

Phú Yên, ngày 15 tháng 6 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Đề án tuyển sinh đại học năm 2023
của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TRUNG

Căn cứ Luật Giáo dục đại học số 12/2012/QH13 ngày 18/6/2012; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học số 34/2018/QH14 ngày 19/11/2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30/12/2019 của Thủ tướng Chính phủ Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Thông tư số 10/2023/TT-BGDĐT ngày 28/4/2023 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 03/2022/TT-BGDĐT ngày 18/01/2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành quy định về việc xác định chỉ tiêu tuyển sinh đại học, thạc sĩ, tiến sĩ và chỉ tiêu tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Quyết định số 923/QĐ-BGDĐT ngày 30/3/2023 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành kế hoạch triển khai công tác tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non năm 2023;

Căn cứ Nghị quyết số 22/NQ-HĐT ngày 28/10/2022 của Hội đồng trường Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung;

Căn cứ Nghị quyết số 15/NQ-HDTĐHXDMT ngày 14/6/2023 của Hội đồng trường Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc định hướng phương thức tuyển sinh, xác định chỉ tiêu tuyển sinh và liên kết đào tạo năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 159/QĐ-DHXDMT ngày 10/3/2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc ban hành Quy chế tuyển sinh đại học;

Căn cứ Quyết định số 160/QĐ-DHXDMT ngày 10/3/2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc thành lập Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học năm 2023;

Căn cứ Biên bản cuộc họp ngày 13/6/2023 của Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học năm 2023;

Theo đề nghị của ông Trưởng phòng Quản lý Đào tạo Trường Đại học Xây dựng Miền Trung.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Đề án tuyển sinh trình độ đại học năm 2023 của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung.

(Có nội dung đề án tuyển sinh kèm theo)

Điều 2. Trưởng các đơn vị và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Bộ GD&ĐT (để b/c);
- HĐT, Ban Giám hiệu;
- Công TTĐT Trường (để thông báo);
- Như điều 2;
- Lưu: VT, QLĐT.



ĐỀ ÁN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2023

(Ban hành kèm theo Quyết định số ~~431~~ /QĐ-DHXDMT ngày 15/06/2023
của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Miền Trung)

I. Thông tin chung

1. Tên cơ sở đào tạo: TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TRUNG

2. Mã trường: XDT

3. Địa chỉ các trụ sở (trụ sở chính và phân hiệu):

* **Trụ sở chính Phú Yên**

Khu A: 24 Nguyễn Du, phường 7, thành phố Tuy Hoà, tỉnh Phú Yên;

Khu B: 195 đường Hà Huy Tập, xã Bình Kiến, TP. Tuy Hoà, tỉnh Phú Yên.

* **Phân hiệu Đà Nẵng**

Số 544b Nguyễn Lương Bằng, quận Liên Chiểu, thành phố Đà Nẵng.

4. Địa chỉ trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://muce.edu.vn/>; <http://tuyensinh.muce.edu.vn/>;

5. Địa chỉ các trang mạng xã hội của Nhà trường (có thông tin tuyển sinh):

Facebook: <https://www.facebook.com/XDT.MUCE>;

6. Số điện thoại liên hệ tuyển sinh: (0257) 3827618; Hotline: 096 22 44 195

Sứ mệnh: Trường Đại học Xây dựng Miền Trung là đào tạo nguồn nhân lực có chất lượng, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ trong lĩnh vực xây dựng và một số lĩnh vực khác, phục vụ cho sự phát triển kinh tế - xã hội khu vực Miền Trung Tây Nguyên và cả nước.

Tầm nhìn: Đến năm 2030 Trường Đại học Xây dựng Miền Trung là trường đại học kỹ thuật đa ngành theo định hướng ứng dụng, có uy tín trong lĩnh vực xây dựng; từng bước hội nhập với các trường đại học tiên tiến trong khu vực ASEAN.

Các giá trị cốt lõi:

a) Kế thừa - Phát triển: Trường Đại học Xây dựng Miền Trung luôn tôn trọng và kế thừa các giá trị truyền thống trong quá trình phát triển Nhà trường, đồng thời luôn ưu tiên đầu tư để phát triển mở rộng ngành nghề đào tạo, loại hình đào tạo và trình độ đào tạo. Kế thừa các giá trị truyền thống là nền tảng cho sự phát triển mạnh mẽ hơn trong tương lai;

b) Năng động - Sáng tạo: Trường Đại học Xây dựng Miền Trung luôn khuyến khích sự năng động, sáng tạo và tôn trọng sự khác biệt và đa dạng trong quản trị nhà trường, trong giảng dạy và nghiên cứu khoa học và kết nối cộng đồng;

c) Tận tụy - Trách nhiệm: Sự tận tụy và trách nhiệm là chìa khóa cho mọi thành công, là tiêu chuẩn mà Trường Đại học Xây dựng Miền Trung luôn luôn đặt ra và yêu cầu mỗi thành viên của Trường phải hướng đến, đây chính là yếu tố quyết định để nhà trường đảm bảo chất lượng đào tạo đáp ứng nhu cầu xã hội;

d) Chia sẻ - Hợp tác: Trường Đại học Xây dựng Miền Trung luôn luôn chia sẻ tri thức và kinh nghiệm cho người học, cho người học và cho mọi đối tác, đồng thời luôn coi trọng sự hợp tác với tất cả các đối tác trong nước và ngoài nước trong đào tạo, nghiên cứu và chuyển giao khoa học công nghệ, trong trao đổi giảng viên và sinh viên.

Triết lý giáo dục: KIẾN THỨC - KỸ NĂNG - TRÁCH NHIỆM.

7. Tình hình việc làm của sinh viên sau khi tốt nghiệp

Đường link công khai việc làm của sinh viên sau khi tốt nghiệp trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://muce.edu.vn/>

STT	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số SV trúng tuyển nhập học	Số SV tốt nghiệp	Trong đó tỷ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm trong khoảng thời gian 12 tháng kể từ khi được công nhận tốt nghiệp (khảo sát ở năm liền kề trước năm tuyển sinh)
1	Kinh doanh và quản lý		145	158	21	
1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	55	90	0	Chưa có SVTN
1.2	Kế toán	7340301	90	68	21	83.33
2	Máy tính và công nghệ thông tin		55	55	0	
2.1	Công nghệ thông tin	7480201	55	55	0	Chưa có SVTN
3	Kỹ thuật		0	0	0	
4	Kiến trúc và xây dựng		670	348	277	

STT	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số SV trúng tuyển nhập học	Số SV tốt nghiệp	Trong đó tỷ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm trong khoảng thời gian 12 tháng kể từ khi được công nhận tốt nghiệp (khảo sát ở năm liền kề trước năm tuyển sinh)
4.1	Kiến trúc	7580101	80	47	39	100
4.2	Kiến trúc nội thất	7580103	40	16	0	Chưa có SVTN
4.3	Quản lý đô thị và công trình	7580106	40	01	0	Chưa có SVTN
4.4	Kỹ thuật xây dựng	7580201	270	191	90	93.04
4.5	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	50	28	50	95.65
4.6	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	60	7	17	100
4.7	Kinh tế xây dựng	7580301	80	27	55	76.67
4.8	Quản lý xây dựng	7580302	50	31	26	92.31
Tổng			870	561	298	

8. Thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất

Đường link công khai thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/>

8.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất (thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp thi tuyển và xét tuyển)

TT	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức tuyển sinh
1	100	Xét tuyển từ kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT
2	200	Xét tuyển từ kết quả học tập THPT (học bạ)
3	301	Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy định riêng của Nhà trường và Quy chế của Bộ Giáo dục và Đào tạo

TT	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức tuyển sinh
4	402	Sử dụng kết quả thi đánh giá năng của Đại học quốc gia TP Hồ Chí Minh tổ chức để xét tuyển
5	405	Kết hợp kết quả thi tốt nghiệp THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển (dành cho thí sinh chọn tổ hợp V00, V01 để dự tuyển vào ngành Kiến trúc và Kiến trúc nội thất)
6	406	Kết hợp kết quả học tập THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển (dành cho thí sinh chọn tổ hợp V00, V01 để dự tuyển vào ngành Kiến trúc và Kiến trúc nội thất)
7	500	Xét tuyển từ điểm xét tốt nghiệp THPT

8.2. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất

STT	Mã ngành học	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Phương thức XT	Mã/Tên tổ hợp	Năm tuyển sinh 2021			Năm tuyển sinh 2022					
					Chi tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chi tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển			
I.	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT - Mã phương thức : 100					258	158	15	262	34	45		
1	734	Kinh doanh và quản lý			42	34	0	44	7	15			
1.1	7340301	Kế toán	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	27	15	15	27	3	15			
1.2	7340101	Quản trị kinh doanh	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	15	19	15	17	4	15			
2	748	Máy tính và công nghệ thông tin			15	15	15	17	2	15			
2.1	7480201	Công nghệ thông tin	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	15	15	15	17	2	15			
3	758	Kiến trúc và xây dựng			201	109	0	201	25	15			
3.1	7580201	Kỹ thuật xây dựng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	81	66	15	81	14	15			

STT	Mã ngành học	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Phương thức XT	Mã/Tên tổ hợp	Năm tuyển sinh 2021			Năm tuyển sinh 2022		
					Chi tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chi tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
3.2	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	15	7	15	15	2	15
3.3	7580301	Kinh tế xây dựng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	24	12	15	24	3	15
3.4	7580302	Quản lý xây dựng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	15	4	15	15	3	15
3.5	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	18	1	15	18	0	15
3.6	7580106	Quản lý đô thị và công trình	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	12	0	15	12	0	15
3.7	7580101	Kiến trúc	Xét điểm thi QG	V00, V01, A01, D01	24	14	15	24	2	15
3.8	7580103	Kiến trúc nội thất	Xét điểm thi QG	V00, V01, A01, D01	12	5	15	12	1	15
II.	Xét kết quả học tập cấp THPT (học bạ) - Mã phương thức : 200				602	388	18	608	527	48
1	734	Kinh doanh và quản lý			98	84	0	101	155	15
1.1	7340301	Kế toán	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	63	38	18	63	66	18
1.2	7340101	Quản trị kinh doanh	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	35	46	18	38	89	18
2	748	Máy tính và công nghệ thông tính			35	35	18	38	54	18
2.1	7480201	Công nghệ thông tin	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	35	35	18	38	54	18

STT	Mã ngành học	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Phương thức XT	Mã/Tên tổ hợp	Năm tuyển sinh 2021			Năm tuyển sinh 2022		
					Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
3	758	Kiến trúc và xây dựng			469	269	0	469	318	15
3.1	7580201	Kỹ thuật xây dựng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	189	156	18	189	174	18
3.2	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	35	19	18	35	26	18
3.3	7580301	Kinh tế xây dựng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	56	31	18	56	23	18
3.4	7580302	Quản lý xây dựng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	35	12	18	35	28	18
3.5	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	42	3	18	42	7	18
3.6	7580106	Quản lý đô thị và công trình	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	28	0	18	28	1	18
3.7	7580101	Kiến trúc	Xét học bạ	V00, V01, A01, D01	56	35	18	56	44	18
3.8	7580103	Kiến trúc nội thất	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	28	13	18	28	15	18
	Tổng				860	546		870	561	

9. Thông tin danh mục ngành được phép đào tạo:

Đường link công khai danh mục ngành được phép đào tạo trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/DaiHoc/DaiHocPage>

STT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản cho phép mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản cho phép mở ngành	Số quyết định chuyển đổi tên ngành (gần nhất)	Ngày tháng năm ban hành Số quyết định chuyển đổi tên ngành (gần nhất)	Trường tự chủ QĐ hoặc Cơ quan có thẩm quyền cho phép	Năm bắt đầu đào tạo	Năm đã tuyển sinh và đào tạo gần nhất với năm tuyển sinh
1	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	429/QĐ-BGDĐT	01/02/2013	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2013	2022
2	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	2046/QĐ-BGDĐT	16/06/2016	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2016	2022
3	Kỹ thuật môi trường	7520320	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2015	2022
4	Kỹ thuật xây dựng	7580201	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2012	2022
5	Kiến trúc	7580101	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2012	2022
6	Kiến trúc nội thất	7580103	2873/QĐ-BGDĐT	02/10/2020			Bộ GD&ĐT	2021	2022
7	Quản trị kinh doanh	7340101	1325/QĐ-BGDĐT	19/04/2021			Bộ GD&ĐT	2021	2022
8	Quản lý đô thị và công trình	7580106	1326/QĐ-BGDĐT	19/04/2021			Bộ GD&ĐT	2021	2022

STT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản cho phép mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản cho phép mở ngành	Số quyết định chuyển đổi tên ngành (gần nhất)	Ngày tháng năm ban hành Số quyết định chuyển đổi tên ngành (gần nhất)	Trường tự chủ QĐ hoặc Cơ quan có thẩm quyền cho phép	Năm bắt đầu đào tạo	Năm đã tuyển sinh và đào tạo gần nhất với năm tuyển sinh
9	Kinh tế xây dựng	7580301	5816/QĐ-BGDĐT	11/12/2014	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2014	2022
10	Kế toán	7340301	673/QĐ-BGDĐT	06/03/2018			Bộ GD&ĐT	2018	2022
11	Công nghệ thông tin	7480201	2872/QĐ-BGDĐT	02/10/2020			Bộ GD&ĐT	2021	2022
12	Quản lý xây dựng	7580302	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	889//QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2015	2022
13	Kỹ thuật xây dựng	8580201	2073/QĐ-BGDĐT	01/06/2018			Bộ GD&ĐT	2018	2022
14	Kiến trúc	8580101	4411/QĐ-BGDĐT	17/12/2020			Bộ GD&ĐT	2021	2022
15	Tài chính - Ngân hàng	7340201	418/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
16	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	419/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
17	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	420/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
18	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	7510605	421/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023

10. Điều kiện bảo đảm chất lượng: (Mẫu số 03)

(Chi tiết xem tại phụ lục: Các điều kiện đảm bảo chất lượng kèm theo trong đề án)

Đường link công khai các điều kiện đảm bảo chất lượng trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/DaiHoc/DaiHocPage>

11. Đường link công khai Đề án tuyển sinh trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/>

12. Đường link công khai Quy chế tuyển sinh của cơ sở đào tạo trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/DaiHoc/DaiHocPage>

13. Đường link công khai Quy chế thi tuyển sinh (nếu cơ sở đào tạo có tổ chức thi) trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/DaiHoc/DaiHocPage>

14. Đường link công khai Đề án tổ chức thi (nếu cơ sở đào tạo có tổ chức thi) trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/DaiHoc/DaiHocPage>

II. Tuyển sinh đào tạo chính quy

1. Tuyển sinh chính quy đại học

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh.

a) Đối tượng dự tuyển được xác định tại thời điểm xét tuyển (trước khi công bố kết quả xét tuyển chính thức), bao gồm:

- Người đã được công nhận tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) của Việt Nam hoặc có bằng tốt nghiệp của nước ngoài được công nhận trình độ tương đương;

- Người đã có bằng tốt nghiệp trung cấp ngành nghề thuộc cùng nhóm ngành dự tuyển và đã hoàn thành đủ yêu cầu khối lượng kiến thức văn hóa cấp THPT theo quy định của pháp luật.

b) Đối tượng dự tuyển phải đáp ứng các điều kiện sau:

- Đạt ngưỡng đầu vào theo quy định hiện hành;
 - Có đủ sức khoẻ để học tập theo quy định hiện hành;
 - Có đủ thông tin cá nhân, hồ sơ dự tuyển theo quy định.
- c) Đối với thí sinh khuyết tật bị suy giảm khả năng học tập, Nhà trường tạo điều kiện tốt nhất để thí sinh có nguyện vọng được đăng ký dự tuyển và theo học các ngành phù hợp với điều kiện sức khỏe của thí sinh.

1.2. Phạm vi tuyển sinh.

Tuyển sinh trong cả nước.

1.3. Phương thức tuyển sinh (thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp thi tuyển và xét tuyển).

Thí sinh có thể đăng ký xét tuyển theo các phương thức sau đây:

TT	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức tuyển sinh
1	100	Xét tuyển từ kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT
2	200	Xét tuyển từ kết quả học tập THPT (học bạ)
3	301	Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy định riêng của Nhà trường và Quy chế của Bộ Giáo dục và Đào tạo
4	402	Sử dụng kết quả thi đánh giá năng lực của Đại học quốc gia TP Hồ Chí Minh; Đại học Quốc gia Hà Nội tổ chức để xét tuyển
5	405	Kết hợp kết quả thi tốt nghiệp THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển (dành cho thí sinh chọn tổ hợp V00, V01 để dự tuyển vào ngành Kiến trúc và Kiến trúc nội thất)
6	406	Kết hợp kết quả học tập THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển (dành cho thí sinh chọn tổ hợp V00, V01 để dự tuyển vào ngành Kiến trúc và Kiến trúc nội thất)
7	500	Xét tuyển từ điểm xét tốt nghiệp THPT

1.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành/Nhóm ngành, theo từng phương thức xét tuyển và trình độ đào tạo.

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
1		734	Kinh doanh và quản lý		210									
1.1	Đại học	7340301	Kế toán		100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	21	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	52	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	2							
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2							
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3							
1.2	Đại học	7340101	Quản trị kinh doanh		100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	27	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	54	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	2							
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2							
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	5							

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
1.3	Đại học	7340201	Tài chính - Ngân hàng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	8	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	25	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	2								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3								
2		748	Máy tính và công nghệ thông tin				80							
2.1	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	24	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	48	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	2								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	4								

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
3		751	Công nghệ kỹ thuật			210								
3.1	Đại học	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	29	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	80	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	3								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	3								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	5								
3.2	Đại học	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	21	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	60	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	2								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	5								

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
4		752	Kỹ thuật			30								
4.1	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa		100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	6	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1							
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	1							
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2							
5		758	Kiến trúc và xây dựng			435								
5.1	Đại học	7580101	Kiến trúc		100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	10	A01	Toán	D01	Toán			
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	25	A01	Toán	D01	Toán			
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1							
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2							
					405	Kết hợp kết quả thi tốt nghiệp THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển	4	V00	Toán	V01	Toán			

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
5.2	Đại học	7580103	Kiến trúc nội thất		406	Kết hợp kết quả học tập THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển	4	V00	Toán	V01	Toán			
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	4							
					100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	5	A01	Toán	D01	Toán			
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	17	A01	Toán	D01	Toán			
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1							
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	1							
					405	Kết hợp kết quả thi tốt nghiệp THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển	2	V00	Toán	V01	Toán			
					406	Kết hợp kết quả học tập THPT với điểm thi năng khiếu để xét tuyển	2	V00	Toán	V01	Toán			
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2							

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4		
							Tổ hợp môn	Môn chính							
5.3	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng		100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	13	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	25	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	2								
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	2								
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3								
5.4	Đại học	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước		100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	2	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
					200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	10	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
					301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1								
					402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	1								
					500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	1								

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
5.5	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	50	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	142	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	3								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	3								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	12								
5.6	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	10	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	25	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3								

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành/nhóm ngành xét tuyển	Tên ngành/nhóm ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chi tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1		Tổ hợp xét tuyển 2		Tổ hợp xét tuyển 3		Tổ hợp xét tuyển 4	
							Tổ hợp môn	Môn chính						
5.7	Đại học	7580106	Quản lý đô thị và công trình	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	3	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	9	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	1								
5.8	Đại học	7580302	Quản lý xây dựng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	6	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	1								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, Đại học quốc gia Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
	Tổng chi tiêu					965								

1.5. Ngưỡng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT

1.5.1. Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thẳng

Thực hiện theo quy định của Nhà trường và Quy chế của Bộ Giáo dục và Đào tạo (*Nhà trường có thông báo chi tiết riêng*).

1.5.2. Xét tuyển từ kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT

a) Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào

Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào (điểm sàn) đối với trình độ đại học do Nhà trường quy định và công bố sau khi có kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT (dự kiến tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển cộng với điểm ưu tiên phải lớn hơn hoặc bằng **15,0** điểm).

b) Điều kiện nhận hồ sơ

- Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển cộng với điểm ưu tiên phải lớn hơn hoặc bằng điểm sàn;

- Điểm của từng môn trong tổ hợp xét tuyển phải $> 1,0$ điểm.

c) Nguyên tắc xét tuyển

- Điểm xét tuyển = Điểm môn 1 + Điểm môn 2 + Điểm môn 3 + Điểm ưu tiên;

- Xét tuyển từ thí sinh có tổng điểm cao nhất xuống các thí sinh có tổng điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định;

- Trường hợp có nhiều thí sinh bằng điểm nhau thì ưu tiên xét thí sinh có điểm môn Toán cao nhất, sau đó lần lượt ưu tiên đến các môn tiếp theo theo thứ tự sắp xếp trong từng tổ hợp.

1.5.3. Xét tuyển từ kết quả học tập THPT (học bạ)

a) Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào

Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào đối với trình độ đại học: tổng điểm 3 môn học thuộc tổ hợp xét tuyển cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm.

b) Điều kiện nhận hồ sơ

Thí sinh chọn một trong các phương án sau:

- Phương án 1: Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 3 năm THPT), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;

- Phương án 2: Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của năm lớp 12), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Phương án 3: Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 5 học kỳ: lớp 10, 11 và học kỳ I lớp 12), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Đối với thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp: Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (trong học bạ hoặc bằng điểm tổng kết phần văn hóa THPT), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm.

c) Nguyên tắc xét tuyển

- Điểm xét tuyển = ĐTB môn 1 + ĐTB môn 2 + ĐTB môn 3 + Điểm ưu tiên;
- Xét tuyển từ thí sinh có tổng điểm cao nhất xuống các thí sinh có tổng điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định;
- Trường hợp có nhiều thí sinh bằng điểm nhau thì ưu tiên xét thí sinh có điểm môn Toán cao nhất, sau đó lần lượt ưu tiên đến các môn tiếp theo theo thứ tự sắp xếp trong từng tổ hợp.

1.5.4. Xét tuyển từ điểm xét tốt nghiệp THPT

a) Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào và điều kiện nhận hồ sơ

Điểm xét tốt nghiệp THPT $\geq 6,0$ điểm.

b) Nguyên tắc xét tuyển

- Xét tuyển từ thí sinh có điểm xét tốt nghiệp THPT từ cao đến thấp cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định;

- Trường hợp có nhiều thí sinh bằng điểm nhau thì ưu tiên xét thí sinh có điểm môn Toán cao nhất, sau đó lần lượt ưu tiên đến các môn Vật lý, Ngữ văn.

1.5.5. Xét tuyển dựa vào điểm thi đánh giá năng lực Đại học Quốc gia TP Hồ Chí Minh, Đại học Quốc Gia Hà Nội

a) Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào và điều kiện nhận hồ sơ

- Thí sinh phải dự thi và có kết quả thi kỳ kiểm tra năng lực do ĐHQG Thành phố Hồ Chí Minh hoặc ĐHQG Hà Nội tổ chức các đợt trong năm 2023 (không sử dụng kết quả các năm trước);

- Điểm thi Đánh giá năng lực ĐHQG TP. Hồ Chí Minh phải ≥ 600 điểm (thang điểm 1200). Điểm thi Đánh giá năng lực ĐHQG Hà Nội phải ≥ 75 điểm (thang điểm 150).

b) Nguyên tắc xét tuyển

Xét tuyển từ thí sinh có điểm cao nhất xuống các thí sinh có điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định.

c) Thời gian xét tuyển

Sau khi Đại học Quốc gia Tp.HCM, Đại học Quốc gia Hà Nội thông báo kết quả, Trường Đại học Xây dựng Miền Trung sẽ thông báo thời gian nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển.

1.5.6. Thi tuyển kết hợp với xét tuyển (dành cho thí sinh chọn tổ hợp V00, V01 để dự tuyển vào ngành Kiến trúc và Kiến trúc nội thất)

a) Nguồn đảm bảo chất lượng đầu vào và điều kiện nhận hồ sơ

- Trường hợp xét từ kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT

+ Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (2 môn văn hóa và môn Vẽ mỹ thuật) cộng với điểm ưu tiên phải lớn hơn hoặc bằng điểm sàn do Nhà trường quy định (Nhà trường sẽ công bố sau khi có kết quả thi THPT);

+ Điểm của từng môn trong tổ hợp xét tuyển phải $> 1,0$ điểm.

- Trường hợp xét từ kết quả học tập THPT (học bạ)

+ Phương án 1 (sử dụng điểm 6 học kỳ PTTH): Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình 2 môn văn hóa của 3 năm THPT và điểm môn Vẽ mỹ thuật), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;

+ Phương án 2 (sử dụng điểm năm học lớp 12 THPT): Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình 2 môn văn hóa của năm lớp 12 và điểm môn Vẽ mỹ thuật), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;

+ Phương án 3 (sử dụng điểm 5 học kỳ THPT): Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình 2 môn văn hóa của 5 học kỳ: lớp 10, 11, học kỳ I lớp 12 và điểm môn Vẽ mỹ thuật), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;

+ Đối với thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp: Tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình 2 môn văn hóa trong học bạ hoặc bảng điểm tổng kết phần văn hóa THPT và điểm môn Vẽ mỹ thuật), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm.

b) Nguyên tắc xét tuyển

- Điểm xét tuyển = Điểm môn 1 + Điểm môn 2 + Điểm môn 3 + Điểm ưu tiên;
- Xét tuyển từ thí sinh có tổng điểm cao nhất xuống các thí sinh có tổng điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định;
- Trường hợp có nhiều thí sinh bằng điểm nhau thì ưu tiên xét thí sinh có điểm môn Vẽ mỹ thuật cao nhất, sau đó đến môn Toán.

1.6. Các thông tin cần thiết khác

1.6.1. Mã số trường tại trụ sở chính Phú Yên: XDT

1.6.2. Ngành và chuyên ngành đào tạo, tổ hợp môn xét tuyển

TT	Tên ngành đào tạo	Mã ngành	Thời gian đào tạo (năm)	Đào tạo và cấp bằng	Tổ hợp môn xét tuyển
1	Kế toán <i>(Chuyên ngành Kế toán doanh nghiệp)</i>	7340301	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
2	Quản trị kinh doanh <i>Gồm các chuyên ngành:</i> - Quản trị kinh doanh du lịch - Quản trị kinh doanh nhà hàng, khách sạn - Quản trị kinh doanh tổng hợp	7340101	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
3	Tài chính - Ngân hàng	7340201	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
4	Công nghệ thông tin <i>Gồm các chuyên ngành:</i> - Công nghệ thông tin - Công nghệ phần mềm - Quản trị mạng và an toàn hệ thống thông tin	7480201	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
5	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	4,5	Kỹ sư	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn

TT	Tên ngành đào tạo	Mã ngành	Thời gian đào tạo (năm)	Đào tạo và cấp bằng	Tổ hợp môn xét tuyển
6	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	7510605	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
7	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	4,5	Kỹ sư	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
8	Kiến trúc (Chuyên ngành Kiến trúc công trình)	7580101	5,0	Kiến trúc sư	V00: Toán, Vật lý, Vẽ mỹ thuật; V01: Toán, Ngữ Văn, Vẽ mỹ thuật; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
9	Kiến trúc nội thất	7580103	4,5	Kiến trúc sư	V00: Toán, Vật lý, Vẽ mỹ thuật; V01: Toán, Ngữ Văn, Vẽ mỹ thuật; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
10	Kinh tế xây dựng <i>Gồm các chuyên ngành:</i> - Kinh tế xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp - Kinh tế xây dựng công trình giao thông	7580301	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
11	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	4,5	Kỹ sư	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
12	Kỹ thuật xây dựng <i>Gồm các chuyên ngành:</i> - Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp - Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp - Kỹ thuật nền móng công trình - Công nghệ thi công và an toàn lao động - Hệ thống kỹ thuật cơ điện công trình - Kỹ thuật địa chính xây dựng	7580201	4,5	Kỹ sư	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
				Cử nhân	
			3,5		
			4,5	Kỹ sư	

TT	Tên ngành đào tạo	Mã ngành	Thời gian đào tạo (năm)	Đào tạo và cấp bằng	Tổ hợp môn xét tuyển
13	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông <i>Gồm các chuyên ngành:</i> - Xây dựng cầu đường - Ứng dụng công nghệ thông tin trong cầu đường - Xây dựng và quản lý khai thác công trình giao thông	7580205	4,5	Kỹ sư	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
14	Quản lý đô thị và công trình	7580106	4,5	Kỹ sư	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
15	Quản lý xây dựng	7580302	4,0	Cử nhân	A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn

1.6.3. Quy định chênh lệch điểm giữa các tổ hợp:

Không có chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp

1.6.4. Nguyên tắc xét tuyển, điều kiện phụ

(Xem mục 1.5 của đề án này).

1.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; hình thức, điều kiện nhận hồ sơ dự tuyển/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển.

1.7.1. Hình thức nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển, thi tuyển

- Nhận hồ sơ và lệ phí xét tuyển trực tiếp tại trường;
- Nhận hồ sơ và lệ phí xét tuyển qua đường bưu điện;
- Đăng ký xét tuyển trực tuyến tại địa chỉ: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/> và nộp lệ phí xét tuyển qua tài khoản:
 - + Tên tài khoản: TRUONG DAI HOC XAY DUNG MIEN TRUNG;
 - + Số tài khoản: 116000079714;
 - + Tại ngân hàng: Ngân hàng Thương mại cổ phần Công Thương Việt Nam, chi nhánh Phú Yên (Vietinbank Phú Yên).

1.7.2. Thời gian nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển và thời gian xét tuyển

a) Xét từ kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT

TT	Nội dung	Thời gian dự kiến
I	Xét tuyển đợt 1 (theo kế hoạch chung của Bộ GD&ĐT)	
1	Thí sinh đăng ký, điều chỉnh nguyện vọng xét tuyển (không giới hạn số lần) trên hệ thống chung của Bộ GD&ĐT	Từ ngày 10/7 đến 17h00 ngày 30/7/2023
2	Xét tuyển	Từ 12/8 đến 17 giờ 00 ngày 20/8/2023
3	Công bố kết quả trúng tuyển	Trước 17 giờ 00 ngày 22/8/2023
4	Xác nhận nhập học trực tuyến đợt 1 trên hệ thống chung của Bộ GD&ĐT	Trước 17 giờ 00 ngày 06/9/2023
II	Xét tuyển các đợt tiếp theo	
1	Nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển	Đợt 2: 01/9 - 30/9/2023 Đợt 3: 02/10 - 30/11/2023
2	Xét tuyển	Đợt 2: 02/10/2023 Đợt 3: 01/12/2023
3	Công bố kết quả trúng tuyển	Đợt 2: 02/10/2023 Đợt 3: 01/12/2023

b) Xét từ các phương thức khác (học bạ, điểm thi đánh giá năng lực, điểm xét tốt nghiệp THPT)

TT	Nội dung	Thời gian dự kiến
I	Xét tuyển đợt 1 (xét tuyển sớm)	
1	Nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển	Đợt 1: 01/3 - 30/6/2023
2	Xét tuyển	Đợt 1: 03/7/2023
3	Công bố kết quả đủ điều kiện trúng tuyển	Đợt 1: 03/7/2023
II	Xét tuyển các đợt tiếp theo	
1	Nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển	Đợt 2: 01/7 - 31/8/2023 Đợt 3: 01/9 - 30/9/2023 Đợt 4: 02/10 - 30/11/2023

TT	Nội dung	Thời gian dự kiến
2	Xét tuyển	Đợt 2: 01/9/2023
		Đợt 3: 01/10/2023
		Đợt 4: 02/12/2023
3	Công bố kết quả trúng tuyển	Đợt 2: 01/9/2023
		Đợt 3: 02/10/2023
		Đợt 4: 02/12/2023

1.7.3. Tổ chức thi tuyển môn Vẽ mỹ thuật

a) Thời gian nhận hồ sơ và thời gian thi tuyển môn Vẽ mỹ thuật

- Đợt 1, nhận hồ sơ từ ngày có thông báo đến ngày 10/7/2023, thi tuyển ngày 15/7/2023;
- Đợt 2, nhận hồ sơ từ ngày 16/7/2023 đến ngày 31/7/2022, thi tuyển ngày 05/8/2023;

b) Hình thức thi tuyển môn Vẽ mỹ thuật

Vẽ tĩnh vật hoặc vẽ đầu tượng.

c) Địa điểm thi tuyển

Trường Đại học Xây dựng Miền Trung.

d) Nhà trường cũng công nhận điểm môn Vẽ mỹ thuật lấy từ kết quả thi tuyển của các trường đại học khác.

1.8. Chính sách ưu tiên: Xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển.

1.8.1. Xét tuyển thẳng

Đối tượng tuyển thẳng vào đại học được quy định tại khoản 2 và khoản 3 tại Điều 8 Quy chế tuyển sinh đại học của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung, cụ thể:

1.1. Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, quốc tế hoặc giải nhất thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia, quốc tế do Bộ GD&ĐT tổ chức, cử tham gia; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng;

1.2. Hiệu trưởng căn cứ kết quả học tập cấp THPT của thí sinh và yêu cầu của ngành đào tạo để xem xét, quyết định nhận vào học những trường hợp quy định dưới đây (trường hợp cần thiết kèm theo điều kiện thí sinh phải học 01 năm bổ sung kiến thức trước khi vào học chính thức):

a) Thí sinh là người khuyết tật đặc biệt nặng có giấy xác nhận khuyết tật của cơ quan có thẩm quyền cấp theo quy định, có khả năng theo học một số ngành do cơ sở đào tạo quy định nhưng không có khả năng dự tuyển theo phương thức tuyển sinh bình thường;

- b) Thí sinh là người dân tộc thiểu số rất ít người theo quy định hiện hành của Chính phủ và thí sinh 20 huyện nghèo biên giới, hải đảo thuộc khu vực Tây Nam Bộ;
- c) Thí sinh có nơi thường trú từ 3 năm trở lên, học 3 năm và tốt nghiệp THPT tại các huyện nghèo (học sinh học phổ thông dân tộc nội trú tính theo nơi thường trú) theo quy định của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ;
- d) Thí sinh là người nước ngoài có kết quả kiểm tra kiến thức và năng lực Tiếng Việt đáp ứng quy định hiện hành của Bộ trưởng Bộ GD&ĐT.
- e) Đối với thí sinh thuộc các đối tượng được quy định tại điểm b, c khoản 3 Điều 8 Quy chế tuyển sinh đại học của Trường Đại học xây dựng Miền Trung năm 2023, Hiệu trưởng căn cứ vào kết quả học tập THPT và yêu cầu của ngành đào tạo xem xét, quyết định nhận vào học (đối với những trường hợp cần thiết, Nhà trường yêu cầu thí sinh phải học 01 năm bổ sung kiến thức trước khi vào học chính thức).
- f) Thí sinh thuộc diện xét tuyển thẳng có nghĩa vụ và quyền lợi sau đây:
 - Nghĩa vụ: Nộp học phí theo quy định hiện hành của nhà trường.
 - Quyền lợi:
 - + Được học tập theo đúng ngành đăng ký xét tuyển thẳng sau khi đã hoàn thành chương trình bổ sung kiến thức;
 - + Được hưởng các chế độ, chính sách theo quy định hiện hành của Nhà nước.
- g) Số lượng xét tuyển thẳng: Không hạn chế.

1.8.2. Ưu tiên xét tuyển khác

a) Đối tượng ưu tiên

Đối tượng ưu tiên xét tuyển vào đại học được quy định tại điểm a, b khoản 2 Điều 8 của Quy chế tuyển sinh đại học của Trường Đại học xây dựng Miền Trung. Ưu tiên xét tuyển thí sinh có đủ 2 điều kiện sau đây:

- Đạt giải trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia lớp 12 THPT môn Toán (hoặc Lý, Hoá, Tiếng Anh) năm 2022 hoặc năm 2023 (đối với học sinh mới tốt nghiệp THPT năm 2023); đoạt giải trong các Cuộc thi Khoa học kỹ thuật cấp quốc gia;
- Có dự thi các môn thuộc mã tổ hợp A00, A01, C01, D01, A01, D01, V00, V01 theo kỳ thi THPT quốc gia do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức (riêng ngành Kiến trúc và Kiến trúc nội thất trình độ đại học, môn Vẽ Mỹ thuật thi tại Trường Đại học Xây dựng Miền Trung hoặc lấy từ kết quả thi tại các trường đại học khác); có kết quả thi đáp ứng các tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào quy định tại mục 1.5 của đề án này.

b) Điểm ưu tiên xét tuyển

Điểm ưu tiên xét tuyển (ưu tiên theo khu vực, ưu tiên theo chế độ chính sách) được cộng vào điểm xét tuyển theo quy định tại Điều 7 Quy chế tuyển sinh đại học của Trường Đại học xây dựng Miền Trung năm 2023, cụ thể:

- Mức điểm ưu tiên áp dụng cho khu vực 1 (KV1) là 0,75 điểm, khu vực 2 nông thôn (KV2-NT) là 0,5 điểm, khu vực 2 (KV2) là 0,25 điểm; khu vực 3 (KV3) không được tính điểm ưu tiên;
- Mức điểm ưu tiên áp dụng cho nhóm đối tượng UT1 (gồm các đối tượng 01 đến 04) là 2,0 điểm và cho nhóm đối tượng UT2 (gồm các đối tượng 05 đến 07) là 1,0 điểm;
- Các mức điểm ưu tiên được quy định ở trên tương ứng với tổng điểm 3 môn (trong tổ hợp môn xét tuyển) theo thang điểm 10 đổi với từng môn thi (không nhân hệ số).
- Điểm ưu tiên đổi với thí sinh đạt tổng điểm từ 22,5 trở lên (khi quy đổi về điểm theo thang 10 và tổng điểm 3 môn tối đa là 30) được xác định theo công thức sau:

$$\text{Điểm ưu tiên} = [(30 - \text{Tổng điểm đạt được})/7,5] \times \text{Mức điểm ưu tiên quy định}$$

c) **Số lượng ưu tiên xét tuyển:** Không hạn chế.

1.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển.

- Lệ phí xét tuyển theo phương thức tuyển sinh từ kết quả thi tốt nghiệp THPT (Thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo)

- Lệ phí xét tuyển theo các phương thức khác (Từ học bạ THPT, từ điểm xét tốt nghiệp THPT...): 20.000đ/1 nguyện vọng.
- Lệ phí thi tuyển môn Vẽ Mỹ thuật ngành Kiến trúc : 200.000đ/thí sinh.

1.10. Học phí dự kiến với sinh viên chính quy; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm

a) Nhà trường thực hiện thu học phí và các chính sách miễn, giảm học phí theo Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27 tháng 8 năm 2021 của Chính phủ, cụ thể mức trần học phí đối với các chương trình đào tạo đại trà trình độ đại học như sau:

Đơn vị: 1.000 đồng/tháng/sinh viên

Khối ngành	Năm học				
	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025	2025-2026
Khối ngành III	980	980	1.410	1.590	1.790
Khối ngành V	1.170	1.170	1.640	1.850	2.090

b) Học phí dự kiến đối với sinh viên chính quy năm 2023 trung bình 1 sinh viên như sau:

- Khối ngành III (gồm 03 ngành: Kế toán, Quản trị kinh doanh, Tài chính – Ngân hàng) học phí dự kiến là: **12.500.000 đồng/1 sinh viên/năm**;

- Khối ngành V: (gồm 12 ngành: Kỹ thuật xây dựng, Kiến trúc, Kiến trúc nội thất, Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông, Kỹ thuật cấp thoát nước, Kinh tế xây dựng, Quản lý xây dựng, Quản lý đô thị và công trình, Công nghệ thông tin, Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa, Công nghệ kỹ thuật ô tô, Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng) học phí dự kiến là: **14.500.000 đồng/1 sinh viên/năm**.

1.11. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm.

(Xem mục 1.7.2 của đề án này).

1.12. Việc thực hiện các cam kết đối với thí sinh giải quyết khiếu nại, bảo vệ quyền lợi chính đáng của thí sinh trong những trường hợp rủi ro.

1. Trường hợp 1: Không tiến hành xét tuyển được do thiên tai, dịch bệnh

Thí sinh đã đăng ký xét tuyển theo thông báo của Nhà trường nhưng vì lý do thiên tai, dịch bệnh nên không tiến hành xét tuyển được. Nhà trường sẽ có thông báo điều chỉnh bổ sung để thí sinh thực hiện và giải quyết đảm bảo quyền lợi cho thí sinh.

2. Trường hợp 2: Thí sinh trúng tuyển nhưng không thể nhập học được

Thí sinh sau khi trúng tuyển vào trường nhưng không thể nhập học và thí sinh có nguyện vọng bảo lưu kết quả trúng tuyển vào trường trong năm. Nhà trường sẽ xem xét từng trường hợp cụ thể và quyết định thực hiện bảo lưu kết quả trúng tuyển của thí sinh theo quy định của Bộ GD&ĐT.

3. Trường hợp 3: Thí sinh bị sai lệch hồ sơ xét tuyển dẫn đến sai lệch kết quả trúng tuyển

Nếu việc sai lệch hồ sơ xét tuyển do lỗi thí sinh gây ra thì thí sinh tự chịu trách nhiệm theo quy chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT hiện hành. Tuy nhiên Nhà trường sẽ hỗ trợ cho thí sinh trong khả năng cho phép. Còn trường hợp việc sai lệch do phía trường gây ra thì Nhà trường sẽ phối hợp các bên liên quan để giải quyết đảm bảo quyền lợi cho thí sinh.

1.13. Các nội dung khác

1.13.1 Chính sách học bổng tân sinh viên Thủ khoa đầu vào tuyển sinh

- Đối tượng: Sinh viên trúng tuyển và nhập học tại Trường Đại học Xây dựng Miền Trung trong các đợt tuyển sinh đại học năm 2023.
- Điều kiện và mức cấp học bổng:
 - + Sinh viên đạt điểm xét tuyển cao nhất tính theo điểm thi tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) năm 2023 của tất cả các tổ hợp môn xét tuyển (*không tính điểm ưu tiên tuyển sinh*) sẽ được cấp học bổng toàn phần (*100% học phí*) năm học 2023-2024 theo chương trình đào tạo.
 - + Sinh viên đạt điểm xét tuyển cao nhất tính theo điểm học tập trung học phổ thông (THPT) năm 2023 của tất cả các tổ hợp môn xét tuyển (*không tính điểm ưu tiên tuyển sinh*) sẽ được cấp học bổng toàn phần (*100% học phí*) năm học 2023-2024 theo chương trình đào tạo.
 - Sinh viên và trường THPT có học sinh đạt thủ khoa được Trường Đại học Xây dựng Miền Trung tặng kỷ niệm chương.

1.13.2. Chính sách học bổng khuyến khích học tập cho sinh viên

Hàng năm quỹ học bổng khuyến khích học tập cho từng học kỳ Nhà trường dành khoảng 8% trên tổng nguồn thu học phí học kỳ đó cho sinh viên, cụ thể chính sách học bổng khuyến khích phân loại như sau:

Học bổng	Giá trị học bổng khối ngành III	Giá trị học bổng khối ngành V
Xuất sắc	8.125.000 đồng/ suất	9.425.000 đồng/ suất
Giỏi	6.875.000 đồng/ suất	7.975.000 đồng/ suất
Khá	6.250.000 đồng/ suất	7.250.000 đồng/ suất

1.14. Thông tin tuyển sinh các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

1.14.1. Thông tin về doanh nghiệp hợp tác đào tạo.

TT	Tên công ty	Lĩnh vực	Địa chỉ	Nội dung hợp tác				
				Đào tạo	Tuyển dụng	Nghiên cứu khoa học	Thực tập, tham quan	Hỗ trợ học bổng
1	CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN ĐÀO CẨ (DEOCA GROUP)	Kinh doanh và quản lý, Kiến trúc và Xây dựng	32 Thạch Thị Thanh, P. Tân Định, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh	x	x	x	x	x
2	CÔNG TY CỔ PHẦN TẬP ĐOÀN TRƯỜNG HẢI (THACO)	Công nghệ kỹ thuật, Kỹ thuật	VP đại diện tại Chu Lai, huyện Núi Thành, tỉnh Quảng Nam	x	x	x	x	x

1.14.2. Các thông tin triển khai áp dụng cơ chế đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học (không trái các quy định hiện hành).

1.15. Tài chính:

1.15.1. Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường

Tổng nguồn thu hợp pháp năm 2022: 61 tỷ đồng.

1.15.2. Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm liền trước năm tuyển sinh.

Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm: 21.382.000 đồng/năm.

2. Tuyển sinh đào tạo đại học chính quy với đối tượng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên

2.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh.

- Công dân Việt Nam có đủ sức khoẻ để học tập theo quy định; không trong thời gian thi hành án hoặc bị truy cứu trách nhiệm hình sự; có đủ sức khoẻ để học tập theo quy định hiện hành;

- Thí sinh dự tuyển liên thông hệ chính quy từ trung cấp, cao đẳng lên đại học phải có bằng tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng ngành đúng hoặc ngành phù hợp với ngành đăng ký dự tuyển;

- Những thí sinh đã có bằng tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng ngành gần hoặc ngành khác với ngành đăng ký dự tuyển phải học bổ sung phần kiến thức chuyển đổi trước khi dự tuyển (Có danh mục ngành phù hợp, ngành gần kèm theo - Danh mục các môn học và đề cương chi tiết của từng môn sẽ được thông báo khi thí sinh đăng ký hồ sơ dự tuyển);

- Thí sinh tốt nghiệp trình độ trung cấp phải bảo đảm đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa trung học phổ thông theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Thí sinh đã tốt nghiệp một bằng đại học trong nước hoặc ở nước ngoài, thí sinh tốt nghiệp tốt nghiệp đại học tại cơ sở giáo dục nước ngoài phải có thủ tục công nhận văn bằng của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

2.2. Phạm vi tuyển sinh.

Tuyển sinh trong cả nước

2.3. Phương thức tuyển sinh.

TT	Mã phương thức xét tuyển	Phương thức tuyển sinh
1	200	Xét tuyển từ điểm học bạ THPT hoặc từ bảng điểm các môn văn hoá THPT
2	500	Xét tuyển từ kết quả tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng trở lên

2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh:

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu	Số văn bản quy định	Ngày tháng năm ban hành văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
1	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	200, 500.	10	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
2	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	200, 500.	10	429/QĐ-BGDĐT	01/02/2013	Bộ GD&ĐT	2013
3	Đại học	7580302	Quản lý xây dựng	200, 500.	10	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	Bộ GD&ĐT	2015
4	Đại học	7340301	Kế toán	200, 500.	10	673/QĐ-BGDĐT	06/03/2018	Bộ GD&ĐT	2018
5	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	200, 500.	25	2872/QĐ-BGDĐT	02/10/2020	Bộ GD&ĐT	2021
	Tổng cộng				65				

2.5. Nguưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT.

2.5.1. Xét tuyển từ kết quả học tập THPT (học bạ, bảng điểm)

Nguưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào được xác định dựa vào một trong các trường hợp sau đây:

- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 03 năm THPT) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của năm lớp 12 THPT) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 05 học kỳ: lớp 10, lớp 11 học kỳ I lớp 12) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Đối với thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp: tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (trong học bạ hoặc bảng điểm tổng kết phần văn hoá THPT), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm.

2.5.2. Xét tuyển từ kết quả tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng trở lên

+ Điều kiện nhận hồ sơ

- Thí sinh đã có bằng tốt nghiệp trình độ trung cấp, cao đẳng trở lên;
- Thí sinh có bằng tốt nghiệp trình độ trung cấp nhưng chưa tốt nghiệp THPT phải đảm bảo đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

+ Nguưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào

- Đối với thí sinh học theo phương thức tích lũy mô đun hoặc tín chỉ: Điểm trung bình chung tích lũy toàn khóa học ở trình độ đã đào tạo theo thang điểm 4 phải $\geq 2,0$ điểm;
- Đối với thí sinh học theo niên chế (thang điểm 10): Điểm trung bình tốt nghiệp ở trình độ đã đào tạo $\geq 5,0$ điểm.

+ Nguyên tắc xét tuyển

Xét tuyển từ thí sinh có điểm trung bình chung toàn khoá cao nhất xuống các thí sinh có tổng điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định. Trường hợp có nhiều thí sinh có điểm bằng nhau, ưu tiên cho thí sinh có điểm đồ án tốt nghiệp, khoá luận tốt nghiệp, học phần thay thế lớn nhất đối với thí sinh tốt nghiệp cao đẳng, đại học hoặc điểm thi tốt nghiệp phần thực hành đối với thí sinh tốt nghiệp trung cấp.

2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào các ngành của trường.

(Các thông tin cần thiết khác thí sinh theo dõi trên thông báo tuyển sinh chi tiết của Nhà trường)

2.7. Tổ chức tuyển sinh:

- Phát hành, nhận hồ sơ tại Phòng Quản lý Đào tạo, Trường Đại học Xây dựng Miền Trung - Khu B, 195 Hà Huy Tập, Bình Kiến, TP. Tuy Hoà, tỉnh Phú Yên. (hoặc thí sinh download hồ sơ đăng ký xét tuyển tại website: www.tuyensinh.muce.edu.vn);
- Hồ sơ theo mẫu quy định của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung, thí sinh tải tại website: www.tuyensinh.muce.edu.vn;

- Thời gian:

- + Nhận hồ sơ từ ngày có thông báo đến ngày 31/8/2023;
- + Nhập học: Dự kiến tháng 9/2023.

Nhà trường thông báo chi tiết trong thông báo tuyển sinh.

2.8. Chính sách ưu tiên:

Chính sách ưu tiên đối tượng và chính sách ưu tiên khu vực thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2.9. Lệ phí xét tuyển.

Lệ phí nộp hồ sơ và xét tuyển: 150.000đ/hồ sơ/thí sinh

2.10. Học phí dự kiến với sinh viên; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm

Học phí theo Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27 tháng 8 năm 2021 của Chính phủ và quy định của nhà trường, thể hiện chi tiết trong thông báo tuyển sinh.

2.11. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành).

III. Tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm:

Đường link công khai tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/VuaLamVuaHoc/VuaLamVuaHocPage>

1. Tuyển sinh đào tạo đại học vừa làm vừa học với đối tượng tốt nghiệp THPT, đối tượng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

- Thí sinh đã tốt nghiệp THPT;
- Thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp, cao đẳng, đại học khác ngành đào tạo;
- Thí sinh tốt nghiệp trình độ trung cấp phải đảm bảo đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hoá THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.2. Phạm vi tuyển sinh.

Tuyển sinh trong cả nước.

2.5. Ngưỡng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT.

2.5.1. Xét tuyển từ kết quả học tập THPT (học bạ, bảng điểm)

Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào được xác định dựa vào một trong các trường hợp sau đây:

- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 03 năm THPT) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của năm lớp 12 THPT) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 05 học kỳ: lớp 10, lớp 11 học kỳ I lớp 12) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Đối với thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp: tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (trong học bạ hoặc bảng điểm tổng kết phần văn hóa THPT), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm.

2.5.2. Xét tuyển từ kết quả tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng trở lên

+ Điều kiện nhận hồ sơ

- Thí sinh đã có bằng tốt nghiệp trình độ trung cấp, cao đẳng trở lên;
- Thí sinh có bằng tốt nghiệp trình độ trung cấp nhưng chưa tốt nghiệp THPT phải đảm bảo đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

+ Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào

- Đối với thí sinh học theo phương thức tích lũy mô đun hoặc tín chỉ: Điểm trung bình chung tích lũy toàn khóa học ở trình độ đã đào tạo theo thang điểm 4 phải $\geq 2,0$ điểm;
- Đối với thí sinh học theo niên chế (thang điểm 10): Điểm trung bình tốt nghiệp ở trình độ đã đào tạo $\geq 5,0$ điểm.

+ Nguyên tắc xét tuyển

Xét tuyển từ thí sinh có điểm trung bình chung toàn khoá cao nhất xuống các thí sinh có tổng điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định. Trường hợp có nhiều thí sinh có điểm bằng nhau, ưu tiên cho thí sinh có điểm đồ án tốt nghiệp, khoá luận tốt nghiệp, học phần thay thế lớn nhất đối với thí sinh tốt nghiệp cao đẳng, đại học hoặc điểm thi tốt nghiệp phần thực hành đối với thí sinh tốt nghiệp trung cấp.

2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào các ngành của trường.

(Các thông tin cần thiết khác thí sinh theo dõi trên thông báo tuyển sinh chi tiết của Nhà trường)

2.7. Tổ chức tuyển sinh:

- Phát hành, nhận hồ sơ tại Phòng Quản lý Đào tạo, Trường Đại học Xây dựng Miền Trung - Khu B, 195 Hà Huy Tập, Bình Kiến, TP. Tuy Hoà, tỉnh Phú Yên. (hoặc thí sinh download hồ sơ đăng ký xét tuyển tại website: www.tuyensinh.muce.edu.vn);

- Hồ sơ theo mẫu quy định của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung, thí sinh tải tại website: www.tuyensinh.muce.edu.vn;

- Thời gian:

+ Nhận hồ sơ từ ngày có thông báo đến ngày 31/8/2023;

+ Nhập học: Dự kiến tháng 9/2023.

Nhà trường thông báo chi tiết trong thông báo tuyển sinh.

2.8. Chính sách ưu tiên:

Chính sách ưu tiên đối tượng và chính sách ưu tiên khu vực thực hiện theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2.9. Lệ phí xét tuyển.

Lệ phí nộp hồ sơ và xét tuyển: 150.000đ/hồ sơ/thí sinh

2.10. Học phí dự kiến với sinh viên; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm

Học phí theo Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27 tháng 8 năm 2021 của Chính phủ và quy định của nhà trường, thể hiện chi tiết trong thông báo tuyển sinh.

2.11. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành).

III. Tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm:

Đường link công khai tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm trên trang thông tin điện tử của Nhà trường:

Website: <http://tuyensinh.muce.edu.vn/VuaLamVuaHoc/VuaLamVuaHocPage>

1. Tuyển sinh đào tạo đại học vừa làm vừa học với đối tượng tốt nghiệp THPT, đối tượng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

- Thí sinh đã tốt nghiệp THPT;

- Thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp, cao đẳng, đại học khác ngành đào tạo;

- Thí sinh tốt nghiệp trình độ trung cấp phải đảm bảo đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hoá THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.2. Phạm vi tuyển sinh.

Tuyển sinh trong cả nước.

1.3. Phương thức tuyển sinh (thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp thi tuyển và xét tuyển).

TT	Mã phương thức xét tuyển	Phương thức tuyển sinh					
1	200	Xét tuyển từ điểm học bạ THPT hoặc từ bảng điểm các môn văn hoá THPT					
2	500	Xét tuyển từ kết quả tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng trở lên					

1.4. Chỉ tiêu tuyển sinh:

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu	Số văn bản đào tạo	Ngày tháng năm ban hành văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
1	Đại học	7340101	Quản trị kinh doanh	200, 500.	40	1325/QĐ-BGDĐT	19/04/2021	Bộ GD&ĐT	2021
2	Đại học	7340301	Kế toán	200, 500.	45	673/QĐ-BGDĐT	06/03/2018	Bộ GD&ĐT	2018
3	Đại học	7580101	Kiến trúc	200, 500.	45	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
4	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	200, 500.	80	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
5	Đại học	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	200, 500.	80	2046/QĐ-BGDĐT	16/06/2016	Bộ GD&ĐT	2016
6	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	200, 500.	30	2872/QĐ-BGDĐT	02/10/2020	Bộ GD&ĐT	2021
7	Đại học	7580302	Quản lý xây dựng	200, 500.	30	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	Bộ GD&ĐT	2015
8	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	200, 500.	30	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	Bộ GD&ĐT	2015
9	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	200, 500.	45	429/QĐ-BGDĐT	01/02/2013	Bộ GD&ĐT	2013
	Tổng cộng				425				

1.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào các ngành của trường.

(Các thông tin cần thiết khác thí sinh theo dõi trên thông báo tuyển sinh chi tiết của Nhà trường theo từng thời điểm cụ thể)

1.7. Tổ chức tuyển sinh:

- Phát hành, nhận hồ sơ tại Phòng Quản lý Đào tạo, Trường Đại học Xây dựng Miền Trung - Khu B, 195 Hà Huy Tập, Bình Kiến, TP. Tuy Hoà, tỉnh Phú Yên. (hoặc thí sinh download hồ sơ đăng ký xét tuyển tại website: www.tuyensinh.muce.edu.vn);
- Hồ sơ theo mẫu quy định của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung, thí sinh tải tại website: www.tuyensinh.muce.edu.vn;
- Thời gian: Nhà trường thông báo chi tiết trong thông báo tuyển sinh theo từng đợt tuyển sinh.

1.8. Lệ phí xét tuyển.

Lệ phí nộp hồ sơ và xét tuyển: 150.000đ/hồ sơ/thí sinh.

1.9. Học phí dự kiến với sinh viên; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm (nếu có).

Học phí theo Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27 tháng 8 năm 2021 của Chính phủ và quy định của nhà trường, thể hiện chi tiết trong thông báo tuyển sinh.

1.10. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm.

Nhà trường thông báo chi tiết trong thông báo tuyển sinh theo từng đợt tuyển sinh.

1.11. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành).

Ngày 15 tháng 6 năm 2023

Cán bộ kê khai

- TP. Quản lý Đào tạo: TS Đào Văn Dương

Điện thoại: 0978.869.440

Email: daovanduong@muce.edu.vn

- CV tuyển sinh: Ths Phạm Đức Khính

Điện thoại: 0988.856.007

Email: phamduckhinh@muce.edu.vn



1.5. Nguõng đàu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT

1.5.1. Xét tuyển từ kết quả học tập THPT (học bạ, bảng điểm)

Nguõng đảm bảo chất lượng đầu vào được xác định dựa vào một trong các trường hợp sau đây:

- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 03 năm THPT) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của năm lớp 12 THPT) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Tổng điểm 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình của 05 học kỳ: lớp 10, lớp 11 học kỳ I lớp 12) cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm;
- Đối với thí sinh đã tốt nghiệp trình độ trung cấp: tổng điểm 3 môn thuộc tổ hợp xét tuyển (trong học bạ hoặc bảng điểm tổng kết phần văn hóa THPT), cộng với điểm ưu tiên phải $\geq 18,0$ điểm.

1.5.2. Xét tuyển từ kết quả tốt nghiệp trung cấp, cao đẳng trở lên

- Điều kiện nhận hồ sơ
 - + Thí sinh đã có bằng tốt nghiệp trình độ trung cấp, cao đẳng trở lên;
 - + Thí sinh có bằng tốt nghiệp trình độ trung cấp nhưng chưa tốt nghiệp THPT phải đảm bảo đã học và thi đạt yêu cầu đủ khối lượng kiến thức văn hóa THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Nguõng đảm bảo chất lượng đầu vào
 - + Đối với thí sinh học theo phương thức tích lũy mô đun hoặc tín chỉ: Điểm trung bình chung tích lũy toàn khóa học ở trình độ đã đào tạo theo thang điểm 4 phải $\geq 2,0$ điểm;
 - + Đối với thí sinh học theo niên chế: Điểm trung bình tốt nghiệp ở trình độ đã đào tạo $\geq 5,0$ điểm.
- Nguyên tắc xét tuyển

Xét tuyển từ thí sinh có điểm trung bình chung toàn khoá cao nhất xuống các thí sinh có tổng điểm thấp hơn cho đến khi đủ chỉ tiêu đã xác định. Trường hợp có nhiều thí sinh có điểm bằng nhau, ưu tiên cho thí sinh có điểm đồ án tốt nghiệp, khoá luận tốt nghiệp, học phần thay thế lớn nhất đối với thí sinh tốt nghiệp cao đẳng, đại học hoặc điểm thi tốt nghiệp phần thực hành đối với thí sinh tốt nghiệp trung cấp.

PHỤ LỤC

Mẫu số 03: Báo cáo các điều kiện đảm bảo chất lượng

CÁC ĐIỀU KIỆN ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG

1. Quy mô đào tạo hình thức chính quy đến ngày 31/12/2022(Người học)

STT	TRÌNH ĐỘ/ LĨNH VỰC/ NGÀNH ĐÀO TẠO	MÃ NGÀNH	QUY MÔ ĐÀO TẠO
A	SAU ĐẠI HỌC		0
1	Tiến sĩ		0
1.1	Tiến sĩ chính quy		
1.2	Tiến sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài		
2	Thạc sĩ		26
2.1	Thạc sĩ chính quy		
2.1.1	Kỹ thuật xây dựng	8580201	26
2.1.2	Kiến trúc	8580101	0
2.2	Thạc sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài		
B	ĐẠI HỌC		1,794
3	Đại học chính quy		1,660
3.1	Chính quy		1,631
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học		
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)		1,631
3.1.2.1	Kinh doanh và quản lý		363
3.1.2.1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	139
3.1.2.1.2	Tài chính - Ngân hàng	7340201	0
3.1.2.1.3	Kế toán	7340301	224
3.1.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin		78
3.1.2.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	78
3.1.2.3	Công nghệ kỹ thuật		0

STT	TRÌNH ĐỘ/ LĨNH VỰC/ NGÀNH ĐÀO TẠO	MÃ NGÀNH	QUY MÔ ĐÀO TẠO
3.1.2.3.1	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	0
3.1.2.3.2	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	0
3.1.2.4	Kỹ thuật		0
3.1.2.4.1	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	0
3.1.2.5	Kiến trúc và xây dựng		1,190
3.1.2.5.1	Kiến trúc	7580101	167
3.1.2.5.2	Kiến trúc nội thất	7580103	29
3.1.2.5.3	Quản lý đô thị và công trình	7580106	2
3.1.2.5.4	Kỹ thuật xây dựng	7580201	679
3.1.2.5.5	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	78
3.1.2.5.6	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	25
3.1.2.5.7	Kinh tế xây dựng	7580301	139
3.1.2.5.8	Quản lý xây dựng	7580302	71
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học		0
3.2.1	Kinh doanh và quản lý		0
3.2.1.1	Kế toán	7340301	0
3.2.2	Kiến trúc và xây dựng		0
3.2.2.1	Kiến trúc	7580101	0
3.2.2.2	Kỹ thuật xây dựng	7580201	0
3.2.2.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	0
3.2.2.4	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	0
3.2.2.5	Kinh tế xây dựng	7580301	0
3.2.2.6	Quản lý xây dựng	7580302	0
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		29
3.3.1	Kinh doanh và quản lý		2
3.3.1.1	Kế toán	7340301	2

STT	TRÌNH ĐỘ/ LĨNH VỰC/ NGÀNH ĐÀO TẠO	MÃ NGÀNH	QUY MÔ ĐÀO TẠO
3.3.2	Kiến trúc và xây dựng		27
3.3.2.1	Kiến trúc	7580101	0
3.3.2.2	Kỹ thuật xây dựng	7580201	24
3.3.2.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	2
3.3.2.4	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	1
3.3.2.5	Kinh tế xây dựng	7580301	0
3.3.2.6	Quản lý xây dựng	7580302	0
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		0
3.5	Liên kết đào tạo với nước ngoài		0
4	Đại học vừa làm vừa học		134
4.1	Vừa làm vừa học		134
4.1.1	Kinh doanh và quản lý		4
4.1.1.1	Kế toán	7340301	4
4.1.2	Kiến trúc và xây dựng		130
4.1.2.1	Kiến trúc	7580101	16
4.1.2.2	Kỹ thuật xây dựng	7580201	25
4.1.2.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	0
4.1.2.4	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	89
4.1.2.5	Kinh tế xây dựng	7580301	0
4.1.2.6	Quản lý xây dựng	7580302	0
4.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học		0
4.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		0
4.4	Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		0
5	Từ xa		

2. Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo và nghiên cứu:

2.1. Thống kê số lượng, diện tích đất, diện tích sàn xây dựng, ký túc xá:

- Tổng diện tích đất của trường : 179.763,7 m²

- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên: 368 chỗ

- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy: 15,65 m²/sinh viên

STT	TT	Loại Phòng	Số lượng	Diện tích
1	1	Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	108	13 061
2	1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	2	367
3	1.2	Giảng đường từ 100 - 200 chỗ	0	0
4	1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	17	1 507
5	1.4	Số phòng dưới 50 chỗ	4	542
6	1.5	Số phòng học đa phương tiện	83	5 640
7	1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	2	5 005
8	2	Thư viện, trung tâm học liệu	1	443
9	3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	17	20 171
10		TỔNG	126	33 675

2.2 Các thông tin khác

2.2.1 Thống kê các phòng thực hành, phòng thí nghiệm và các trang thiết bị

TT	Tên phòng học thực hành, phòng thí nghiệm, xưởng thực hành	Số lượng
1	Phòng học đồ án kiến trúc	3
2	Phòng học mỹ thuật	3
3	Phòng học máy tính	3
4	Phòng LAB học ngoại ngữ	1
5	Phòng thí nghiệm nước	1
6	Phòng thí nghiệm hóa	1
7	Phòng thí nghiệm cầu đường	1
8	Phòng thí nghiệm địa chất công trình & cơ lý đất	1

TT	Tên phòng học thực hành, phòng thí nghiệm, xưởng thực hành	Số lượng
9	Phòng thí nghiệm bê tông	1
10	Phòng thí nghiệm xi măng, vữa	1
11	Phòng thí nghiệm vật liệu	1
12	Xưởng thực hành nghề	1

2.2.2 Thống kê về học liệu trong thư viện

TT	Tên ngành	Số đầu sách (bản)	Số tạp chí (bản)	Tài liệu điện tử
1.	Kỹ thuật xây dựng	913 (30403)	14 loại tạp chí đủ các chuyên ngành với 544 bản	Có hơn 1.700.000 tài liệu (giáo trình, ebook, luận văn, báo cáo thực tập...) của Tailieu.vn và tham khảo miễn phí nguồn tài nguyên số của hơn 100 trường đại học và cao đẳng trong hệ thống liên kết của thư viện số.
2.	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	758 (20711)		
3.	Kỹ thuật cấp thoát nước	621 (17987)		
4.	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	420 (9678)		
5.	Công nghệ kỹ thuật ô tô	382 (10165)		
6.	Công nghệ thông tin	368 (7493)		
7.	Kiến trúc	701 (19571)		
8.	Kiến trúc nội thất	527 (13551)		
9.	Quản lý Đô thị và công trình	635 (15810)		
10.	Kinh tế xây dựng	455 (12103)		
11.	Quản lý xây dựng	419 (9618)		
12.	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	414 (7951)		
13.	Kế toán	475 (9743)		
14.	Quản trị kinh doanh	419 (8197)		
15.	Tài chính – Ngân hàng	429 (7795)		

3. Danh sách giảng viên

3.1. Danh sách giảng viên toàn thời gian

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
1	VƯƠNG THỊ THÙY DƯƠNG		Tiến sĩ	Kinh tế Xây dựng	7580301	Kinh tế xây dựng
2	VŨ QUANG THUẬN		Thạc sĩ	Xây dựng cầu hầm	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
3	VÕ XUÂN HỘI		Tiến sĩ	Kinh tế chính trị	7340101	Quản trị kinh doanh
4	VÕ VĂN NAM		Tiến sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580302	Quản lý xây dựng
5	VÕ THANH TOÀN		Thạc sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	7580302	Quản lý xây dựng
6	VÕ THANH HUY		Tiến sĩ	Kỹ thuật môi trường	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
7	VÕ NGỌC ĐỨC		Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí tự động hóa	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
8	VÕ LÊ DUY KHÁNH		Thạc sĩ	Kinh tế Xây dựng	7580301	Kinh tế xây dựng
9	VÕ HUY DŨNG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580101	Kiến trúc
10	VÕ HOÀNG VŨ		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
11	VÕ ĐẠI HỒNG		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	7480201	Công nghệ thông tin
12	TRƯỜNG QUANG HẢI		Tiến sĩ	Cơ Kỹ thuật	7580201	Công nghệ kỹ thuật ô tô

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
13	TRƯƠNG MINH TRÍ		Tiến sĩ	Hóa phân tích	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
14	TRƯƠNG ANH BÍCH CHÂU		Thạc sĩ	Quy hoạch đô thị	7580101	Kiến trúc
15	TRỊNH VĂN CẦN		Thạc sĩ	Kinh tế Xây dựng	7580301	Kinh tế xây dựng
16	TRỊNH TIẾN DŨNG		Tiến sĩ	Quản lý Đô thị và Công trình	7580106	Quản lý đô thị và công trình
17	TRẦN VĂN THÁI		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
18	TRẦN VĂN SƠN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580302	Quản lý xây dựng
19	TRẦN VĂN MỘT		Thạc sĩ	Cầu đường	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
20	TRẦN VĂN HIÉN		Tiến sĩ	Quy hoạch vùng và Đô thị	7580103	Kiến trúc nội thất
21	TRẦN TRỌNG THÚC		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
22	TRẦN TRỊNH NHƯ QUỲNH		Thạc sĩ	Kế toán	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
23	TRẦN THỊ THIỀM		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	7580301	Kinh tế xây dựng
24	TRẦN THỊ NGUYÊN THẢO		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	7340101	Quản trị kinh doanh
25	TRẦN THÁI SƠN		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	7480201	Công nghệ thông tin
26	TRẦN MINH LOAN		Thạc sĩ	Kế toán	7340301	Kế toán

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
27	TÔN NỮ HỒNG THƯ		Thạc sĩ	Kỹ thuật Hạ tầng - Môi trường	7580201	Kỹ thuật xây dựng
28	PHAN VĂN HUỆ		Tiến sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
29	PHAN THÀNH DÂN		Thạc sĩ	Xây dựng công trình thủy	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
30	PHẠM TRUNG NGUYÊN		Thạc sĩ	Xây dựng cầu hầm	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
31	PHẠM TRÍ QUANG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
32	PHẠM THỊ PHƯƠNG ANH		Thạc sĩ	Kế toán	7340301	Kế toán
33	PHẠM NGỌC TIẾN		Tiến sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
34	PHẠM NGỌC TÂN		Thạc sĩ	Công trình trên nền đất yếu	7580201	Kỹ thuật xây dựng
35	PHẠM MINH DŨNG		Tiến sĩ	Cơ học kỹ thuật	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
36	PHẠM HUY KHÁNH		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng đô thị	7580201	Kỹ thuật xây dựng
37	PHẠM HOÀNG DŨNG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
38	PHẠM HẠNH NGUYÊN		Thạc sĩ	Kế toán	7340101	Kế toán
39	PHẠM ĐỨC KHÍNH		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
40	PHẠM ĐÌNH TRUNG		Tiến sĩ	Cơ Kỹ thuật	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
41	PHẠM DUY HIẾU		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
42	NGUYỄN XUÂN HẬU		Tiến sĩ	Công nghệ thông tin	7480201	Công nghệ thông tin
43	NGUYỄN VÂN TRẠM		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
44	NGUYỄN VĂN THÀNH		Thạc sĩ	Quản lý đô thị	7580106	Quản lý đô thị và công trình
45	NGUYỄN VĂN TƯỜNG		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
46	NGUYỄN VĂN MINH		Thạc sĩ	Thể dục học	7340301	Kế toán
47	NGUYỄN VĂN HOÀN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
48	NGUYỄN VĂN HẢI		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
49	NGUYỄN TRỌNG TUẤN		Thạc sĩ	Cơ khí chế tạo ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
50	NGUYỄN THÙY LINH		Thạc sĩ	Kế toán	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
51	NGUYỄN THỊ THU TRANG		Thạc sĩ	Lịch sử Đảng	7580101	Kiến trúc
52	NGUYỄN THỊ THU HIẾU		Tiến sĩ	Tài chính - ngân hàng	7340201	Tài chính - Ngân hàng
53	NGUYỄN THỊ TIẾN		Thạc sĩ	Lịch sử Đảng	7480201	Công nghệ thông tin

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
54	NGUYỄN THỊ NGỌC LÊ		Thạc sĩ	Tài chính - ngân hàng	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
55	NGUYỄN THỊ KHÁNH TRANG		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
56	NGUYỄN THỊ KHÁNH HỒNG		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
57	NGUYỄN THỊ KIM TRỌNG		Tiến sĩ	Kế toán	7340301	Kế toán
58	NGUYỄN THỊ KIM CÚC		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh	7340301	Kế toán
59	NGUYỄN THỊ HẢI VÂN		Tiến sĩ	Quản trị kinh doanh	7340101	Quản trị kinh doanh
60	NGUYỄN THỊ DIỄM		Thạc sĩ	QL tài nguyên & môi trường	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
61	NGUYỄN THỊ CÚC		Thạc sĩ	Kế toán	7340301	Kế toán
62	NGUYỄN THỊ BÍCH VY		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	7340101	Quản trị kinh doanh
63	NGUYỄN THỊ ÁI NƯƠNG		Thạc sĩ	Mỹ thuật công nghiệp	7580103	Kiến trúc nội thất
64	NGUYỄN THẾ HÙNG		Thạc sĩ	Cấp thoát nước	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
65	NGUYỄN THÀNH SƠN		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
66	NGUYỄN THANH HẢI		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
67	NGUYỄN THÀNH ĐẠO		Thạc sĩ	Triết học	7340101	Quản trị kinh doanh

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
68	NGUYỄN THANH DANH		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật	7580201	Kỹ thuật xây dựng
69	NGUYỄN THÀNH CHUNG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
70	NGUYỄN THÀNH CÔNG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
71	NGUYỄN TÂN DŨNG		Thạc sĩ	Triết học	7340301	Kế toán
72	NGUYỄN QUỐC HUY		Thạc sĩ	Xây dựng cầu hầm	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
73	NGUYỄN NHƯ THẮNG		Thạc sĩ	Điện kỹ thuật - Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
74	NGUYỄN NGUYỄN KHANG		Thạc sĩ	Kinh tế Xây dựng	7580301	Kinh tế xây dựng
75	NGUYỄN NGỌC LƯỢNG		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580301	Kinh tế xây dựng
76	NGUYỄN NAM PHONG		Thạc sĩ	CN nhiệt điện lạnh - Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
77	NGUYỄN MINH CHÍ		Thạc sĩ	Sinh thái học công nghiệp	7580101	Kiến trúc
78	NGUYỄN LÊ TÍN		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	7480201	Công nghệ thông tin
79	NGUYỄN KIM CƯỜNG		Tiến sĩ	Xây dựng cầu hầm	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
80	NGUYỄN HỮU TOÀN		Thạc sĩ	Thiết bị, mạng và nhà máy điện	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
81	NGUYỄN HỮU NINH		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
82	NGUYỄN HUỲNH MINH TRANG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
83	NGUYỄN HOÀNG PHÚC		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
84	NGUYỄN HOÀNG ANH		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
85	NGUYỄN ĐÌNH ĐẠI		Thạc sĩ	Kế toán	7340301	Kế toán
86	NGUYỄN CHÍ SỸ		Tiến sĩ	Kỹ thuật viễn thông	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
87	NGUYỄN CHÍ QUỐC		Đại học	Kỹ thuật Xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
88	NGUYỄN CÔNG ĐỨC		Thạc sĩ	Cơ học Kỹ thuật	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
89	NGUYỄN CÔNG BẮNG		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	7480201	Công nghệ thông tin
90	NGUYỄN BÁ TOÀN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
91	NGUYỄN BÁ SÁU		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
92	NGUYỄN BÁ PHI	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Vật lý ứng dụng	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
93	NGÔ VŨ MAI LY		Thạc sĩ	Tài chính DN	7340201	Tài chính - Ngân hàng
94	NGÔ VĂN THỐNG		Thạc sĩ	Kế toán	7340201	Tài chính - Ngân hàng
95	NGÔ THỊ HỒNG		Thạc sĩ	Toán giải tích	7580201	Kỹ thuật xây dựng
96	NGÔ NGỌC CƯỜNG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
97	NGÔ MINH TÂN		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580103	Kiến trúc nội thất
98	NGÔ ĐỨC QUÝ		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
99	NGÔ ĐÌNH THÀNH		Thạc sĩ	Thiết bị mạng và Nhà máy điện	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
100	NGÔ ĐÌNH CHÂU		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
101	NGÔ ĐA ĐỨC		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580103	Kiến trúc nội thất
102	NGÔ DUY TIẾN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
103	MĂNG TRẦN THU THỦY		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
104	MAI TIẾN SỸ		Thạc sĩ	Điện kỹ thuật - Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
105	LUƠNG THỊ BÍCH		Thạc sĩ	Xây dựng đường ô tô và thành phố	7580101	Kiến trúc

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
106	LƯƠNG MINH SANG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
107	LÊ VĂN TRÌNH		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
108	LÊ VĂN TRÍ		Thạc sĩ	Vật liệu và Cấu kiện Xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
109	LÊ VĂN THÁI		Thạc sĩ	Quản lý đất đai	7580302	Quản lý xây dựng
110	LÊ VĂN KHÔI		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
111	LÊ VĂN ĐỒNG		Thạc sĩ	Vật liệu và Công nghệ vật liệu xây dựng	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
112	LÊ VĂN ĐỒNG		Thạc sĩ	Thể dục thể thao	7340201	Tài chính - Ngân hàng
113	LÊ THỊ MÉN		Thạc sĩ	Kinh tế chính trị	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
114	LÊ THỊ LOAN		Thạc sĩ	Toán giải tích	7340201	Tài chính - Ngân hàng
115	LÊ THỊ ÁI NHÂN		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	7340101	Quản trị kinh doanh
116	LÊ SƠN TÙNG		Thạc sĩ	Lịch sử Đảng	7340201	Tài chính - Ngân hàng
117	LÊ QUÝ HÒA		Đại học	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580302	Quản lý xây dựng
118	LÊ PHONG LÂM		Thạc sĩ	Thể dục thể thao	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
119	LÊ NGUYỄN CÔNG TÍN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
120	LÊ HỮU TÍNH		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
121	LÊ ĐỨC THƯỜNG		Tiến sĩ	Quy hoạch và Quản lý tài nguyên nước	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước
122	LÊ ĐỨC TÂM		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	7340101	Quản trị kinh doanh
123	LÊ ĐỨC QUÂN		Thạc sĩ	Xây dựng đường ô tô và thành phố	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
124	LÊ ĐÀM NGỌC TÚ		Tiến sĩ	QH vùng và đô thị	7580101	Kiến trúc
125	LÂM THỊ HẬU		Thạc sĩ	Tin học	7480201	Công nghệ thông tin
126	LẠI VĂN HỌC		Đại học	Thể dục thể thao	7580103	Kiến trúc nội thất
127	HUỲNH THÚC LINH		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc
128	HUỲNH THANH TÂM		Tiến sĩ	Công nghệ thông tin	7480201	Công nghệ thông tin
129	HUỲNH TÂN TÁM		Thạc sĩ	Quản lý đất đai	7580106	Quản lý đô thị và công trình
130	HUỲNH QUỐC HÙNG		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
131	HỒ THỊ THÂN		Thạc sĩ	Vật lý quang học	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
132	HỒ THỊ MỸ LINH		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh	7340201	Tài chính - Ngân hàng

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
133	HỒ THANH TRÚC		Thạc sĩ	Kỹ thuật môi trường	7580302	Quản lý xây dựng
134	HOÀNG ANH SƠN		Tiến sĩ	Khoa học và Kỹ thuật vật liệu	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
135	HÀ THỊ NGỌC OANH		Phó giáo sư	Kinh tế và kế hoạch hóa kinh tế quốc dân	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
136	ĐỖ VĂN HÙNG		Thạc sĩ	Kỹ thuật Xây dựng	7580301	Kinh tế xây dựng
137	ĐỖ THỊ KIM OANH		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
138	ĐOÀN VĂN HIỆP		Thạc sĩ	Toán giải tích	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
139	ĐOÀN THỊ NHIỆM		Tiến sĩ	Kinh tế phát triển	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
140	ĐOÀN MỘNG XANH		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580301	Kinh tế xây dựng
141	ĐOÀN HỮU SÂM		Tiến sĩ	Xây dựng cầu kè	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
142	ĐINH VĂN VINH		Thạc sĩ	Xây dựng cầu kè	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
143	ĐINH NGỌC HÒA		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580103	Kiến trúc nội thất
144	ĐẶNG TƯỜNG LÊ		Đại học	Anh văn	7340101	Quản trị kinh doanh
145	ĐẶNG QUỐC VIỆT		Tiến sĩ	Cầu đường	7580201	Kỹ thuật xây dựng

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
146	ĐẶNG NGỌC TÂN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
147	ĐẶNG BẢO LỢI		Tiến sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580101	Kiến trúc
148	ĐÀO VĂN DƯƠNG	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Toán học	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
149	ĐÀO THỊ BÍCH HỒNG		Thạc sĩ	Kế toán	7340301	Kế toán
150	DƯƠNG VĂN DANH		Thạc sĩ	Quang học	7480201	Công nghệ thông tin
151	DƯƠNG THỊ THU THÙY		Thạc sĩ	Kiến trúc	7580103	Kiến trúc nội thất
152	CHU THỊ HẢI VINH		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
153	CAO THỊ HÀ XUYÊN		Thạc sĩ	QL tài nguyên & môi trường	7580302	Quản lý xây dựng
154	BÙI THỊ THANH MAI		Thạc sĩ	Kế toán Tài chính và Quản trị	7340201	Tài chính - Ngân hàng
155	BÙI NGUYỄN TUÂN		Đại học	Anh văn	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
156	BÙI KIẾN TÍN		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	7580201	Kỹ thuật xây dựng
157	BÙI HỮU LẮM		Thạc sĩ	Quản lý dự án	7580201	Kỹ thuật xây dựng

3.2. Danh sách giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học.

STT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Chức danh khoa học	Trình độ đào tạo	Chuyên môn được đào tạo	Mã ngành đại học	Ngành chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh
1	NGUYỄN VŨ PHƯƠNG		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kiến trúc và Xây dựng	7580101	Kiến trúc
2	ĐỖ LINH HIỆP		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201	Tài chính - Ngân hàng
3	LÊ THỊ TUYẾT HOA		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201	Tài chính - Ngân hàng
4	HỒ THỊ THU HÒA		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Công nghệ kỹ thuật	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
5	NGUYỄN VĂN CƯỜNG			Tiến sĩ	Kỹ thuật Xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
6	NGUYỄN TUẤN TRUNG		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật Xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
7	NGUYỄN TIỀN CHƯƠNG		Giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật Xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
8	ĐỖ VĂN DŨNG		Phó giáo sư	Tiến sĩ	CN kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô