



BỘ XÂY DỰNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TRUNG

ĐỀ ÁN
TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2024
TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TRUNG

Phú Yên, tháng 5 năm 2024

Số: 448/QĐ-ĐHXDMT

Phủ Yên, ngày 30 tháng 5 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành Đề án tuyển sinh đại học năm 2024
của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG MIỀN TRUNG

Căn cứ Quyết định số 1279/QĐ-TTg ngày 28/7/2011 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Xây dựng Miền Trung;

Căn cứ Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Quyết định số 1139/QĐ-BGDĐT ngày 15/4/2024 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 2024;

Căn cứ Công văn số 1957/BGDĐT-GDDH ngày 26/4/2024 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Công văn số 1976/BGDĐT-GDDH ngày 02/5/2024 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc rà soát và công bố thông tin tuyển sinh các hình thức đào tạo của trình độ đại học; trình độ cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 388/QĐ-ĐHXDMT ngày 07/5/2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc ban hành Quy chế tuyển sinh đại học;

Căn cứ Nghị quyết số 46/NQ-HĐT ngày 10/5/2024 của Hội đồng trường Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc thông qua định hướng phương thức tuyển sinh, xác định chỉ tiêu tuyển sinh và liên kết đào tạo năm 2024;

Căn cứ Quyết định số 194/QĐ-ĐHXDMT ngày 29/02/2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Miền Trung về việc thành lập Hội đồng tuyển sinh đại học năm 2024;

Theo đề nghị của Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học năm 2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Đề án tuyển sinh đại học năm 2024 của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung.

(Có nội dung đề án tuyển sinh kèm theo)

Điều 2. Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học năm 2024 của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung chịu trách nhiệm tuyển sinh theo đúng quy chế hiện hành.

Điều 3. 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 3;
- Lưu: VT, QLĐT.



ĐỀ ÁN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2024

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 448/QĐ-ĐHXDĐT ngày 30/5/2024
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):

STT	Loại cơ sở đào tạo	Tên cơ sở đào tạo	Địa điểm	Diện tích đất	Diện tích xây dựng
1	Trụ sở đào tạo chính	Trường Đại học Xây dựng Miền Trung	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.	179763	62613
2	Phân hiệu	Phân hiệu Trường Đại học Xây dựng Miền Trung	Số 544b Nguyễn Lương Bằng, quận Liên Chiểu, thành phố Đà Nẵng.	49279	18355

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

Website: <https://muce.edu.vn/>; <https://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 có sứ mệnh 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 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, 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 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, kinh nghiệm 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: <https://muce.edu.vn/>

ST T	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	Kiến trúc và xây dựng		535	388	228	0
1.1	Kiến trúc	7580101	75	58	24	95.24
1.2	Kiến trúc nội thất	7580103	30	20	0	0
1.3	Quản lý đô thị và công trình	7580106	10	0	0	0
1.4	Kỹ thuật xây dựng	7580201	255	223	167	94.83
1.5	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	60	28	17	91.67
1.6	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	10	8	11	100

ST T	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Mã ngành	Chi 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)
1.7	Kinh tế xây dựng	7580301	45	18	5	75
1.8	Quản lý xây dựng	7580302	50	33	4	66.67
2	Công nghệ kỹ thuật		230	159	0	0
2.1	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	140	130	0	0
2.2	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	90	29	0	0
3	Kỹ thuật		25	8	0	0
3.1	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	25	8	0	0
4	Máy tính và công nghệ thông tin		90	54	0	0
4.1	Công nghệ thông tin	7480201	90	54	0	0
5	Kinh doanh và quản lý		205	123	79	0
5.1	Quản trị kinh doanh	7340101	90	53	0	0
5.2	Tài chính - Ngân hàng	7340201	35	22	0	0
5.3	Kế toán	7340301	80	48	79	95.48
	Tổng		1085	732	307	0

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: <https://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)

TT	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức tuyển sinh
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

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 2022			Năm tuyển sinh 2023		
					Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
I.	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT - Mã phương thức : 100				262	34	45	306	150	15
<i>I</i>	734	Kinh doanh và quản lý			44	7	15	59	33	15
1.1	7340101	Quản trị kinh doanh	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	17	4	15	26	16	15
1.2	7340201	Tài chính - Ngân hàng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	0	0		9	4	15
1.3	7340301	Kế toán	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	27	3	15	24	13	15
2	748	Máy tính và công nghệ thông tin			17	2	15	25	9	15
2.1	7480201	Công nghệ thông tin	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	17	2	15	25	9	15
3	751	Công nghệ kỹ thuật			0	0		67	18	15
3.1	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	0	0		41	10	15
3.2	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	0	0		26	8	15

STT	Mã ngành học	Lĩnh vực / Ngành đào tạo	Phương thức XT	Mã/Tên tổ hợp	Năm tuyển sinh 2022			Năm tuyển sinh 2023		
					Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
4	752	Kỹ thuật			0	0		5	2	15
4.1	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	0	0		5	2	15
5	758	Kiến trúc và xây dựng			201	25	15	150	88	15
5.1	7580201	Kỹ thuật xây dựng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	81	14	15	79	53	15
5.2	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	15	2	15	16	6	15
5.3	7580301	Kinh tế xây dựng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	24	3	15	13	2	15
5.4	7580302	Quản lý xây dựng	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	15	3	15	14	9	15
5.5	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	18	0	15	2	1	15
5.6	7580106	Quản lý đô thị và công trình	Xét điểm thi QG	A00, A01, C01, D01	12	0	15	2	0	15
5.7	7580101	Kiến trúc	Xét điểm thi QG	V00, V01, A01, D01	24	2	15	18	14	15
5.8	7580103	Kiến trúc nội thất	Xét điểm thi QG	V00, V01, A01, D01	12	1	15	6	3	15
II.	Xét kết quả học tập cấp THPT (học bạ) - Mã phương thức : 200				608	527	48	779	582	18
I	734	Kinh doanh và quản lý			101	155	15	146	90	18
1.1	7340301	Kế toán	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	63	66	18	56	35	18
1.2	7340201	Tài chính - Ngân hàng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	0	0		26	18	
1.3	7340101	Quản trị kinh doanh	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	38	89	18	64	37	18
2	748	Máy tính và công nghệ thông tin			38	54	18	65	45	18
2.1	7480201	Công nghệ thông tin	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	38	54	18	65	45	18

STT	Mã ngành học	Lĩnh vực / Ngành đào tạo	Phương thức XT	Mã/Tên tổ hợp	Năm tuyển sinh 2022			Năm tuyển sinh 2023		
					Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số trúng tuyển	Điểm trúng tuyển
3	751	Công nghệ kỹ thuật			0	0		163	141	15
3.1	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	0	0		99	120	15
3.2	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	0	0		64	21	15
4	752	Kỹ thuật			0	0		20	6	15
4.1	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	0	0		20	6	15
5	758	Kiến trúc và xây dựng			469	318	15	385	300	18
5.1	7580201	Kỹ thuật xây dựng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	189	174	18	176	170	18
5.2	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	35	26	18	44	22	18
5.3	7580301	Kinh tế xây dựng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	56	23	18	32	16	18
5.4	7580302	Quản lý xây dựng	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	35	28	18	36	24	18
5.5	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	42	7	18	8	7	18
5.6	7580106	Quản lý đô thị và công trình	Xét học bạ	A00, A01, C01, D01	28	1	18	8	0	18
5.7	7580101	Kiến trúc	Xét học bạ	V00, V01, A01, D01	56	44	18	57	44	18
5.8	7580103	Kiến trúc nội thất	Xét học bạ	V00, V01, A01, D01	28	15	18	24	17	18
	Tổng				870	561		1085	732	

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: <https://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	2023
2	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	2046/QĐ-BGDĐT	16/06/2016	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2016	2023
3	Kỹ thuật xây dựng	7580201	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2012	2023
4	Kiến trúc	7580101	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2012	2023
5	Kiến trúc nội thất	7580103	2873/QĐ-BGDĐT	02/10/2020			Bộ GD&ĐT	2021	2023
6	Quản trị kinh doanh	7340101	1325/QĐ-BGDĐT	19/04/2021			Bộ GD&ĐT	2021	2023
7	Quản lý đô thị và công trình	7580106	1326/QĐ-BGDĐT	19/04/2021			Bộ GD&ĐT	2021	2023
8	Kinh tế xây dựng	7580301	5816/QĐ-BGDĐT	11/12/2014	889/QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2014	2023
9	Kế toán	7340301	673/QĐ-BGDĐT	06/03/2018			Bộ GD&ĐT	2018	2023

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
10	Công nghệ thông tin	7480201	2872/QĐ-BGDĐT	02/10/2020			Bộ GD&ĐT	2021	2023
11	Quản lý xây dựng	7580302	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	889//QĐ-BGDĐT	13/03/2018	Bộ GD&ĐT	2015	2023
12	Kỹ thuật xây dựng	8580201	2073/QĐ-BGDĐT	01/06/2018			Bộ GD&ĐT	2018	2023
13	Kiến trúc	8580101	4411/QĐ-BGDĐT	17/12/2020			Bộ GD&ĐT	2021	2023
14	Tài chính - Ngân hàng	7340201	418/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
15	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	419/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
16	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	420/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
17	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	7510605	421/QĐ-ĐHXDMT	12/06/2023			Trường ĐHXDMT	2023	2023
18	Thương mại điện tử	7340122	441/QĐ-ĐHXDMT	29/05/2024			Trường ĐHXDMT	2024	

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: <https://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: <https://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: <https://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: <https://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: <https://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 khỏe 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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	
1		734	Kinh doanh và quản lý			285									
1.1	Đại học	7340301	Kế toán	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)	52	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, ĐHQG 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	18	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	37	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, ĐHQG Hà Nội	1									
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3									
1.3	Đại học	7340101-DN	Quản trị kinh doanh	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)	18	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, ĐHQG Hà Nội	1									
				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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
1.4	Đại học	7340201	Tài chính - Ngân hàng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	9	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	2								
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, ĐHQG Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
1.5	Đại học	7340122	Thương mại điện tử	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	32	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, ĐHQG Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
1.6	Đại học	7340122-DN	Thương mại điện tử	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)	18	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	
2		748	Máy tính và công nghệ thông tin			90									
2.1	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	43	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, ĐHQG Hà Nội	2									
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3									
2.2	Đại học	7480201-DN	Công nghệ thông tin	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	5	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	11	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, ĐHQG Hà Nội	1									
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2									
3		751	Công nghệ kỹ thuật			230									
3.1	Đại học	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	26	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	66	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	
				301	Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh	6									
				402	Sử dụng kết quả thi ĐGNL đại học quốc gia TP HCM, ĐHQG Hà Nội	6									
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	6									

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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
3.2	Đại học	7510205-DN	Công nghệ kỹ thuật ô tô	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	32	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, ĐHQG Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
3.3	Đại học	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	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)	24	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, ĐHQG Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
3.4	Đại học	7510605-DN	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	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)	18	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	
4		752	Kỹ thuật		25										
4.1	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	5	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	14	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, ĐHQG Hà Nội	2									
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2									
5		758	Kiến trúc và xây dựng		535										
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, ĐHQG 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					
				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									

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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
5.2	Đại học	7580101-DN	Kiến trúc	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	5	A01	Toán	D01	Toán				
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	12	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, ĐHQG 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								
5.3	Đại học	7580103	Kiến trúc nội thất	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, ĐHQG 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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
5.4	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, ĐHQG Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	3								
5.5	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)	5	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	1								
5.6	Đại học	7580213-DN	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)	5	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, ĐHQG 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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
5.7	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, ĐHQG Hà Nội	3								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	12								
5.8	Đại học	7580201-DN	Kỹ thuật xây dựng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	27	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, ĐHQG Hà Nội	2								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
5.9	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	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)	18	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				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	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
5.10	Đại học	7580205-DN	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	5	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán
				200	Xét kết quả học tập THPT (học bạ)	12	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	1								
5.11	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
5.12	Đại học	7580302-DN	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, ĐHQG Hà Nội	1								
				500	Sử dụng điểm xét tốt nghiệp THPT để xét tuyển	2								
Tổng						1165								

1.5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng 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 bảng 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 2024 (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) Ngưỡng 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: 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> - <i>Quản trị kinh doanh du lịch</i> - <i>Quản trị kinh doanh nhà hàng, khách sạn</i> - <i>Quản trị kinh doanh tổng hợp</i>	7340101; 7340101-DN	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	Thương mại điện tử	7340122; 7340122-DN	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 thông tin <i>Gồm các chuyên ngành:</i> - <i>Công nghệ thông tin</i> - <i>Công nghệ phần mềm</i> - <i>Quản trị mạng và an toàn hệ thống thông tin</i>	7480201; 7480201-DN	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

TT	Tên ngành đào tạo	Mã ngành	Thời gian đào tạo (năm)	Đào tạo và cấp bằng	Tổ hợp môn xét tuyển
6	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205; 7510205-DN	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
7	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	7510605; 7510605-DN	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
8	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
9	Kiến trúc (Chuyên ngành Kiến trúc công trình)	7580101; 7580101-DN	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
10	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
11	Kinh tế xây dựng Gồm các chuyên ngành: - 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
12	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213; 7580213-DN	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
13	Kỹ thuật xây dựng <i>Gồm các chuyên ngành:</i>	7580201; 7580201-DN			A00: Toán, Vật lý, Hoá học; A01: Toán, Vật lý, Anh văn; C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý; D01: Toán, Ngữ văn, Anh văn
	- Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp		4,5	Kỹ sư	
	- Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp		3,5	Cử nhân	
	- 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		4,5	Kỹ sư	
14	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông <i>Gồm các chuyên ngành:</i>	7580205; 7580205-DN	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
	- Xây dựng cầu đường - Ứng dụng công nghệ thông tin trong cầu đường - Xây dựng và quản lý khai thác công trình giao thông				
15	Quản lý xây dựng	7580302; 7580302-DN	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 tuyển thẳng

TT	Nội dung	Thời gian dự kiến
1	Thí sinh nộp hồ sơ xét tuyển thẳng về Trường.	Trước 17 giờ 00 ngày 30/6/2024
2	Xét tuyển	Trước ngày 10/7/2024
3	Công bố kết quả trúng tuyển, cập nhật danh sách thí sinh trúng tuyển xét tuyển thẳng lên Hệ thống.	Trước ngày 10/7/2024
4	Thí sinh xét tuyển thẳng xác nhận nhập học trên Hệ thống.	Từ ngày 22/7 đến 17 giờ 00 ngày 31/7/2024

b) Xét tuyển theo 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 18/7 đến 17h00 ngày 30/7/2024
2	Xét tuyển	Từ 13/8 đến 17 giờ 00 ngày 17/8/2024
3	Công bố kết quả trúng tuyển	Trước 17 giờ 00 ngày 19/8/2024
4	Xác nhận nhập học trực tuyến đợt 1 trên hệ thống chung của Bộ GD&ĐT	Trước 17 giờ 00 ngày 27/8/2024
II	Xét tuyển các đợt tiếp theo	
1	Nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển	Đợt 2: 28/8 - 15/9/2024
		Đợt 3: 16/9 - 31/10/2024

TT	Nội dung	Thời gian dự kiến
2	Xét tuyển	Đợt 2: 16/9/2024
		Đợt 3: 01/11/2024
3	Công bố kết quả trúng tuyển	Đợt 2: 16/9/2024
		Đợt 3: 01/11/2024

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: 01/02 - 30/6/2024
2	Xét tuyển	Đợt 1: 03/7/2024
3	Công bố kết quả đủ điều kiện trúng tuyển	Đợt 1: 03/7/2024
II	Xét tuyển các đợt tiếp theo	
1	Nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển	Đợt 2: 04/7 - 31/7/2024
		Đợt 3: 01/8 - 15/9/2024
		Đợt 4: 16/9 - 31/10/2024
2	Xét tuyển	Đợt 2: 01/8/2024
		Đợt 3: 16/9/2024
		Đợt 4: 01/11/2024
3	Công bố kết quả trúng tuyển	Đợt 2: 01/8/2024
		Đợt 3: 16/9/2024
		Đợt 4: 01/11/2024

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 01/4/2024 đến ngày 26/6/2024, thi tuyển ngày 28/6/2024;
- Đợt 2, nhận hồ sơ từ ngày 01/7/2024 đến ngày 23/7/2024, thi tuyển ngày 25/7/2024;

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

1. Đối tượng xét tuyển thẳng

1.1. Anh hùng lao động, Anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân, Chiến sĩ thi đua toàn quốc được tuyển thẳng vào các ngành, chương trình do Trường quy định.

1.2. Thí sinh đạt thành tích cao trong các kỳ thi, cuộc thi, giải đấu cấp quốc gia hoặc quốc tế, do Bộ GD&ĐT, Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch tổ chức, cử tham gia, được xét tuyển thẳng trong năm tốt nghiệp THPT (hoặc tốt nghiệp trung cấp) vào các ngành phù hợp với môn thi, nội dung đề tài hoặc nghề dự thi, thi đấu, đoạt giải; cụ thể trong các trường hợp sau:

a) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, quốc tế hoặc 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;

b) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong các kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế do Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội cử đi; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng.

1.3. 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:

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.

2. 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;

+ Được hưởng các chế độ, chính sách theo quy định hiện hành của Nhà nước.

3. Số lượng xét tuyển thẳng: Không hạn chế.

1.8.2. Ưu tiên xét tuyển

1. Đối tượng ưu tiên

Đối tượng ưu tiên xét tuyển vào đại học được quy định tại khoản 4 Điều 8 của Quy chế tuyển sinh đại học của Trường Đại học Xây dựng Miền Trung năm 2024, cụ thể:

a) Thí sinh quy định tại các điểm 1.1, 1.2 khoản 1 mục 1.8.1 dự tuyển vào các ngành theo nguyện vọng (không dùng quyền ưu tiên tuyển thẳng);

b) Thí sinh đoạt giải khuyến khích trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia; thí sinh đoạt giải tư trong cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia dự tuyển vào ngành phù hợp với môn thi hoặc nội dung đề tài dự thi đã đoạt giải; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển;

c) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba tại các kỳ thi tay nghề khu vực ASEAN và thi tay nghề quốc tế dự tuyển vào các ngành phù hợp với nghề đã đoạt giải; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển.

2. 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 2024, 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;

- Thí sinh được hưởng điểm chính sách ưu tiên khu vực theo quy định trong năm tốt nghiệp THPT (hoặc trung cấp) và một năm kế tiếp;
- 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 đối với từng môn thi (không nhân hệ số).
- Điểm ưu tiên đối 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:

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

3. 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 Văn Nghệ 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 theo Nghị định số 97/2023/NĐ-CP ngày 31/12/2023 của Chính phủ về sửa đổi bổ sung một số điều Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27/8/2021 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				
	2022-2023	2023-2024	2024-2025	2025-2026	2026-2027
Khối ngành III	980	1.250	1.410	1.590	1.790
Khối ngành V	1.170	1.450	1.640	1.850	2.090

b) Học phí dự kiến đối với sinh viên chính quy năm 2024 trung bình 1 sinh viên như sau:

- Khối ngành III: (gồm các ngành: Kế toán, Quản trị kinh doanh, Tài chính – Ngân hàng, Thương mại điện tử) học phí dự kiến là: **14.100.000 đồng/1 sinh viên/năm**;

- Khối ngành V: (gồm các ngành: Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông, Kỹ thuật cấp thoát nước, Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa, Công nghệ kỹ thuật ô tô, Công nghệ thông tin, Kiến trúc, Kiến trúc nội thất, Kinh tế xây dựng, Quản lý xây dựng, Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng) học phí dự kiến là: **16.400.000 đồng/1 sinh viên/năm.**

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

(Xem mục 1.7 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 2024.

- 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 2024 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 2024-2025 theo chương trình đào tạo.

+ Sinh viên đạt điểm xét tuyển cao nhất tính theo điểm học tập trung học phổ thông (THPT) năm 2024 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 2024-2025 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 năm học 2024 - 2025 như sau:

Học bổng	Giá trị học bổng khối ngành III	Giá trị học bổng khối ngành V
Xuất sắc	9.165.000 đồng/ suất	10.660.000 đồng/ suất
Giỏi	7.755.000 đồng/ suất	9.020.000 đồng/ suất
Khá	7.050.000 đồng/ suất	8.200.000 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 CẢ (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

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
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
3	CÔNG TY CỔ PHẦN VINACONEX 25	Kiến trúc và xây dựng	89A Phan Đăng Lưu, quận Hải Châu, TP Đà Nẵng	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 2023: **68 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: **21.765.000 đồng/năm.**

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

2.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh.

- Công dân Việt Nam có đủ sức khỏe để học tập theo quy định; không trong thời gian thi hành án hoặc bị truy cứu trách nhiệm hình sự;
- 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;
- 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	7580101	Kiến trúc	200, 500.	15	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
2	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	200, 500.	35	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
3	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	200, 500.	10	429/QĐ-BGDĐT	01/02/2013	Bộ GD&ĐT	2013
4	Đại học	7580302	Quản lý xây dựng	200, 500.	10	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	Bộ GD&ĐT	2015
5	Đại học	7340301	Kế toán	200, 500.	10	673/QĐ-BGDĐT	06/03/2018	Bộ GD&ĐT	2018
6	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	200, 500.	10	2872/QĐ-BGDĐT	02/10/2020	Bộ GD&ĐT	2021
Tổng cộng					90				

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 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.
- 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 đề 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 01/3/2024 đến ngày 31/8/2024;

+ Nhập học: Dự kiến tháng 9/2024.

- Lệ phí nộp hồ sơ và xét tuyển: 200.000đ/hồ sơ/thí 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: 200.000đ/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 thực hiện theo Nghị định số 97/2023/NĐ-CP ngày 31/12/2023 của Chính phủ về sửa đổi bổ sung một số điều Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27/8/2021 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: <https://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	7340301	Kế toán	200, 500.	30	673/QĐ-BGDĐT	06/03/2018	Bộ GD&ĐT	2018
2	Đại học	7580101	Kiến trúc	200, 500.	60	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
3	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	200, 500.	50	6576/QĐ-BGDĐT	28/12/2011	Bộ GD&ĐT	2012
4	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	200, 500.	30	429/QĐ-BGDĐT	01/02/2013	Bộ GD&ĐT	2013
5	Đại học	7580213	Kỹ thuật cấp thoát nước	200, 500.	60	2046/QĐ-BGDĐT	16/06/2016	Bộ GD&ĐT	2016
6	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	200, 500.	30	5816/QĐ-BGDĐT	11/12/2014	Bộ GD&ĐT	2014
7	Đại học	7580302	Quản lý xây dựng	200, 500.	30	2587/QĐ-BGDĐT	22/07/2015	Bộ GD&ĐT	2015
Tổng cộng					290				

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

1.5.1. 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 hoá 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.
- 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: 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.

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: 200.000đ/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 thực hiện theo Nghị định số 97/2023/NĐ-CP ngày 31/12/2023 của Chính phủ về sửa đổi bổ sung một số điều Nghị định số 81/2021/NĐ-CP ngày 27/8/2021 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 30 tháng 5 năm 2024

Cán bộ kê khai

- TP. Quản lý Đào tạo: TS Trần Văn Hiến

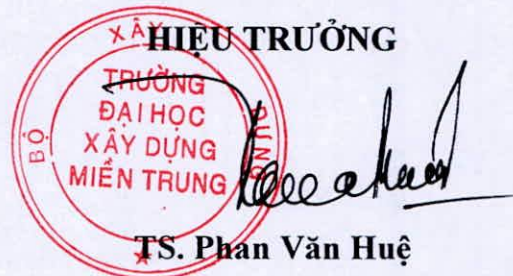
Điện thoại: 0977.388.818

Email: tranvanhien@muce.edu.vn

- CV tuyển sinh: Ths Phạm Đức Khính

Điện thoại: 0988.856.007

Email: phamduckhinh@muce.edu.vn



PHỤ LỤC

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

CÁC ĐIỀU KIỆN BẢO ĐẢM CHẤT LƯỢNG

1. Quy mô đào tạo hình thức chính quy đến ngày 31/12/2023 (Người học)

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
A	SAU ĐẠI HỌC			19
1	Tiến sĩ			0
1.1	Tiến sĩ chính quy			
1.2	Tiến sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài			
2	Thạc sĩ			19
2.1	Thạc sĩ chính quy			19
2.1.1	Kiến trúc và xây dựng			19
2.1.1.1	Kiến trúc	8580101	Kiến trúc và xây dựng	0
2.1.1.2	Kỹ thuật xây dựng	8580201	Kiến trúc và xây dựng	19
2.2	Thạc sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài			
B	ĐẠI HỌC			2860
3	Đại học chính quy			2487
3.1	Chính quy			2333
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)			2333
3.1.2.1	Kiến trúc và xây dựng			1639
3.1.2.1.1	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc và xây dựng	238
3.1.2.1.2	Kiến trúc nội thất	7580103	Kiến trúc và xây dựng	47
3.1.2.1.3	Quản lý đô thị và công trình	7580106	Kiến trúc và xây dựng	2
3.1.2.1.4	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kiến trúc và xây dựng	969
3.1.2.1.5	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	Kiến trúc và xây dựng	112
3.1.2.1.6	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	Kiến trúc và xây dựng	31
3.1.2.1.7	Kinh tế xây dựng	7580301	Kiến trúc và xây dựng	130

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
3.1.2.1.8	Quản lý xây dựng	7580302	Kiến trúc và xây dựng	110
3.1.2.2	Công nghệ kỹ thuật			134
3.1.2.2.1	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật	107
3.1.2.2.2	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	Công nghệ kỹ thuật	27
3.1.2.3	Kỹ thuật			8
3.1.2.3.1	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	Kỹ thuật	8
3.1.2.4	Máy tính và công nghệ thông tin			123
3.1.2.4.1	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	123
3.1.2.5	Kinh doanh và quản lý			429
3.1.2.5.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	187
3.1.2.5.2	Tài chính - Ngân hàng	7340201	Kinh doanh và quản lý	22
3.1.2.5.3	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	220
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học			22
3.2.1	Kiến trúc và xây dựng			22
3.2.1.1	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc và xây dựng	9
3.2.1.2	Kiến trúc nội thất	7580103	Kiến trúc và xây dựng	0
3.2.1.3	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kiến trúc và xây dựng	13
3.2.1.4	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	Kiến trúc và xây dựng	0
3.2.1.5	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	Kiến trúc và xây dựng	0
3.2.1.6	Kinh tế xây dựng	7580301	Kiến trúc và xây dựng	0
3.2.1.7	Quản lý xây dựng	7580302	Kiến trúc và xây dựng	0
3.2.2	Máy tính và công nghệ thông tin			0
3.2.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	0
3.2.3	Kinh doanh và quản lý			0
3.2.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	0
3.2.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	0
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học			121

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
3.3.1	Kiến trúc và xây dựng			116
3.3.1.1	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc và xây dựng	11
3.3.1.2	Kiến trúc nội thất	7580103	Kiến trúc và xây dựng	0
3.3.1.3	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kiến trúc và xây dựng	78
3.3.1.4	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	Kiến trúc và xây dựng	27
3.3.1.5	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	Kiến trúc và xây dựng	0
3.3.1.6	Kinh tế xây dựng	7580301	Kiến trúc và xây dựng	0
3.3.1.7	Quản lý xây dựng	7580302	Kiến trúc và xây dựng	0
3.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin			4
3.3.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	4
3.3.3	Kinh doanh và quản lý			1
3.3.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	0
3.3.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	1
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên			11
3.4.1	Kiến trúc và xây dựng			11
3.4.1.1	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc và xây dựng	0
3.4.1.2	Kiến trúc nội thất	7580103	Kiến trúc và xây dựng	0
3.4.1.3	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kiến trúc và xây dựng	6
3.4.1.4	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	Kiến trúc và xây dựng	5
3.4.1.5	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	Kiến trúc và xây dựng	0
3.4.1.6	Kinh tế xây dựng	7580301	Kiến trúc và xây dựng	0
3.4.1.7	Quản lý xây dựng	7580302	Kiến trúc và xây dựng	0
3.4.2	Máy tính và công nghệ thông tin			0
3.4.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	0
3.4.3	Kinh doanh và quản lý			0
3.4.3.1	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	0
3.5	Liên kết đào tạo với nước ngoài			

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
4	Đại học vừa làm vừa học			373
4.1	Vừa làm vừa học			373
4.1.1	Kiến trúc và xây dựng			351
4.1.1.1	Kiến trúc	7580101	Kiến trúc và xây dựng	77
4.1.1.2	Kiến trúc nội thất	7580103	Kiến trúc và xây dựng	0
4.1.1.3	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kiến trúc và xây dựng	82
4.1.1.4	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	Kiến trúc và xây dựng	29
4.1.1.5	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	Kiến trúc và xây dựng	163
4.1.1.6	Kinh tế xây dựng	7580301	Kiến trúc và xây dựng	0
4.1.1.7	Quản lý xây dựng	7580302	Kiến trúc và xây dựng	0
4.1.2	Máy tính và công nghệ thông tin			0
4.1.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	Máy tính và công nghệ thông tin	0
4.1.3	Kinh doanh và quản lý			22
4.1.3.1	Quản trị kinh doanh	7340101	Kinh doanh và quản lý	0
4.1.3.2	Kế toán	7340301	Kinh doanh và quản lý	22
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			
C	CAO ĐẲNG NGÀNH GIÁO DỤC MẦM NON			

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 : 229.061 m²
- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên: 576 chỗ
- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy: 22.58 m²/sinh viên

TT	Loại phòng	Số lượng	Diện tích
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	158	29367.9
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	4	1173.4
1.2	Giảng đường từ 100 - 200 chỗ	0	0
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	19	1766
1.4	Số phòng dưới 50 chỗ	15	1175.75
1.5	Số phòng học đa phương tiện	111	7559.75
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	9	17693
2	Thư viện, trung tâm học liệu	3	3549
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	29	23261.75
	TỔNG	190	56178.65

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
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 hoá	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)		
16.	Thương mại điện tử	21 (1770)		

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học														Tổng số ngành tham gia	
					Tài chính Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Kiến trúc		Kỹ thuật xây dựng
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205	7580101		7580201
23	Mãng Trần Thu Thủy		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh			7340122	7510605								7340101	7510205			8
24	Nguyễn Thành Công		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng								7580213					7510205	7580101	7580201	4
25	Ngô Duy Tiến		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
26	Nguyễn Huỳnh Minh Trang		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
27	Phạm Ngọc Tiến		Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng					7580302					7580301			7510205		7580201	4
28	Lê Công Duy		Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng					7580302										7580201	2
29	Phạm Đức Khánh		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện		7520216											7510205			2
30	Lê Văn Khôi		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện		7520216											7510205			2
31	Bùi Kiến Tín		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng															7580201	1
32	Lê Sơn Tùng		Tiến sĩ	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam			7340122							7340301		7510205		7580201		11
33	Vương Thị Thùy Dương		Tiến sĩ	Kinh tế										7580301						7
34	Trần Văn Hiến		Tiến sĩ	Quy hoạch vùng và đô thị														7580101		7
35	Ngô Đa Đức		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103									7580101	7580201	4
36	Ngô Thị Hồng		Thạc sĩ	Toán học			7340122						7480201		7340301	7340101	7510205			7
37	Nguyễn Văn Tường		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện		7520216							7480201				7510205			3
38	Phạm Trí Quang		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng					7580103						7340301				7580201	3
39	Phan Công Bàn		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
40	Nguyễn Bá Phi	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Vật lý kỹ thuật		7520216			7580302		7580213		7580301				7510205		7580201	6
41	Nguyễn Thị Thu Hiền		Tiến sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201															8
42	Chu Thị Hải Vinh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng								7580213							7580201	2
43	Trịnh Tiến Dũng		Tiến sĩ	Quản lý đô thị và công trình						7580302									7580201	3
44	Nguyễn Thị Khánh Hồng		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh				7510605							7340101					4
45	Tạ Kim Sơn		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103									7580101		2
46	Diệp Minh Đông		Thạc sĩ	Quản lý thể dục thể thao									7480201							1

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học													Tổng số ngành tham gia		
					Tài chính - Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô		Kiến trúc	Kỹ thuật xây dựng
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205		7580101	7580201
47	Hồ Thanh Trúc		Thạc sĩ	Quản lý tài nguyên và môi trường						7580302									2	
48	Nguyễn Văn Hoàn		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng														7580201	1	
49	Trình Văn Cần		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng			7340122			7580302				7580301		7340101			9	
50	Phan Văn Huệ		Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302	7580205			7580301				7580101	7580201	5
51	Lê Đức Tâm		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh			7340122	7510605							7340301	7340101			9	
52	Nguyễn Thành Trung		Đại học	Kỹ thuật xây dựng														7580201	1	
53	Võ Ngọc Đức		Tiến sĩ	Kỹ thuật Chế tạo máy & Tự động hóa														7510205	1	
54	Nguyễn Minh Tuấn Anh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng														7580201	1	
55	Trần Văn Một		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205								1	
56	Nguyễn Ngọc Lượng		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205			7580301					2	
57	Huỳnh Quốc Hùng		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302	7580205			7580301				7580201	4	
58	Đương Thị Thu Thủy		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103										2	
59	Võ Văn Nam		Tiến sĩ	Kiến trúc và Kỹ thuật XDDD														7580201	1	
60	Phan Hữu Sang		Thạc sĩ	Mỹ thuật ứng dụng					7580103									7580101	2	
61	Nguyễn Chí Sỹ		Tiến sĩ	Kỹ thuật viễn thông			7520216												4	
62	Lê Thị Thanh Nhung		Đại học	Ngôn ngữ Anh									7480201						1	
63	Đào Thị Bích Hồng		Thạc sĩ	Kế toán				7510605						7340301	7340101				5	
64	Lê Hữu Tĩnh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng														7580201	1	
65	Đào Văn Dương	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Toán học			7340122								7340101				12	
66	Nguyễn Hoàng Anh		Thạc sĩ	Kiến trúc														7580101	1	
67	Nguyễn Quang Hòa		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302								7580201	2	
68	Nguyễn Thị Bích Vy		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh											7340101				2	
69	Phan Trần Thanh Trúc		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng														7580201	1	

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học													Tổng số ngành tham gia							
					Tài chính Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô		Kiến trúc	Kỹ thuật xây dựng					
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205		7580101	7580201					
70	Phạm Trung Nguyên		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205													1	
71	Lê Đình Vinh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng					7580103															7580201	4
72	Đỗ Thị Kim Oanh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng																				7580201	1
73	Nguyễn Văn Hải		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng																				7580201	4
74	Đình Văn Vinh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205														3
75	Nguyễn Thị Hải Vân		Tiến sĩ	Quản trị kinh doanh			7340122										7340101								4
76	Nguyễn Quốc Huy		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông																				7580201	1
77	Lê Phong Lâm		Thạc sĩ	Quản lý thể dục thể thao		7520216		7510605		7580302	7580205	7580213		7580301					7510205	7580101	7580201				9
78	Trương Minh Trí		Tiến sĩ	Hoá học						7580302		7580213		7580301											5
79	Lê Quý Hòa		Đại học	Công nghệ kỹ thuật xây dựng						7580302															1
80	Phạm Hạnh Nguyễn		Thạc sĩ	Kế toán											7340301										1
81	Đỗ Thanh Kiểm		Đại học	Kỹ thuật cơ khí động lực															7510205						1
82	Lê Văn Trinh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng																				7580201	1
83	Nguyễn Thành Chung		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng																				7580201	2
84	Nguyễn Thị Kim Cúc		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh			7340122						7480201		7340301	7340101									15
85	Lê Đức Thường		Tiến sĩ	Kỹ thuật tài nguyên nước								7580213													3
86	Ngô Đình Thành		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện		7520216					7580205	7580213	7480201	7580301					7510205	7580101	7580201				8
87	Phạm Ngọc Tân		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302	7580205	7580213		7580301										7580201	5
88	Phạm Thị Phương Anh		Thạc sĩ	Kế toán											7340301										1
89	Nguyễn Văn Trâm		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng																				7580201	1
90	Nguyễn Thanh Vũ		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông																				7580201	1
91	Trần Trịnh Như Quỳnh		Thạc sĩ	Kế toán												7340101									1
92	Nguyễn Trọng Tuấn		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí															7510205						2

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học													Tổng số ngành tham gia		
					Tài chính - Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô		Kiến trúc	Kỹ thuật xây dựng
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205		7580101	7580201
93	Cao Thanh Chương		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205								7580201	2
94	Huỳnh Thanh Tâm		Tiến sĩ	Hệ thống thông tin									7480201			7340101				3
95	Đặng Quốc Việt		Tiến sĩ	Kỹ thuật môi trường xây dựng							7580205								7580201	2
96	Nguyễn Thị Kim Trọng		Tiến sĩ	Kế toán											7340301					5
97	Nguyễn Thị Khánh Trang		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103									7580101		3
98	Lại Văn Học		Thạc sĩ	Quản lý thể dục thể thao									7480201			7340101			7580201	6
99	Nguyễn Xuân Hậu		Tiến sĩ	Kỹ thuật Thông tin và Truyền thông									7480201							6
100	Phạm Huy Khánh		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng															7580201	1
101	Hồ Thị Thân		Thạc sĩ	Quang học				7510605			7580205								7580201	3
102	Võ Thanh Huy		Tiến sĩ	Kỹ thuật môi trường								7580213		7580301					7580201	5
103	Lê Đàm Ngọc Tú		Tiến sĩ	Quy hoạch vùng và đô thị					7580103									7580101		5
104	Nguyễn Sĩ Vinh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205									1
105	Trần Thị Nguyễn Thảo		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh												7340101				10
106	Nguyễn Thế Hùng		Thạc sĩ	Kỹ thuật cấp thoát nước								7580213								2
107	Lê Văn Đông		Thạc sĩ	Quản lý thể dục thể thao									7480201		7340301	7340101	7510205			13
108	Lương Thị Bích		Tiến sĩ	Kỹ thuật XD công trình giao thông							7580205									1
109	Nguyễn Nguyên Khang		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng					7580103	7580302	7580205			7580301	7340301			7580101	7580201	8
110	Nguyễn Thị Diễm		Thạc sĩ	Quản lý tài nguyên và môi trường								7580213								1
111	Lê Thị Ái Nhân		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh				7510605						7340301	7340101					7
112	Hoàng Anh Sơn		Tiến sĩ	Kỹ thuật vật liệu														7510205		4
113	Dương Lê Trường		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
114	Hồ Thị Mỹ Linh		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh									7480201			7340101	7510205			11
115	Lê Đất Toa		Thạc sĩ	Kỹ thuật tàu thủy														7510205		1

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học														Tổng số ngành tham gia	
					Tài chính Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Kiến trúc		Kỹ thuật xây dựng
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205	7580101		7580201
116	Ngô Ngọc Cường		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302					7580301				7580201	4
117	Nguyễn Chí Quốc		Đại học	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
118	Đào Anh Xuân		Tiến sĩ	Quản trị kinh doanh			7340122													1
119	Trần Văn Hân		Tiến sĩ	Kỹ thuật kiến trúc															7580201	1
120	Nguyễn Bá Sáu		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	2
121	Võ Lê Duy Khánh		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng				7510605		7580302										5
122	Nguyễn Minh Chí		Thạc sĩ	Công nghệ sinh học														7580101		2
123	Nguyễn Thùy Linh		Thạc sĩ	Kế toán											7340301	7340101				2
124	Nguyễn Thị Ngọc Lê		Thạc sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201			7510605										7340101		3
125	Nguyễn Thị Tiến		Thạc sĩ	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam										7480201				7340101		2
126	Nguyễn Thị Thu Trang		Thạc sĩ	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam														7510205		10
127	Đình Ngọc Hòa		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103										7580101	3
128	Lê Tiên Vinh		Tiến sĩ	Kiến trúc					7580103										7580101	2
129	Trịnh Văn Thao		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
130	Huỳnh Đức Tú		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302									7580201	2
131	Nguyễn Thành Đạo		Thạc sĩ	Triết học	7340201	7520216		7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205	7580101	7580201	16
132	Phan Thành Dân		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy								7580213							7580201	3
133	Nguyễn Kim Cường		Tiến sĩ	Kỹ thuật môi trường							7580205									1
134	Phạm Duy Hiếu		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	2
135	Trần Văn Thái		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	2
136	Đoàn Thị Nhiệm		Tiến sĩ	Kinh tế phát triển				7510605												7
137	Lê Văn Trí		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
138	Trần Minh Loan		Thạc sĩ	Kế toán											7580301	7340301				2

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học														Tổng số ngành tham gia	
					Tài chính Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Kiến trúc		Kỹ thuật xây dựng
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205	7580101		7580201
139	Lê Đức Quân		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205						7580101		3	
140	Vũ Quang Thuận		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông							7580205									1
141	Bùi Thị Thanh Mai		Thạc sĩ	Kế toán Tài chính và Quản trị			7340122	7510605								7340101				5
142	Võ Thanh Toàn		Thạc sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng						7580302				7580301						2
143	Huỳnh Tấn Tâm		Thạc sĩ	Quản lý đất đai								7580213		7580301					7580201	3
144	Nguyễn Nam Phong		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa		7520216											7510205			2
145	Nguyễn Văn Minh		Thạc sĩ	Quản lý thể dục thể thao	7340201	7520216		7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205	7580101	7580201	16
146	Võ Xuân Hội		Tiến sĩ	Kinh tế chính trị			7340122								7340301	7340101	7510205			6
147	Ngô Đình Châu		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	2
148	Ngô Văn Thống		Thạc sĩ	Kế toán				7510605							7340301	7340101				4
149	Nguyễn Thị Ái Nương		Thạc sĩ	Mỹ thuật ứng dụng					7580103										7580101	3
150	Trần Thanh Quý		Thạc sĩ	Kiến trúc															7580101	1
151	Lâm Thị Hậu		Thạc sĩ	Khoa học máy tính									7480201							1
152	Trần Thái Sơn		Thạc sĩ	Khoa học máy tính									7480201	7340301						6
153	Nguyễn Văn Thành		Thạc sĩ	Quản lý đô thị và công trình						7580302								7580101	7580201	4
154	Lê Văn Đồng		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng													7510205			2
155	Ngô Vũ Mai Ly		Thạc sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201									7340301	7340101					6
156	Đỗ Văn Hùng		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng									7580301							2
157	Nguyễn Thanh Hải		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng						7580302				7580301					7580201	5
158	Mai Tiến Sỹ		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện		7520216														1
159	Nguyễn Đình Đại		Thạc sĩ	Kế toán				7510605							7340301	7340101				6
160	Huỳnh Thúc Linh		Thạc sĩ	Kiến trúc														7580101		1
161	Dương Văn Danh		Thạc sĩ	Quang học							7580205		7480201					7510205	7580201	4

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy đại học														Tổng số ngành tham gia	
					Tài chính Ngân hàng	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Thương mại điện tử	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	Kiến trúc nội thất	Quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật cấp thoát nước	Công nghệ thông tin	Kinh tế xây dựng	Kế toán	Quản trị kinh doanh	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Kiến trúc		Kỹ thuật xây dựng
					7340201	7520216	7340122	7510605	7580103	7580302	7580205	7580213	7480201	7580301	7340301	7340101	7510205	7580101		7580201
162	Nguyễn Hoàng Phúc		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng													7510205			1
163	Cao Thị Hà Xuyên		Thạc sĩ	Quản lý tài nguyên và môi trường															7580201	2
164	Tôn Nữ Hồng Thư		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng															7580201	4
165	Lê Hoàng Vũ		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
166	Ngô Minh Tân		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103	7580302		7580213			7340301		7510205	7580101		7
167	Nguyễn Công Đức		Thạc sĩ	Cơ kỹ thuật													7510205			1
168	Nguyễn Tấn Dũng		Thạc sĩ	Triết học										7340301	7340101					2
169	Đoàn Văn Hiệp		Thạc sĩ	Toán học				7510605					7480201		7340101	7510205				11
170	Lê Nguyễn Công Tin		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
171	Hà Thị Ngọc Oanh	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kinh tế				7510605												2
172	Võ Đại Hồng		Thạc sĩ	Khoa học máy tính									7480201							1
173	Hà Hoàng Giang		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580101	1
174	Nguyễn Thanh Danh		Tiến sĩ	Kỹ thuật địa chất					7580302		7580213		7580301						7580201	4
175	Trương Quang Hải		Tiến sĩ	Cơ kỹ thuật													7510205		7580201	2
176	Nguyễn Hữu Toàn		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện		7520216														2
177	Lê Thị Loan		Thạc sĩ	Toán học			7340122						7480201		7340301	7340101				6
178	Trần Văn Sơn		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	5
179	Trần Trọng Thức		Thạc sĩ	Kiến trúc					7580103									7580101		3
180	Lương Minh Sang		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng															7580201	1
181	Đoàn Hữu Sâm		Tiến sĩ	Kỹ thuật Xây dựng công trình							7580205									1
182	Đặng Ngọc Tân		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng					7580103								7510205		7580201	4
183	Nguyễn Công Bằng		Thạc sĩ	Khoa học máy tính									7480201							3
184	Nguyễn Lê Tín		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin									7480201							1

2.2. 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	Chuyên môn được đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy	
1	Lê Thị Tuyết Hoa			Tiến sĩ	Kinh tế phát triển	7340201	Tài chính - Ngân hàng
2	Đỗ Linh Hiệp		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kinh tế phát triển	7340201	Tài chính - Ngân hàng
3	Phan Xuân Lễ			Tiến sĩ	Kỹ thuật điện	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
4	Nguyễn Tuấn Trung		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
5	Huỳnh Phước Sơn			Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
6	Hà Minh Hiếu			Tiến sĩ	Kinh doanh thương mại	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
7	Hồ Thị Thu Hòa		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kinh tế quốc tế	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
8	Đỗ Văn Dũng		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
9	Nguyễn Thành Tâm			Tiến sĩ	Kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
10	Nguyễn Vũ Phương		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kiến trúc	7580103	Kiến trúc nội thất
11	Trần Đăng Long			Tiến sĩ	Kỹ thuật năng lượng	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô
12	Nguyễn Tiên Chương		Giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng	7580201	Kỹ thuật xây dựng
13	Hà Hoàng Kha		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật điện tử	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá

STT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Chức danh khoa học	Trình độ	Chuyên môn được đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy	
14	Phan Văn Hiền			Thạc sĩ	Lý luận và lịch sử nhà nước và pháp luật	7340101	Quản trị kinh doanh
15	Đào Lê Kiều Oanh			Tiến sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201	Tài chính - Ngân hàng
16	Nguyễn Thị Thu Hà		Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kinh tế và Quản lí	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
17	Nguyễn Vĩnh Hào			Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
18	Huỳnh Khả Tú			Tiến sĩ	Kỹ thuật điện tử	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
19	Nguyễn Văn Cường			Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
20	Phan Văn Đức			Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
21	Hồ Kim Dân			Tiến sĩ	Vật liệu quang học, quang điện tử và quang tử	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
22	Đỗ Thị Thanh Nhân			Tiến sĩ	Tài chính - Ngân hàng	7340201	Tài chính - Ngân hàng
23	Nguyễn Thanh Nhã			Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng