trúng tuyển nghiên cứu sinh đợt 1 năm 2019

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1172/QĐ-MĐC ngày 13 tháng 9 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ kết quả xét tuyển của các Tiểu ban chuyên môn và Biên bản họp Hội đồng Khoa học - Đào tạo Trường Đại học Mỏ - Địa chất ngày 26 tháng 4 năm 2019;

Xét đề nghị của Trường phòng Đào tạo sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận 04 nghiên cứu sinh năm 2019 (đợt 1) của Trường Đại học Mỏ - Địa chất. (Danh sách nghiên cứu sinh kèm theo Quyết định này).

Điều 2. Nghiên cứu sinh và Tiểu ban hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện và được hưởng các quyền lợi theo Quy chế đào tạo tiến sĩ hiện hành.

Điều 3. Các ông (bà) Trường phòng Đào tạo sau đại học và các Phòng liên quan, Trường khoa, Bộ môn có tham gia đào tạo nghiên cứu sinh, Tiểu ban hướng dẫn và các nghiên cứu sinh có tên trong danh sách ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:


- Như điều 3;
- Vụ GDDH (để báo cáo);
- Lưu: HCTH, ĐTSĐH₍₀₁₎.



GS.TS Trần Thanh Hải

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH ĐỢT 1 NĂM 2019
CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT
(Kèm theo Quyết định số: 510 /QĐ-MĐC ngày 02 tháng 5 năm 2019
của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất)

TT	Họ và tên	Giới tính	Ngày sinh	Ngành đào tạo Mã số	Hình thức và thời gian đào tạo
1	Tô Hoàng Nam	Nam	25/10/1980	Kỹ thuật địa chất 9520501	Tập trung 3 năm
2	Phạm Văn Vĩ	Nam	04/10/1987	Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm 9580204	Tập trung 3 năm
3	Nguyễn Tuấn Hải	Nam	16/9/1979	Kỹ thuật cơ khí động lực 9520116	Tập trung 4 năm
4	Nguyễn Hoàng Hưng	Nam	18/ 9/1979	Quản lý kinh tế 9310110	Tập trung 3 năm

Danh sách gồm 04 (bốn) nghiên cứu sinh 

Số: 511 /QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày 02 tháng 5 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận trúng tuyển và giao đề tài luận án,
cử cán bộ hướng dẫn nghiên cứu sinh đợt 1 năm 2019

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1172/QĐ-MĐC ngày 13 tháng 9 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ kết quả xét tuyển của các Tiểu ban chuyên môn và Biên bản họp Hội đồng Khoa học - Đào tạo Trường Đại học Mỏ - Địa chất ngày 26 tháng 4 năm 2019;

Xét đề nghị của Trường phòng Đào tạo sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận trúng tuyển nghiên cứu sinh năm 2019 (đợt 1) của Trường Đại học Mỏ - Địa chất:

Anh: **Tô Hoàng Nam**, sinh ngày 25 tháng 10 năm 1980, nơi sinh: Hưng Yên;

Ngành đào tạo: Kỹ thuật địa chất; mã số: 9520501;

Hệ đào tạo: Tập trung 3 năm.

Điều 2. Giao cho nghiên cứu sinh Tô Hoàng Nam thực hiện đề tài:

Nghiên cứu hiện trạng địa chất động lực công trình khu vực ven biển phía nam tỉnh Kiên Giang phục vụ phát triển bền vững kinh tế - xã hội

Tiểu ban hướng dẫn:

1. PGS.TS Đỗ Minh Toàn - Hội ĐCCT và Môi trường Việt Nam - HDC;

2. TS Bùi Trường Sơn - Trường ĐHMỏ - Địa chất - HDP.

Điều 3. Nghiên cứu sinh và Tiểu ban hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện và được hưởng các quyền lợi theo Quy chế đào tạo tiến sĩ hiện hành.

Điều 4. Các ông (bà) Trường phòng Đào tạo sau đại học và các Phòng liên quan, Trường khoa Khoa học và Kỹ thuật địa chất, Trường bộ môn Địa chất công trình, Tiểu ban hướng dẫn và nghiên cứu sinh có tên trên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Vụ GDDH (để báo cáo);
- Lưu: HCTH, ĐTSĐH(01)



HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG

GS.TS *Bùi Xuân Nam*

Số: **512** /QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày **02** tháng **5** năm **2019**

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận trúng tuyển và giao đề tài luận án,
cử cán bộ hướng dẫn nghiên cứu sinh đợt 1 năm 2019

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1172/QĐ-MĐC ngày 13 tháng 9 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ kết quả xét tuyển của các Tiểu ban chuyên môn và Biên bản họp Hội đồng Khoa học - Đào tạo Trường Đại học Mỏ - Địa chất ngày 26 tháng 4 năm 2019;

Xét đề nghị của Trường phòng Đào tạo sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận trúng tuyển nghiên cứu sinh năm 2019 (đợt 1) của Trường Đại học Mỏ - Địa chất:

Anh: **Phạm Văn Vĩ**, sinh ngày 04 tháng 10 năm 1987, nơi sinh: Thái Bình;
Ngành đào tạo: Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm; mã số: 9580204;
Hệ đào tạo: Tập trung 3 năm.

Điều 2. Giao cho nghiên cứu sinh Phạm Văn Vĩ thực hiện đề tài:

Nghiên cứu ổn định của kết cấu chống trong đường hầm tiết diện bán chữ nhật chịu tải trọng động đất

Tiểu ban hướng dẫn:

- | | | |
|----------------------|-------------------------------------|--------|
| 1. TS Đỗ Ngọc Anh | - Trường ĐH Mỏ - Địa chất | - HDC; |
| 2. GS.TS Daniel Dias | - Trường ĐH Grenoble alpes, CH Pháp | - HDP. |

Điều 3. Nghiên cứu sinh và Tiểu ban hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện và được hưởng các quyền lợi theo Quy chế đào tạo tiến sĩ hiện hành.

Điều 4. Các ông (bà) Trường phòng Đào tạo sau đại học và các Phòng liên quan, Trường khoa Xây dựng, Trường bộ môn Xây dựng công trình ngầm, Tiểu ban hướng dẫn và nghiên cứu sinh có tên trên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Vụ GDĐH (để báo cáo);
- Lưu: HCTH, ĐTSĐH(01).



KẾ HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG

GS.TS Bùi Xuân Nam

Số: **513** /QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày **02** tháng **5** năm **2019**

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc công nhận trúng tuyển và giao đề tài luận án,
cử cán bộ hướng dẫn nghiên cứu sinh đợt 1 năm 2019**

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1172/QĐ-MĐC ngày 13 tháng 9 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ kết quả xét tuyển của các Tiểu ban chuyên môn và Biên bản họp Hội đồng Khoa học - Đào tạo Trường Đại học Mỏ - Địa chất ngày 26 tháng 4 năm 2019;

Xét đề nghị của Trường phòng Đào tạo sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận trúng tuyển nghiên cứu sinh năm 2019 (đợt 1) của Trường Đại học Mỏ - Địa chất:

Anh: **Nguyễn Tuấn Hải**, sinh ngày 16 tháng 9 năm 1981, nơi sinh: Tây Ninh;

Ngành đào tạo: Kỹ thuật cơ khí động lực; mã số: 9520116;

Hệ đào tạo: Tập trung 3 năm.

Điều 2. Giao cho nghiên cứu sinh Nguyễn Tuấn Hải thực hiện đề tài:

Nghiên cứu lựa chọn một số thông số hợp lý trong công nghệ phun phủ tạo lớp bề mặt trong của chi tiết dạng trụ chịu mài mòn bằng phương pháp phun phủ HVOF

Tiểu ban hướng dẫn:

1. PGS.TS Đinh Văn Chiến - Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật VN - HDC;

2. TS Nguyễn Văn Xô - Trường ĐH Mỏ - Địa chất - HDP.

Điều 3. Nghiên cứu sinh và Tiểu ban hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện và được hưởng các quyền lợi theo Quy chế đào tạo tiến sĩ hiện hành.

Điều 4. Các ông (bà) Trường phòng Đào tạo sau đại học và các Phòng liên quan, Trường khoa Cơ - Điện, Trường bộ môn Máy và Thiết bị công nghiệp, Tiểu ban hướng dẫn và nghiên cứu sinh có tên trên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 4;

- Vụ GDDH (để báo cáo);

- Lưu: HCTH, ĐTSĐH(01).



HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG

GS.TS Bùi Xuân Nam

Số: 514 /QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày 02 tháng 5 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận trúng tuyển và giao đề tài luận án,
cử cán bộ hướng dẫn nghiên cứu sinh đợt 1 năm 2019

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Quyết định số 70/2014/QĐ-TTg ngày 10 tháng 12 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Điều lệ trường đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15 tháng 4 năm 2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm về thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 1172/QĐ-MĐC ngày 13 tháng 9 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Mỏ - Địa chất về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ kết quả xét tuyển của các Tiểu ban chuyên môn và Biên bản họp Hội đồng Khoa học - Đào tạo Trường Đại học Mỏ - Địa chất ngày 26 tháng 4 năm 2019;

Xét đề nghị của Trường phòng Đào tạo sau đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận trúng tuyển nghiên cứu sinh năm 2019 (đợt 1) của Trường Đại học Mỏ - Địa chất:

Anh: **Nguyễn Hoàng Hưng**, sinh ngày 18 tháng 10 năm 1979, nơi sinh: Khánh Hòa;
Ngành đào tạo: Quản lý kinh tế; mã số: 9310110;
Hệ đào tạo: Tập trung 3 năm.

Điều 2. Giao cho nghiên cứu sinh Nguyễn Hoàng Hưng thực hiện đề tài:

Tăng cường quản lý nhà nước về lao động trong các khu công nghiệp trên địa bàn tỉnh Đồng Nai

Tiểu ban hướng dẫn:

1. PGS.TS Nguyễn Hồng Thái - Trường ĐH Giao thông vận tải - HDC;
2. TS Nguyễn Duy Lạc - Trường ĐH Mỏ - Địa chất - HDP.

Điều 3. Nghiên cứu sinh và Tiểu ban hướng dẫn có trách nhiệm thực hiện và được hưởng các quyền lợi theo Quy chế đào tạo tiến sĩ hiện hành.

Điều 4. Các ông (bà) Trường phòng Đào tạo sau đại học và các Phòng liên quan, Trường khoa Kinh tế - Quản trị kinh doanh, Tiểu ban hướng dẫn và nghiên cứu sinh có tên trên chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Vụ GDDH (để báo cáo);
- Lưu: HCTH, DTSDH(01).



HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG

GS.TS *Bùi Xuân Nam*