

Hà Nội, ngày 19 tháng 01 năm 2022

THÔNG BÁO

Tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ đợt 1 năm 2022

Căn cứ Thông tư số 18/2021/TT-BGDĐT ngày 28/6/2021 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 97/QĐ-ĐHKT-SĐH ngày 01/9/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội về việc ban hành Quy định tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ.

Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội thông báo tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ đợt 1 năm 2022 như sau:

1. Tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ các chuyên ngành:

TT	Chuyên ngành đào tạo	Mã số	Hình thức và thời gian đào tạo
1	Kiến trúc	9580101	Tập trung 03 năm đối với thí sinh có bằng thạc sĩ và 04 năm với thí sinh có bằng đại học
2	Quy hoạch vùng và đô thị	9580105	
3	Quản lý đô thị và công trình	9580106	
4	Kỹ thuật xây dựng	9580201	
5	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	9580210	

2. Điều kiện dự tuyển:

Người dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ phải đáp ứng các điều kiện sau:

2.1. Có bằng thạc sĩ đúng hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển. Trường hợp chưa có bằng thạc sĩ thì phải có bằng tốt nghiệp đại học hệ chính quy đạt loại giỏi trở lên, có chuyên ngành đại học đúng hoặc phù hợp hoặc ngành gần với chuyên ngành dự tuyển theo quy định (Xem Mục 3). Đáp ứng yêu cầu đầu vào theo chuẩn chương trình đào tạo do Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành và của chương trình đào tạo tiến sĩ đăng ký dự tuyển.

2.2. Ứng viên dự tuyển vào ngành Quản lý đô thị và công trình phải có 02 năm (24 tháng) công tác trong lĩnh vực quản lý hoặc quản trị.

2.3. Là tác giả 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành có phản biện trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển; hoặc có thời gian công tác từ 02 năm (24 tháng) trở lên là giảng viên, nghiên cứu viên của các cơ sở đào tạo, tổ chức khoa học và công nghệ có chuyên môn công việc phù hợp với lĩnh vực dự định nghiên cứu.

2.4. Người dự tuyển là công dân Việt Nam phải đạt yêu cầu về năng lực ngoại ngữ được minh chứng bằng một trong những văn bằng, chứng chỉ sau:

[Signature]

a) Bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên do một cơ sở đào tạo nước ngoài, phân hiệu của cơ sở đào tạo nước ngoài ở Việt Nam hoặc cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp cho người học toàn thời gian bằng tiếng nước ngoài.

b) Bằng tốt nghiệp trình độ đại học các ngành ngôn ngữ tiếng nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp.

c) Có một trong các chứng chỉ ngoại ngữ quy định tại Phụ lục 02 còn hiệu lực (trong thời hạn 02 năm (24 tháng)) tính đến ngày đăng ký dự tuyển hoặc các chứng chỉ ngoại ngữ khác tương đương trình độ bậc 4 (theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam) do Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố.

2.5. Người dự tuyển là công dân nước ngoài phải có trình độ tiếng Việt tối thiểu từ Bậc 4 trở lên theo Khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài và phải đáp ứng yêu cầu về ngoại ngữ thứ hai theo điểm c mục 2.4.

Ứng viên đủ điều kiện tuyển sinh theo phương thức xét tuyển phải trình bày Báo cáo dự định nghiên cứu (kèm theo Dự thảo Đề cương nghiên cứu) trước Tiểu ban chuyên môn xét tuyển nghiên cứu sinh trong thời gian quy định theo Thông báo của Hội đồng tuyển sinh.

3. Yêu cầu về văn bằng đối với người dự tuyển:

3.1. Bằng thạc sĩ đúng hoặc phù hợp chuyên ngành dự tuyển (Phụ lục 01):

TT	Chuyên ngành đào tạo	Mã số	Bằng thạc sĩ chuyên ngành
1	Kiến trúc	9580101	Kiến trúc
2	Quy hoạch vùng và đô thị	9580105	Quy hoạch
3	Quản lý đô thị và công trình	9580106	Quản lý đô thị và công trình
4	Kỹ thuật xây dựng	9580201	Kỹ thuật xây dựng, Xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp, Kỹ thuật công trình xây dựng
5	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	9580210	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng, Cấp thoát nước, Kỹ thuật hạ tầng đô thị

Ghi chú: Các đối tượng có bằng thạc sĩ thuộc các cơ sở đào tạo khác có chuyên ngành đúng với bằng thạc sĩ chuyên ngành như trên hoặc có bằng thạc sĩ chuyên ngành phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển sẽ được xem xét cụ thể theo hồ sơ dự tuyển.

3.2. Bằng đại học hệ chính quy đạt loại giỏi phù hợp chuyên ngành dự tuyển (chưa có bằng thạc sĩ):

TT	Chuyên ngành đào tạo tiến sĩ	Mã số	Bằng đại học chuyên ngành
1	Kiến trúc	9580101	Kiến trúc Công trình
2	Quy hoạch vùng và đô thị	9580105	Kiến trúc Quy hoạch
3	Quản lý đô thị và công trình	9580106	Quản lý đô thị và công trình
4	Kỹ thuật xây dựng	9580201	Xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp
5	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	9580210	Cấp thoát nước, Kỹ thuật hạ tầng đô thị (đào tạo tại Đại học Kiến trúc Hà Nội).

Ghi chú: Các đối tượng có bằng đại học thuộc các cơ sở đào tạo khác có chuyên ngành đúng với bằng đại học chuyên ngành như trên hoặc có bằng đại học chuyên ngành phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển sẽ được xem xét cụ thể theo hồ sơ dự tuyển.

3.3. Bằng thạc sĩ chuyên ngành gần với chuyên ngành dự tuyển:

TT	Chuyên ngành đào tạo tiến sĩ	Mã số	Bằng thạc sĩ chuyên ngành
1	Kiến trúc	9580101	<ul style="list-style-type: none"> - Quy hoạch (yêu cầu bằng đại học là KTS Công trình) - Thiết kế đô thị, di sản và phát triển bền vững (yêu cầu bằng đại học là KTS Công trình)
2	Quy hoạch vùng và đô thị	9580105	<ul style="list-style-type: none"> - Kiến trúc (yêu cầu bằng đại học là KTS Quy hoạch) - Thiết kế đô thị, di sản và phát triển bền vững (yêu cầu bằng đại học là KTS Quy hoạch)
3	Quản lý đô thị và công trình	9580106	<ul style="list-style-type: none"> - Kiến trúc - Quy hoạch - Xây dựng - Cấp thoát nước - Kỹ thuật hạ tầng đô thị - Thiết kế đô thị, di sản và phát triển bền vững (yêu cầu bằng đại học là KTS Công trình, KTS Quy hoạch)
4	Kỹ thuật xây dựng	9580201	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng công trình (yêu cầu bằng đại học là Xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp).
5	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	9580210	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng công trình thủy - Xây dựng công trình biển - Xây dựng sân bay -

Các đối tượng có bằng thạc sĩ chuyên ngành gần với chuyên ngành dự tuyển phải học bổ sung kiến thức khi trúng tuyển theo quy định. Các trường hợp có bằng thạc sĩ khác với thống kê trên sẽ được xem xét cụ thể theo từng hồ sơ dự tuyển.

4. Yêu cầu về hồ sơ đăng ký dự tuyển gồm có:

Hồ sơ dự tuyển (01 bộ) gồm:

1. Đơn xin dự tuyển (theo mẫu).
2. Lý lịch khoa học (theo mẫu).

3. Bản sao văn bằng, chứng chỉ có chứng thực hoặc bản sao kèm theo bản chính để đối chiếu (trong trường hợp nộp hồ sơ trực tiếp). Nếu tốt nghiệp đại học hoặc thạc sĩ ở nước ngoài phải nộp Bản xác nhận văn bằng tốt nghiệp của Cục Quản lý chất lượng, Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Như

4. Bài báo khoa học (photo 06 bộ gồm: tờ bìa tạp chí, mục lục và toàn văn bài báo).
5. Dự thảo Đề cương nghiên cứu (theo mẫu) và Dự kiến kế hoạch học tập nghiên cứu toàn khóa (theo mẫu).
6. Thư giới thiệu đánh giá phẩm chất nghề nghiệp, năng lực chuyên môn và khả năng thực hiện nghiên cứu của người dự tuyển của ít nhất 01 nhà khoa học có chức danh giáo sư, phó giáo sư hoặc có học vị tiến sĩ khoa học, tiến sĩ đã tham gia hoạt động chuyên môn với người dự tuyển và am hiểu lĩnh vực mà người dự tuyển dự định nghiên cứu (theo mẫu).
7. Bản sao có công chứng các quyết định tuyển dụng hoặc hợp đồng lao động để minh chứng về thâm niên công tác.
8. Công văn cử đi dự tuyển của cơ quan quản lý trực tiếp theo quy định hiện hành về việc đào tạo và bồi dưỡng công chức, viên chức (nếu người dự tuyển là công chức, viên chức).
9. Giấy chứng nhận sức khỏe của bệnh viện đa khoa (trong vòng 06 tháng).
10. Bản cam kết thực hiện các nghĩa vụ tài chính đối với quá trình đào tạo theo quy định của cơ sở đào tạo (theo mẫu).
11. 02 ảnh 4x6 (cm) chụp kiểu Chứng minh thư (Căn cước công dân) trong vòng 06 tháng (không bao gồm ảnh dán trên phiếu dự tuyển) và 02 phong bì có dán tem và ghi rõ địa chỉ của người dự tuyển.

5. Hình thức tuyển sinh: Xét tuyển

6. Giá dịch vụ dự tuyển và đào tạo

Giá dịch vụ dự tuyển và giá dịch vụ đào tạo theo quy định hiện hành hoặc theo mức phí đảm bảo tính đủ chi phí.

7. Độ ngũ giảng viên cơ hữu hướng dẫn nghiên cứu sinh: (Phụ lục 03) .

8. Chỉ tiêu tuyển sinh: Tổng 10 chỉ tiêu (chỉ tiêu các chuyên ngành theo đăng ký năm 2022 của Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội).

9. Thời gian nhận hồ sơ và xét tuyển:

9.1. Thời gian phát hành hồ sơ: từ ngày 14/02/2022

9.2. Thời gian nhận hồ sơ: từ ngày 01/4/2022 đến hết ngày 29/4/2022 (trong giờ hành chính) tại Phòng làm việc NCS, Tầng 3, Nhà U (phòng U302), Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội - Km 10, đường Nguyễn Trãi, Thanh Xuân, Hà Nội.

9.3. Thời gian xét tuyển:

- Dự kiến: ngày 09-11/05/2022
- Địa điểm xét tuyển: Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội

9.4. Thời gian bảo vệ đề cương nghiên cứu:

- Dự kiến: từ ngày 30/5-03/6/2022

9.5. Thời gian công nhận nghiên cứu sinh

- Dự kiến: từ 20-24/6/2022

Nh

Để biết thêm thông tin, xin liên hệ :

Văn phòng Khoa Sau đại học, Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội

Điện thoại: 024.38542051

Website: www.hau.edu.vn;

Email: khoa sau dai hoc@hau.edu.vn hoặc hoavo70@gmail.com

HIỆU TRƯỞNG

Nơi nhận:

- Đơn vị và cá nhân có nhu cầu dự tuyển;
- Website trường;
- Lưu VT; Khoa SĐH.



PHỤ LỤC 01

TRÍCH BẢNG DANH MỤC GIÁO DỤC, ĐÀO TẠO CẤP IV

TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ, TIẾN SĨ

(Ban hành kèm theo Thông tư số 25/2017/TT-BGDĐT ngày 10 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

Trình độ Thạc sĩ		Trình độ Tiến sĩ	
Mã số	Tên tiếng Việt	Mã số	Tên tiếng Việt
...
858	Kiến trúc và xây dựng	958	Kiến trúc và xây dựng
85801	Kiến trúc và quy hoạch	95801	Kiến trúc và quy hoạch
8580101	Kiến trúc	9580101	Kiến trúc
8580103	Kiến trúc nội thất		
8580105	Quy hoạch vùng và đô thị	9580105	Quy hoạch vùng và đô thị
8580106	Quản lý đô thị và công trình	9580106	Quản lý đô thị và công trình
8580408	Thiết kế nội thất		
8580112	Đô thị học		
85802	Xây dựng	95802	Xây dựng
8580201	Kỹ thuật xây dựng	9580201	Kỹ thuật xây dựng
8580202	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	9580202	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy
8580203	Kỹ thuật xây dựng công trình biển	9580203	Kỹ thuật xây dựng công trình biển
8580204	Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm	9580204	Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm
8580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	9580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
8580206	Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt	9580206	Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt
8580210	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	9580210	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng
8580211	Địa kỹ thuật xây dựng	9580211	Địa kỹ thuật xây dựng
8580212	Kỹ thuật tài nguyên nước	9580212	Kỹ thuật tài nguyên nước
8580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	9580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
85803	Quản lý xây dựng	95803	Quản lý xây dựng
8580301	Kinh tế xây dựng		
8580302	Quản lý xây dựng	9580302	Quản lý xây dựng
85890	Khác	95890	Khác
...

PHỤ LỤC 02

**DANH SÁCH MỘT SỐ CHỨNG CHỈ TIẾNG NƯỚC NGOÀI
MINH CHỨNG CHO TRÌNH ĐỘ NGOẠI NGỮ CỦA NGƯỜI DỰ TUYỂN**
*(Theo Phụ lục II của Thông tư số 18/2021/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 6 năm 2021
của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)*

Số thứ tự	Ngôn ngữ	Bằng/Chứng chỉ/Chứng nhận	Trình độ/Thang điểm
1	Tiếng Anh	TOEFL iBT	Từ 46 trở lên
		IELTS	Từ 5.5 trở lên
		Cambridge Assessment English	B2 First/B2 Business Vantage/Linguaskill Thang điểm: từ 160 trở lên
2	Tiếng Pháp	CIEP/Alliance française diplomas	TCF từ 400 trở lên DELF B2 trở lên Diplôme de Langue
3	Tiếng Đức	Goethe -Institut	Goethe- Zertifikat B2 trở lên
		The German TestDaF language certificate	TestDaF level 4 (TDN 4) trở lên
4	Tiếng Trung Quốc	Chinese Hanyu Shuiping Kaoshi (HSK)	HSK level 4 trở lên
5	Tiếng Nhật	Japanese Language Proficiency Test (JLPT)	N3 trở lên
6	Tiếng Nga	TPKI - Тест по русскому языку как иностранному (TORFL - Test of Russian as a Foreign Language)	TPKI-2 trở lên
7	Các ngôn ngữ tiếng nước ngoài khác	Chứng chỉ đánh giá theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam	Từ bậc 4 trở lên

PHỤ LỤC 03

**DANH SÁCH GIẢNG VIÊN CƠ HỮU THAM GIA ĐÀO TẠO
NGHIÊN CỨU SINH TẠI TRƯỜNG ĐẠI HỌC KIẾN TRÚC HÀ NỘI**
(Kèm theo Thông báo số /QĐ-DHKT-SĐH ngày tháng năm 2022
của Hiệu trưởng Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội)

STT	Họ và tên giảng viên	Học hàm, học vị	Ngành đào tạo và lĩnh vực nghiên cứu
1.	Lê Phước	Anh	Kiến trúc-Quy hoạch
2.	Đào Phương	Anh	Kiến trúc-Quy hoạch
3.	Nguyễn Ngọc	Anh	Kiến trúc-Quy hoạch
4.	Vũ Hồng	Cương	Kiến trúc-Quy hoạch
5.	Trần Mạnh	Cường	Kiến trúc-Quy hoạch
6.	Nguyễn Đông	Giang	Kiến trúc-Quy hoạch
7.	Nguyễn Tuấn	Hải	Kiến trúc-Quy hoạch
8.	Vũ Đức	Hoàng	Kiến trúc-Quy hoạch
9.	Trần Nhật	Kiên	Kiến trúc-Quy hoạch
10.	Lê Ngọc	Kiên	Kiến trúc-Quy hoạch
11.	Trần Nhật	Khôi	Kiến trúc-Quy hoạch
12.	Trần Hải	Nam	Kiến trúc-Quy hoạch
13.	Nguyễn Minh	Nhất	Kiến trúc-Quy hoạch
14.	Nguyễn Trí	Thành	Kiến trúc-Quy hoạch
15.	Giáp Thị Minh	Trang	Kiến trúc-Quy hoạch
16.	Phùng Đức	Tuấn	Kiến trúc-Quy hoạch
17.	Thiều Minh	Tuấn	Kiến trúc-Quy hoạch
18.	Đặng Hoàng	Vũ	Kiến trúc-Quy hoạch
19.	Nguyễn Tuấn	Anh	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
20.	Nguyễn Tuấn	Anh	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
21.	Huỳnh Thị Bảo	Châu	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
22.	Nguyễn Huy	Dần	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
23.	Ngô Thị Kim	Dung	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
24.	Bùi Đức	Dũng	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
25.	Nguyễn Đức	Dũng	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
26.	Lương Tiến	Dũng	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
27.	Ngô Việt	Hùng	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
28.	Lê Xuân	Hùng	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
29.	Khuất Tân	Hưng	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
30.	Nguyễn Thị Liên	Hương	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
31.	Nguyễn Thị Diệu	Hương	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
32.	Phạm Thanh	Huy	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
33.	Nguyễn Thái	Huyền	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị

Mai

34.	Vũ An	Khánh	PGS.TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
35.	Vương Hải	Long	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
36.	Nguyễn Hoàng	Minh	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
37.	Hoàng Mạnh	Nguyễn	PGS.TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
38.	Nguyễn Thị Lan	Phương	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
39.	Lê	Quân	PGS.TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
40.	Lương Tú	Quyên	PGS.TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
41.	Lê Chiến	Thắng	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
42.	Đỗ Thị Kim	Thành	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
43.	Lê Thị Ái	Thor	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
44.	Phạm Trọng	Thuật	PGS.TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
45.	Đỗ Trần	Tín	TS.KTS	Kiến trúc-Quy hoạch-Quản lý đô thị
46.	Vũ	Anh	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
47.	Phạm Văn	Dương	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
48.	Vũ Thị Thùy	Giang	TS	Kỹ thuật hạ tầng
49.	Nguyễn Vịnh	Hà	TS	Kỹ thuật hạ tầng
50.	Nguyễn Thị Thu	Hà	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
51.	Nguyễn Văn	Hiển	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
52.	Nguyễn Thế	Hoạch	TS	Kỹ thuật hạ tầng
53.	Đào Huy	Hoàng	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
54.	Chu Văn	Hoàng	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
55.	Lê Thị Minh	Huyền	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
56.	Nghiêm Vân	Khanh	PGS.TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
57.	Nguyễn Văn	Nam	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
58.	Nguyễn Thanh	Phong	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
59.	Lê Thị Minh	Phương	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
60.	Trần Thanh	Sơn	PGS.TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
61.	Nguyễn Hữu	Thủy	TS	Kỹ thuật hạ tầng
62.	Nguyễn Thanh	Thư	TS	Kỹ thuật hạ tầng
63.	Thân Định	Vinh	TS	Kỹ thuật hạ tầng-Quản lý hạ tầng
64.	Chu Thị Hoàng	Anh	TS	Kỹ thuật Xây dựng
65.	Chu Thị	Bình	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng
66.	Phạm Đức	Cường	TS	Kỹ thuật Xây dựng
67.	Phạm Văn	Đạt	TS	Kỹ thuật Xây dựng
68.	Đoàn Định	Điệp	TS	Kỹ thuật Xây dựng
69.	Nguyễn Hiệp	Đồng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
70.	Phạm Thị Hà	Giang	TS	Kỹ thuật Xây dựng
71.	Nguyễn Thị Thu	Hà	TS	Kỹ thuật Xây dựng
72.	Đặng Vũ	Hiệp	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng
73.	Nguyễn Duy	Hiếu	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng

74.	Đào Minh	Hiếu	TS	Kỹ thuật Xây dựng
75.	Phạm Ngọc	Hiếu	TS	Kỹ thuật Xây dựng
76.	Trần Trung	Hiếu	TS	Kỹ thuật Xây dựng
77.	Dương Quang	Hùng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
78.	Phạm Thanh	Hùng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
79.	Vũ Trọng	Huy	TS	Kỹ thuật Xây dựng
80.	Phùng Thị Hoài	Hương	TS	Kỹ thuật Xây dựng
81.	Trịnh Tự	Lực	TS	Kỹ thuật Xây dựng
82.	Phan Thanh	Lượng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
83.	Uông Đinh	Minh	TS	Kỹ thuật Xây dựng
84.	Nguyễn Ngọc	Nam	TS	Kỹ thuật Xây dựng
85.	Nguyễn Việt	Phương	TS	Kỹ thuật Xây dựng
86.	Vũ Bích	Quyên	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng
87.	Nguyễn Xuân	Quý	TS	Kỹ thuật Xây dựng
88.	Nguyễn Tất	Tâm	TS	Kỹ thuật Xây dựng
89.	Lê Hữu	Thanh	TS	Kỹ thuật Xây dựng
90.	Nguyễn Ngọc	Thanh	TS	Kỹ thuật Xây dựng
91.	Phạm Ngọc	Thắng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
92.	Vũ Thanh	Thủy	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng
93.	Đỗ Minh	Tính	TS	Kỹ thuật Xây dựng
94.	Phạm Phú	Tình	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng
95.	Trần Ngọc	Trình	TS	Kỹ thuật Xây dựng
96.	Phạm Văn	Trung	TS	Kỹ thuật Xây dựng
97.	Nguyễn Trung	Tú	TS	Kỹ thuật Xây dựng
98.	Hoàng Văn	Tùng	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng
99.	Đỗ Xuân	Tùng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
100.	Trần Thị Thuý	Vân	TS	Kỹ thuật Xây dựng
101.	Trần Văn	Viết	TS	Kỹ thuật Xây dựng
102.	Phạm Quang	Vượng	TS	Kỹ thuật Xây dựng
103.	Vũ Quốc	Anh	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
104.	Nguyễn Cảnh	Cường	TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
105.	Nguyễn Văn	Đức	TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
106.	Lê Anh	Dũng	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
107.	Lê Thu	Giang	TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
108.	Nguyễn Công	Giang	TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
109.	Đinh Tuấn	Hải	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
110.	Nghiêm Mạnh	Hiến	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
111.	Vũ Hoàng	Hiệp	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
112.	Bùi Mạnh	Hùng	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
113.	Nguyễn Trường	Huy	TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng

114.	Nguyễn Công	Khối	TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
115.	Nguyễn Ngọc	Phương	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
116.	Nguyễn Hồng	Sơn	PGS.TS	Kỹ thuật Xây dựng-Quản lý xây dựng
117.	Nguyễn Thị Tuyết	Dung	TS	Quản lý đô thị-Quản lý xây dựng
118.	Bùi Thị Ngọc	Lan	TS	Quản lý đô thị-Quản lý xây dựng
119.	Trần Ngọc	Phú	TS	Quản lý đô thị-Quản lý xây dựng
120.	Cù Thanh	Thủy	TS	Quản lý đô thị-Quản lý xây dựng
121.	Lê Thị	Yến	TS	Quản lý đô thị-Quản lý xây dựng

Danh sách có 121 giảng viên./.

Nhà

