

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC NĂM 2022

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ TRƯỜNG

- Tên cơ sở đào tạo: Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế**
- Mã trường: DHT**
- Địa chỉ các trụ sở: 77 Nguyễn Huệ, thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế**
- Địa chỉ trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: <http://husc.edu.vn>**
- Địa chỉ các trang mạng xã hội của cơ sở đào tạo (có thông tin tuyển sinh):**
- <http://facebook.com/husc.edu.vn>
- Số điện thoại liên hệ tuyển sinh: 094 4455136**
- 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 cơ sở đào tạo: http://husc.edu.vn/khaothi/articles.php.?cat_id=35

Kết quả khảo sát sinh viên có việc làm trong khoảng thời gian 12 tháng kể từ khi được công nhận tốt nghiệp được xác định theo từng ngành, lĩnh vực đào tạo, được khảo sát ở năm liền kề trước năm tuyển sinh, đối tượng khảo sát là sinh viên đã tốt nghiệp ở năm trước cách năm tuyển sinh một năm (năm 2020).

Lĩnh vực/ ngành đào tạo	Trình độ đào tạo	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số sinh viên trúng tuyển nhập học	Số sinh viên tốt nghiệp	Tỉ lệ sinh viên tốt nghiệp đã có việc làm
<i>Lĩnh vực Khoa học sự sống</i>					
Sinh học	Đại học	80	25	18	83,33
Công nghệ sinh học	Đại học	100	89	69	89,86
<i>Lĩnh vực Khoa học tự nhiên</i>					
Địa chất học	Đại học	45	2	02	100,00
Vật lý học	Đại học	70	22	12	66,67
Hóa học	Đại học	100	45	30	83,33
Địa lý tự nhiên	Đại học	60	5	06	50,00
Khoa học môi trường	Đại học	100	73	41	70,73
<i>Lĩnh vực Toán và thống kê</i>					
Toán học	Đại học	60	6	12	33,33
Toán ứng dụng	Đại học	60	6	10	50,00

Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin					
Công nghệ thông tin	Đại học	250	246	154	68,18
Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật					
Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	Đại học	100	86	33	60,61
Lĩnh vực Kỹ thuật					
Kỹ thuật địa chất	Đại học	100	10	21	80,95
Kỹ thuật trắc địa - bản đồ	Đại học	45	5	08	25,00
Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng					
Kiến trúc	Đại học	150	113	92	88,04
Lĩnh vực Nhân văn					
Hán Nôm	Đại học	30	12	11	63,64
Ngôn ngữ học	Đại học	40	18	11	45,45
Văn học	Đại học	130	28	28	60,71
Triết học	Đại học	60	14	10	60,00
Lịch sử	Đại học	100	16	18	72,22
Lĩnh vực Khoa học xã hội và hành vi					
Đông phương học	Đại học	50	49	38	94,74
Xã hội học	Đại học	60	30	15	80,00
Lĩnh vực Báo chí và thông tin					
Báo chí	Đại học	180	152	107	57,94
Lĩnh vực Dịch vụ xã hội					
Công tác xã hội	Đại học	150	98	71	45,07
Lĩnh vực Môi trường và bảo vệ môi trường					
Quản lý tài nguyên và môi trường	Đại học	100	71	53	62,26
Tổng		2220	1221	870	69,08

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 cơ sở giáo dục: http://husc.edu.vn/daotao/viewpage.php.?page_id=8

8.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất: xét tuyển

8.2. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất (mục này các đơn vị không cần xây dựng)

Theo thông tin của Đại học Huế cung cấp.

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 cơ sở đào tạo: http://husc.edu.vn/daotao/viewpage.php.?page_id=1

TT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản cho phép mở ngành	Số văn bản chuyển đổi mã hoặc tên ngành (gần nhất)	Ngày tháng năm ban hành văn bản chuyển đổi mã hoặc tên ngành (gần nhất)	Trường tự chủ ban hành 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
<i>(1)</i>	<i>(2)</i>	<i>(3)</i>	<i>(4)</i>	<i>(5)</i>	<i>(6)</i>	<i>(7)</i>	<i>(8)</i>	<i>(9)</i>	<i>(10)</i>
1	Hán Nôm	7220104	1363/QĐ-BGDĐT-ĐH	01/04/2002	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2002	2021
2	Đông phương học	7310608	08/QĐ/ĐHH-ĐT	24/01/2007	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2007	2021
3	Triết học	7229001	01/QĐ-ĐHH	03/01/1998	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1998	2021
4	Lịch sử	7229010	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2021
5	Ngôn ngữ học	7229020	19/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	12/01/2006	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2006	2020
6	Văn học	7229030	19/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	12/01/2006	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2006	2021
7	Xã hội học	7310301	19/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	12/01/2006	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2006	2021
8	Báo chí	7320101	33/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	05/03/2003	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2003	2021
9	Sinh học	7420101	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2017
10	Công nghệ sinh học	7420201	62/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	22/03/2004	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2004	2021

11	Vật lý học	7440102	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2016
12	Hóa học	7440112	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2021
13	Địa chất học	7440201	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2016
14	Địa lý tự nhiên	7440217	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2016
15	Khoa học môi trường	7440301	5993/QĐ-BGDĐT-ĐH	29/10/1999	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2000	2021
16	Toán học	7460101	10/1977	01/10/1977	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1977	2020
17	Toán ứng dụng	7460112	208/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	28/12/2007	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2008	2021
18	Công nghệ thông tin	7480201	3817/GD-ĐT	13/12/1994	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1995	2021
19	Công nghệ kỹ thuật điện tử – viễn thông	7510302	1227/QĐ/BGDĐT-ĐH&SĐH	10/03/2004	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2004	2021
20	Kỹ thuật địa chất	7520501	02/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	15/01/2007	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2007	2021
21	Kiến trúc	7580101	16/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	23/02/2001	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2001	2021
22	Công tác xã hội	7760101	42/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	10/03/2005	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2021
23	Quản lý tài nguyên và môi trường	7850101	212/QĐ-ĐHH	18/02/2014	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2014	2021
24	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ	7520503	235/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	31/12/2008	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2008	2016
25	Quản lý nhà nước	7310205	1218/QĐ-ĐHH	19/09/2018			Đại học Huế	2018	2021

26	Quy hoạch vùng và đô thị	7580105	1545/QĐ-ĐHH	27/11/2018			Đại học Huế	2018	2018
27	Công nghệ kỹ thuật hóa học	7510401	1573/QĐ-ĐHH	30/11/2018			Đại học Huế	2018	2021
28	Kỹ thuật phần mềm	7480103	1716/QĐ-ĐHH	27/12/2018			Đại học Huế	2018	2021
29	Toán kinh tế	7310108	37/QĐ-ĐHH	15/01/2019			Đại học Huế	2019	2019
30	Kỹ thuật sinh học	7420202	39/QĐ-ĐHH	15/01/2019			Đại học Huế	2019	2021
31	Kỹ thuật môi trường	7520320	43/QĐ-ĐHH	16/01/2019			Đại học Huế	2019	2021
32	Địa kỹ thuật xây dựng	7580211	106/QĐ-ĐHH	22/01/2019			Đại học Huế	2019	2019
33	Quản trị và phân tích dữ liệu	7480107	154/QĐ-ĐHH	07/02/2020			Đại học Huế	2020	2021
34	Truyền thông số	7320109	210/QĐ-ĐHH	28/02/2022			Đại học Huế	2022	2022
35	Quản lý an toàn, sức khỏe và môi trường	7850104	239/QĐ-ĐHH	03/03/2022			Đại học Huế	2022	2022
36	Văn học Việt Nam	9220121	2857/QĐ-BGDĐT	13/07/2011	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2011	2021
37	Ngôn ngữ học	9229020	2001/QĐ-BGDĐT	13/05/2011	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2011	2021
38	Lịch sử thế giới	9229011	509/SĐH	30/01/2002	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2002	2021
39	Lịch sử Việt Nam	9229013	1148/QĐ-BGD&ĐT	10/03/2006	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2006	2021
40	Dân tộc học	9310310	5701/QĐ-BGDĐT	02/12/2013	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2013	2021
41	Sinh lý học người và động vật	9420104	2769/QĐ-SĐH	02/12/1994	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1994	2021
42	Sinh lý học thực vật	9420112	2769/QĐ-SĐH	02/12/1995	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1995	2021

43	Công nghệ sinh học	9420201	3449/QĐ-BGDĐT	07/09/2015	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2021
44	Vật lý chất rắn	9440104	897/QĐ-BGDĐT-SĐH	05/03/1999	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1999	2021
45	Hoá hữu cơ	9440114	5962/QĐ-BGDĐT	19/12/2013	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2013	2021
46	Hoá phân tích	9440118	5962/QĐ-BGDĐT	19/12/2013	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2013	2021
47	Hoá lí thuyết và hoá lí	9440119	3372/GD-ĐT	23/10/1997	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1997	2021
48	Địa chất học	9440201	2957/QĐ-BGDĐT	14/08/2015	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2021
49	Khoa học máy tính	9480101	2001/QĐ-BGDĐT	13/05/2011	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2011	2021
50	Quản lý tài nguyên và môi trường	9850101	2637/QĐ-BGDĐT	24/07/2015	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2021
51	Khoa học môi trường	9440301	98/QĐ-ĐHH	21/01/2020			Đại học Huế	2020	2021
52	Ngôn ngữ học	8229020	2906/QĐ-SĐH	21/12/1993	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1993	2021
53	Triết học	8229001	1640/QĐ-BGDĐT-ĐH&SĐH	01/04/2004	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2004	2021
54	Lịch sử thế giới	8229011	898/QĐ-BGD&ĐT-SĐH	05/03/1999	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1999	2021
55	Lịch sử Việt Nam	8229013	526/GD-ĐT	05/02/1996	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1996	2021
56	Dân tộc học	8310310	1827/GD-ĐT	07/05/1996	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1996	2021
57	Công nghệ sinh học	8420201	8909/QĐ-BGDĐT	21/12/2009	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2009	2021

58	Vật lý chất rắn	8440104	2769/QĐ-SĐH	02/12/1992	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1992	2021
59	Địa lý tài nguyên và môi trường	8440220	1148/QĐ-BGD&ĐT	10/03/2006	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2006	2021
60	Khoa học môi trường	8440301	1148/QĐ-BGD&ĐT	10/03/2006	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2006	2021
61	Toán ứng dụng	8460112	2769/QĐ-SĐH	02/12/1993	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1993	2021
62	Khoa học máy tính	8480101	716/QĐ-BGD&ĐT-SĐH	16/02/2001	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2001	2021
63.	Kỹ thuật địa chất	8520501	2111/QĐ-BGDĐT	22/06/2016	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2016	2021
64.	Kiến trúc	8580101	2111/QĐ-BGDĐT	22/06/2016	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2016	2021
65	Quản lý tài nguyên và môi trường	8850101	6885/QĐ-BGDĐT	31/10/2007	1377a/QĐ-ĐHH	06/12/2017	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2008	2021
66	Công tác xã hội	8760101	20/QĐ-ĐHH-ĐTĐH	10/01/2019			Đại học Huế	2019	2021
67	Hoá học	8440112	136/QĐ-ĐHH	05/02/2020			Đại học Huế	2020	2021
68	Sinh học	8420101	139/QĐ-ĐHH	06/02/2020			Đại học Huế	2020	2021
69	Toán học	8460101	137/QĐ-ĐHH	05/02/2020			Đại học Huế	2020	2021
70	Văn học	8229030	140/QĐ-ĐHH	06/02/2020			Đại học Huế	2020	2021
71	Quản lý văn hoá	8229042	850/QĐ-ĐHH	24/06/2019			Đại học Huế	2019	2021
72	Quản lý công nghệ thông tin	8480204	99/QĐ-ĐHH	21/01/2020			Đại học Huế	2020	2021
73	Kỹ thuật điện tử	8520203	100/QĐ-ĐHH	21/01/2020			Đại học Huế	2020	
74	Quản lý an toàn, sức khoẻ và môi trường	8440302	179a/QĐ-ĐHH	13/02/2020			Đại học Huế	2020	

10. Điều kiện bảo đảm chất lượng

Đường link công khai các điều kiện đảm bảo chất lượng trên trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: http://husc.edu.vn/khaothi/articles.php.?cat_id=35

10.1. Quy mô đào tạo hình thức chính quy

STT	Trình độ/ lĩnh vực/ ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô đào tạo
A	SAU ĐẠI HỌC		
1	Tiến sĩ		
1.1	Lĩnh vực Nhân văn		
1.1.1	Văn học Việt Nam	9220121	6
1.1.2	Lịch sử thế giới	9229011	6
1.1.3	Lịch sử Việt Nam	9229013	2
1.1.4	Ngôn ngữ học	9229020	9
1.2	Lĩnh vực Khoa học xã hội và hành vi		
1.2.1	Dân tộc học	9310310	7
1.3	Lĩnh vực Khoa học sự sống		
1.3.1	Sinh lý học người và động vật	9420104	0
1.3.2	Sinh lý học thực vật	9420112	4
1.3.3	Công nghệ sinh học	9420201	6
1.4	Lĩnh vực Khoa học tự nhiên		
1.4.1	Vật lý chất rắn	9440104	4
1.4.2	Quang học	9440110	0
1.4.3	Hoá hữu cơ	9440114	1
1.4.4	Hoá phân tích	9440118	6
1.4.5	Hoá lí thuyết và hoá lí	9440119	11
1.4.6	Địa chất học	9440201	2
1.5	Lĩnh vực Toán và thống kê		
1.5.1	Đại số và lí thuyết số	9460104	0
1.6	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin		
1.6.1	Khoa học máy tính	9480101	11
1.7	Lĩnh vực Môi trường và bảo vệ môi trường		
1.7.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	9850101	9
2	Thạc sĩ		
2.1	Lĩnh vực Nhân văn		

STT	Trình độ/ lĩnh vực/ ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô đào tạo
2.1.1	Lý luận văn học	8220120	2
2.1.2	Văn học Việt Nam	8220121	33
2.1.3	Triết học	8229001	30
2.1.4	Lịch sử thế giới	8229011	1
2.1.5	Lịch sử Việt Nam	8229013	70
2.1.6	Ngôn ngữ học	8229020	9
2.1.7	Văn học	8229030	72
2.1.8	Quản lý văn hoá	8229042	57
2.2	<i>Lĩnh vực Khoa học sự sống</i>		
2.2.1	Sinh học	8420101	34
2.2.2	Sinh học thực nghiệm	8420114	31
2.2.3	Sinh thái học	8420120	0
2.2.4	Công nghệ sinh học	8420201	8
2.3	<i>Lĩnh vực Khoa học tự nhiên</i>		
2.3.1	Vật lý chất rắn	8440104	61
2.3.2	Quang học	8440110	0
2.3.3	Hoá học	8440112	58
2.3.4	Hoá vô cơ	8440113	8
2.3.5	Hoá hữu cơ	8440114	1
2.3.6	Hoá phân tích	8440118	0
2.3.7	Hoá lí thuyết và hoá lí	8440119	3
2.3.8	Địa lý tài nguyên và môi trường	8440220	22
2.3.9	Địa chất học	8440201	0
2.3.10	Khoa học môi trường	8440301	13
2.3.11	Quản lý an toàn, sức khoẻ và môi trường	8440302	0
2.4	<i>Lĩnh vực Toán và thống kê</i>		
2.4.1	Toán học	8460101	22
2.4.2	Toán ứng dụng	8460112	59
2.5	<i>Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin</i>		
2.5.1	Khoa học máy tính	8480101	53
2.5.2	Quản lý công nghệ thông tin	8480204	11
2.6	<i>Lĩnh vực Kỹ thuật</i>		

STT	Trình độ/ lĩnh vực/ ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô đào tạo
2.6.1	Kỹ thuật địa chất	8520501	13
2.6.2	Kỹ thuật điện tử	8520201	0
2.7	<i>Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng</i>		
2.7.1	Kiến trúc	8580101	21
2.8	<i>Lĩnh vực Dịch vụ xã hội</i>		
2.8.1	Công tác xã hội	8760101	20
2.9	<i>Lĩnh vực Môi trường và bảo vệ môi trường</i>		
2.9.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	8850101	47
2.10	<i>Lĩnh vực Khoa học xã hội và hành vi</i>		
2.10.1	Dân tộc học	8310310	9
B	ĐẠI HỌC		
3	Đại học chính quy		
3.1	Chính quy		
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học		
3.1.1.1	<i>Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin</i>		
3.1.1.1.1	Kỹ thuật phần mềm	7480103	121
3.1.1.1.2	Công nghệ thông tin	7480201	1481
3.1.1.1.3	Quản trị và phân tích dữ liệu	7480107	13
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)		
3.1.2.1	<i>Lĩnh vực Khoa học sự sống</i>		
3.1.2.1.1	Công nghệ sinh học	7420201	143
3.1.2.2	<i>Lĩnh vực Khoa học tự nhiên</i>		
3.1.2.2.1	Hóa học	7440112	29
3.1.2.2.2	Khoa học môi trường	7440301	14
3.1.2.3	<i>Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật</i>		
3.1.2.3.1	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	7510302	142
3.1.2.3.2	Công nghệ kỹ thuật hóa học	7510401	23
3.1.2.4	<i>Lĩnh vực Kỹ thuật</i>		
3.1.2.4.1	Kỹ thuật môi trường	7520320	10
3.1.2.4.2	Kỹ thuật địa chất	7520501	17

STT	Trình độ/ lĩnh vực/ ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô đào tạo
3.1.2.4.3	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ	7520503	0
3.1.2.5	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng		
3.1.2.5.1	Kiến trúc	7580101	359
3.1.2.5.2	Địa kỹ thuật xây dựng	7580211	0
3.1.2.6	Lĩnh vực Nhân văn		
3.1.2.6.1	Hán Nôm	7220104	41
3.1.2.6.2	Triết học	7229001	20
3.1.2.6.3	Lịch sử	7229010	17
3.1.2.6.4	Ngôn ngữ học	7229020	14
3.1.2.6.5	Văn học	7229030	55
3.1.2.7	Lĩnh vực Khoa học xã hội và hành vi		
3.1.2.7.1	Quản lý nhà nước	7310205	72
3.1.2.7.2	Xã hội học	7310301	35
3.1.2.7.3	Đông phương học	7310608	142
3.1.2.8	Lĩnh vực Báo chí và thông tin		
3.1.2.8.1	Báo chí	7320101	314
3.1.2.9	Lĩnh vực Dịch vụ xã hội		
3.1.2.9.1	Công tác xã hội	7760101	110
3.1.2.10	Lĩnh vực Môi trường và bảo vệ môi trường		
3.1.2.10.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	7850101	58
3.2	Đối tượng từ trung cấp lên đại học		
3.3	Đối tượng từ cao đẳng lên đại học		
3.4	Đào tạo đối với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		
4	Đại học vừa làm vừa học		
4.1	Vừa làm vừa học		
4.2	Đối tượng từ trung cấp lên đại học		
4.2.1	Lĩnh vực Báo chí và thông tin		
4.2.1.1	Báo chí	7320101	7
4.3	Đối tượng từ cao đẳng lên đại học		
4.3.1	Lĩnh vực Báo chí và thông tin		
4.3.1.1	Báo chí	7320101	560

STT	Trình độ/ lĩnh vực/ ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô đào tạo
4.3.2	<i>Lĩnh vực Kỹ thuật</i>		
4.3.2.1	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ	7520503	5
4.4	Đào tạo đối với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		
4.4.1	<i>Lĩnh vực Báo chí và thông tin</i>		
4.4.1.1	Báo chí	7320101	9
4.4.2	Lĩnh vực Kỹ thuật		
4.4.2.1	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ	7520503	13
C	CAO ĐẲNG NGÀNH GIÁO DỤC MÀM NON		
6	Cao đẳng chính quy		
6.1	<i>Chính quy</i>		
6.2	<i>Đối tượng từ trung cấp lên cao đẳng</i>		
6.3	<i>Đào tạo đối với người đã tốt nghiệp trình độ cao đẳng</i>		
7	Cao đẳng vừa làm vừa học		
7.1	<i>Vừa làm vừa học</i>		
7.2	<i>Đối tượng từ trung cấp lên cao đẳng</i>		
7.3	<i>Đào tạo đối với người đã tốt nghiệp trình độ cao đẳng</i>		
D	TRUNG HỌC PHỔ THÔNG		
1	THPT không chuyên		21
2	Chuyên Toán		32
3	Chuyên Tin		65
4	Chuyên Lý		5
5	Chuyên Hóa		11
6	Chuyên Sinh		4
7	Chuyên Văn		26

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

Thông kê số lượng, diện tích đất, diện tích sàn xây dựng, ký túc xá:

- Tổng diện tích đất của trường (ha): 35,5 ha
- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên (nếu có): Đại học Huế quản lý
- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy:

TT	Loại phòng	Số lượng	Diện tích sàn xây dựng (m²)
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		
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	1	300
1.2	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	2	565
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	55	5.680
1.4	Số phòng học dưới 50 chỗ	35	2.370
1.5	Số phòng học đa phương tiện	1	158
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	41	2.129
2	Thư viện, trung tâm học liệu	16	1.660
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập		
3.1	Phòng thí nghiệm	65	4.220
3.2	Phòng thực hành	12	780
3.3	Phòng máy tính	8	580
3.4	Xưởng thực tập	2	180
3.5	Phòng truyền thống	1	185
3.6	Nhà ở chuyên gia và giảng viên thỉnh giảng	12	750
3.7	Câu lạc bộ Văn-Thể-Mỹ	1	300
3.8	Sân bóng đá	2	2.800
3.9	Sân bóng chuyền	1	700
3.9	Sân bóng chuyền	1	700
3.10	Diện tích nhà ăn sinh viên thuộc cơ sở đào tạo quản lý	1	100
	Tổng		25.003

10.3. Danh sách giảng viên toàn thời gian

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy	
					Tên ngành cao đẳng	Tên ngành đại học
1	Hồ Thế Hà	PGS	TS	Văn học		Báo chí
2	Hoàng Lê Thúy Nga		ThS	Báo chí		Báo chí
3	Trần Nhật Thu		TS	Văn học Việt Nam		Báo chí
4	Hoàng Tất Thắng	PGS	TS	Ngôn ngữ		Báo chí
5	Trần Thị Phương Nhung		ThS	Báo chí		Báo chí
6	Hoàng Thảo Nguyên		ĐH	Báo chí		Báo chí
7	Hồ Dũng		ThS	Báo chí		Báo chí
8	Lê Nguyễn Phương Thảo		ThS	Báo chí		Báo chí
9	Đặng Nữ Hoàng Quyên		ThS	Văn học		Báo chí
10	Nguyễn Thị Thu Hà		ThS	Lịch sử		Báo chí
11	Võ Kiên Trung		ĐH	Báo chí		Báo chí
12	Hồ Thị Diệu Trang		ThS	Báo chí		Báo chí
13	Nguyễn Duy Ái Nhân		ThS	Toán học		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
14	Hồ Vũ Ngọc Phương		ThS	Toán học		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
15	Lê Ngọc Minh		ThS	Vật lý		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
16	Trần Thị Kiều		ĐH	Điện tử viễn thông		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
17	Vương Quang Phước		ThS	Công nghệ kỹ thuật điện tử viễn thông		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
18	Lê Thị Diệu Hiền		ThS	Vật lý		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông

19	Hoàng Đại Long		TS	Thiết bị và hệ thống điện tử		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
20	Dụng Thị Hoài Trang		ThS	Vật lý học		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
21	Lê Văn Thanh Vũ		TS	Công nghệ kỹ thuật điện tử viễn thông		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
22	Hồ Đức Tâm Linh		ThS	Công nghệ kỹ thuật điện tử viễn thông		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
23	Nguyễn Đức Nhật Quang		ThS	Công nghệ kỹ thuật điện tử viễn thông		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
24	Hồ Văn Minh Hải		ThS	Công nghệ kỹ thuật hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
25	Đỗ Diên		ThS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
26	Bùi Quang Thành		ThS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
27	Đặng Xuân Tín		ThS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
28	Lê Lâm Sơn		TS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
29	Trần Xuân Mậu		TS	Công nghệ kỹ thuật hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
30	Trần Ngọc Tuyên	PGS	TS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
31	Hoàng Thái Long	PGS	TS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
32	Lê Trung Hiếu		TS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
33	Đình Quang Khiếu	GS	TS	Hóa học		Công nghệ kỹ thuật hóa học
34	Nguyễn Hoàng Tuệ		ĐH	Công nghệ sinh học		Công nghệ sinh học
35	Hoàng Thị Kim Hồng	PGS	TS	Sinh học		Công nghệ sinh học
36	Trương Thị Bích Phượng	PGS	TS	Sinh học		Công nghệ sinh học
37	Lê Thị Hà Thanh		TS	Sinh học		Công nghệ sinh học
38	Nguyễn Minh Trí		TS	Sinh học		Công nghệ sinh học
39	Phan Thị Thúy Hằng		TS	Sinh học		Công nghệ sinh học
40	Hoàng Đình Trung		TS	Sinh học		Công nghệ sinh học

41	Phạm Thị Ngọc Lan	PGS	TS	Sinh học		Công nghệ sinh học
42	Chế Thị Cẩm Hà		TS	Công nghệ sinh học		Công nghệ sinh học
43	Lê Văn Tường Huân		TS	Công nghệ sinh học		Công nghệ sinh học
44	Nguyễn Hoàng Lộc	GS	TS	Công nghệ sinh học		Công nghệ sinh học
45	Hồ Thị Mỹ Huệ		ĐH	Công nghệ thông tin		Công nghệ thông tin
46	Ngô Khoa Quang		TS	Khoa học vật liệu		Công nghệ thông tin
47	Lê Anh Tuấn		TS	Toán học		Công nghệ thông tin
48	Trần Việt Khoa		ThS	Tin học		Công nghệ thông tin
49	Lê Nguyễn Thủy Nhi		ĐH	Công nghệ thông tin		Công nghệ thông tin
50	Trương Công Tuấn	PGS	TS	Toán học		Công nghệ thông tin
51	Lê Mạnh Thạnh	PGS	TS	Tin học		Công nghệ thông tin
52	Nguyễn Mạnh Sơn	PGS	TS	Vật lý		Công nghệ thông tin
53	Đặng Thanh Chương		TS	Toán học		Công nghệ thông tin
54	Nguyễn Ngọc Thủy		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
55	Võ Thanh Tú	PGS	TS	Tin học		Công nghệ thông tin
56	Hoàng Quang	PGS	TS	Toán học		Công nghệ thông tin
57	Đoàn Thị Hồng Phước		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
58	Lê Quang Tiến Dũng		TS	Vật lý		Công nghệ thông tin
59	Nguyễn Đăng Bình		TS	Tin học		Công nghệ thông tin
60	Võ Thanh Tùng	PGS	TS	Vật lý		Công nghệ thông tin
61	Phan Nhật Tĩnh	PGS	TS	Toán học		Công nghệ thông tin
62	Trần Thanh Lương		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin

63	Lê Văn Tường Lân		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
64	Nguyễn Phạm Quỳnh Anh		TS	Vật lý		Công nghệ thông tin
65	Nguyễn Đăng Hồ Hải	PGS	TS	Toán học		Công nghệ thông tin
66	Lê Trần Uyên Tú		TS	Khoa học vật liệu		Công nghệ thông tin
67	Nguyễn Trường Thọ	PGS	TS	Khoa học vật liệu		Công nghệ thông tin
68	Lê Thị Ngọc Bảo		TS	Vật lý		Công nghệ thông tin
69	Nguyễn Văn Ân		TS	Vật lý		Công nghệ thông tin
70	Nguyễn Hoàng Sơn		TS	Toán học		Công nghệ thông tin
71	Lê Quang Chiến		TS	Công nghệ thông tin		Công nghệ thông tin
72	Nguyễn Hoàng Hà		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
73	Nguyễn Mậu Hân	PGS	TS	Tin học		Công nghệ thông tin
74	Nguyễn Văn Sơn		TS	Toán học		Công nghệ thông tin
75	Nguyễn Xuân Hồng		TS	Dân tộc học		Công tác xã hội
76	Nguyễn Thị Hoài Phương		ThS	Công tác xã hội		Công tác xã hội
77	Trương Thị Xuân Nhi		ThS	Công tác xã hội		Công tác xã hội
78	Nguyễn Quốc Phương		ThS	Xã hội học		Công tác xã hội
79	Phạm Tiến Sỹ		TS	Tâm lý học		Công tác xã hội
80	Trương Thị Yến		ThS	Công tác xã hội		Công tác xã hội
81	Lê Thanh Ngân		ThS	Xã hội học		Công tác xã hội
82	Hồ Sỹ Thái		ThS	Công tác xã hội		Công tác xã hội
83	Nguyễn Thị Nha Trang		ThS	Xã hội học		Công tác xã hội
84	Lê Thị Kim Dung		ThS	Dân tộc học		Công tác xã hội

85	Huỳnh Thị Ánh Phương		TS	Giới và Phát triển		Công tác xã hội
86	Bùi Quang Dũng		ThS	Dân tộc học		Công tác xã hội
87	Đinh Thị Thiên Ái		TS	Tâm lý học		Công tác xã hội
88	Hồ Trung Thành		ThS	Địa chất học		Địa kỹ thuật xây dựng
89	Lê Duy Đạt		ThS	Địa chất học		Địa kỹ thuật xây dựng
90	Trần Thị Phương An		TS	Kỹ thuật môi trường		Địa kỹ thuật xây dựng
91	Trần Thị Ngọc Quỳnh		ThS	Địa chất học		Địa kỹ thuật xây dựng
92	Trần Thành Nhân		ThS	Kỹ thuật xây dựng		Địa kỹ thuật xây dựng
93	Trần Thanh Nhân	PGS	TS	Địa kỹ thuật xây dựng		Địa kỹ thuật xây dựng
94	Trần Hữu Tuyên		TS	Địa chất công trình		Địa kỹ thuật xây dựng
95	Đỗ Quang Thiên	PGS	TS	Địa chất công trình		Địa kỹ thuật xây dựng
96	Trần Thị Ái Mỹ		TS	Hóa học		Địa kỹ thuật xây dựng
97	Phan Hải Phong		TS	Công nghệ kỹ thuật điện tử viễn thông		Địa kỹ thuật xây dựng
98	Lê Thị Anh Đào		TS	Lịch sử thế giới		Đông phương học
99	Dương Quang Hiệp		TS	Lịch sử thế giới		Đông phương học
100	Hoàng Thị Anh Đào		TS	Lịch sử		Đông phương học
101	Trần Thị Hợi		ThS	Lịch sử		Đông phương học
102	Nguyễn Hoàng Linh		ThS	Lịch sử		Đông phương học
103	Trương Tuấn Vũ		ThS	Lịch sử		Đông phương học
104	Lê Vũ Trường Giang		TS	Lịch sử		Đông phương học
105	Hoàng Văn Hiến	PGS	TS	Lịch sử thế giới		Đông phương học
106	Trần Thị Tâm		TS	Lịch sử thế giới		Đông phương học

107	Nguyễn Văn Tận	PGS	TS	Lịch sử		Đông phương học
108	Trương Thị Nhân	PGS	TS	Ngôn ngữ học		Hán Nôm
109	Trần Hương Trà		ThS	Hán Nôm		Hán Nôm
110	Huỳnh Văn Thắng		ThS	Hán Nôm		Hán Nôm
111	Hà Trần Thùy Dương		ThS	Ngôn ngữ học		Hán Nôm
112	Nguyễn Thị Thu Hà		TS	Ngôn ngữ học		Hán Nôm
113	Đinh Thị Thanh Mai		TS	Hán Nôm		Hán Nôm
114	Ngô Đức Lập		TS	Lịch sử Việt Nam		Hán Nôm
115	Lê Văn Thi		ThS	Hán Nôm		Hán Nôm
116	Lê Viết Hùng		TS	Lịch sử		Hán Nôm
117	Lâm Thái Bảo Ngân		ThS	Kinh tế chính trị		Hán Nôm
118	Trần Thanh Minh		ThS	Hóa học		Hoá học
119	Trần Minh Ngọc		TS	Hóa học		Hoá học
120	Lê Thị Hòa		TS	Hóa học		Hoá học
121	Nguyễn Đăng Giáng Châu		TS	Hóa học		Hoá học
122	Trần Thái Hòa	GS	TS	Hóa học		Hoá học
123	Nguyễn Thị Ái Nhung	PGS	TS	Hóa học		Hoá học
124	Trần Thúc Bình	PGS	TS	Hóa học		Hoá học
125	Nguyễn Hải Phong	PGS	TS	Hóa học		Hoá học
126	Trần Thị Văn Thi	PGS	TS	Hóa học		Hoá học
127	Nguyễn Văn Hợp	PGS	TS	Hóa học		Hoá học
128	Lê Thị Phương Chi		ThS	Khoa học môi trường		Khoa học môi trường

129	Lê Phước Định		ThS	Vật lý		Khoa học môi trường
130	Lê Thị Tịnh Chi		ThS	Quản lý môi trường		Khoa học môi trường
131	Lê Xuân Diễm Ngọc		ThS	Vật lý		Khoa học môi trường
132	Hoàng Công Tín	PGS	TS	Khoa học môi trường		Khoa học môi trường
133	Nguyễn Bắc Giang		TS	Quản lý tài nguyên và môi trường		Khoa học môi trường
134	Võ Văn Quý		ThS	Sinh học		Khoa học môi trường
135	Trần Vũ Ngọc Thi		ThS	Sinh học		Khoa học môi trường
136	Lê Văn Tuấn		TS	Khoa học và Kỹ thuật môi trường		Khoa học môi trường
137	Lê Văn Thắng	PGS	TS	Quản lý tài nguyên và môi trường		Khoa học môi trường
138	Nguyễn Tố Lăng	GS	TS	Quy hoạch, thiết kế đô thị		Kiến trúc
139	Võ Sỹ Châu		ThS	Quy hoạch		Kiến trúc
140	Nguyễn Ngọc Tùng		TS	Môi trường toàn cầu		Kiến trúc
141	Nguyễn Quốc Thắng		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
142	Nguyễn Thị Minh Xuân		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
143	Nguyễn Trọng Vinh		ThS	Xây dựng dân dụng và công nghiệp		Kiến trúc
144	Bùi Thị Hiếu		TS	Kiến trúc		Kiến trúc
145	Phạm Mạnh Hùng		TS	Khoa học xã hội		Kiến trúc
146	Võ Tuấn Anh		ThS	Quy hoạch		Kiến trúc
147	Nguyễn Vũ Minh		TS	Khoa học kiến trúc cảnh quan		Kiến trúc
148	Trương Hồng Trường		ĐH	Kiến trúc		Kiến trúc
149	Phan Tiến Lợi		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
150	Phạm Đăng Nhật Thái		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc

151	Lê Ngọc Vân Anh		TS	Nghiên cứu thiết kế kiến trúc và lãnh thô		Kiến trúc
152	Võ Quang Hoàn		ThS	Nghệ thuật học		Kiến trúc
153	Trần Duy Khiêm		ThS	Quản lý đô thị và công trình		Kiến trúc
154	Nguyễn Văn Thái		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
155	Nguyễn Phong Cảnh		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
156	Trương Hoàng Phương		TS	Môi trường toàn cầu		Kiến trúc
157	Lê Văn Thanh Hùng		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
158	Trần Nguyên Phong		ThS	Tin học		Kỹ thuật phần mềm
159	Trần Thị Phương Chi		ThS	Công nghệ thông tin		Kỹ thuật phần mềm
160	Nguyễn Ngọc Thủy		ThS	Tin học		Kỹ thuật phần mềm
161	Hoàng Nguyễn Tuấn Minh		ThS	Khoa học máy tính		Kỹ thuật phần mềm
162	Võ Việt Dũng		ThS	Khoa học máy tính		Kỹ thuật phần mềm
163	Nguyễn Thị Bích Lộc		ThS	Công nghệ thông tin		Kỹ thuật phần mềm
164	Nguyễn Dũng		ThS	Khoa học máy tính		Kỹ thuật phần mềm
165	Nguyễn Việt Hùng		ThS	Tin học		Kỹ thuật phần mềm
166	Nguyễn Du Thái		ThS	Toán học		Kỹ thuật phần mềm
167	Nguyễn Văn Trung		TS	Khoa học máy tính		Kỹ thuật phần mềm
168	Võ Đình Ba		ThS	Sinh học		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
169	Nguyễn Đức Vũ Quyên		TS	Hóa vô cơ		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
170	Đỗ Thị Việt Hương		TS	Khoa học Nông nghiệp		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
171	Nguyễn Thị Lệ Huyền		ThS	Địa chất học		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ

172	Hoàng Hoa Thám		ThS	Địa chất học		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
173	Lê Đình Thuận		TS	Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
174	Nguyễn Thị Thanh Nhân		TS	Kỹ thuật Địa chất		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
175	Nguyễn Thị Thủy		TS	Địa chất học		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
176	Nguyễn Quang Tuấn	PGS	TS	Viễn thám - GIS		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
177	Hoàng Ngô Tự Do		TS	Địa chất học		Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
178	Lê Duy Sơn		ThS	Lịch sử		Lịch sử
179	Trần Mai Phượng		ThS	Dân tộc học		Lịch sử
180	Nguyễn Văn Quảng		TS	Lịch sử		Lịch sử
181	Nguyễn Thị Thùy Nhung		ThS	Lịch sử		Lịch sử
182	Mai Văn Đước		ThS	Lịch sử		Lịch sử
183	Nguyễn Thu Hằng		ThS	Lịch sử		Lịch sử
184	Nguyễn Chí Ngàn		ThS	Dân tộc học		Lịch sử
185	Phạm Ngọc Bảo Liêm		TS	Lịch sử Việt Nam		Lịch sử
186	Nguyễn Mạnh Hà		ThS	Lịch sử		Lịch sử
187	Nguyễn Văn Đăng	PGS	TS	Lịch sử		Lịch sử
188	Nguyễn Văn Mạnh	PGS	TS	Dân tộc học		Lịch sử
189	Bùi Thị Tân	PGS	TS	Lịch sử		Lịch sử
190	Đặng Thị Thanh Lộc		TS	Khoa học và Kỹ thuật môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
191	Lê Công Tuấn		TS	Sinh học và sinh thái biển		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường

192	Đường Văn Hiếu		TS	Khoa học môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
193	Trần Ngọc Tuấn		ThS	Khoa học môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
194	Lương Quang Đốc		TS	Sinh học		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
195	Dương Thành Chung		ThS	Khoa học môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
196	Mai Ngọc Châu		ThS	Khoa học môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
197	Hoàng Thị Mỹ Hằng		ThS	Khoa học môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
198	Nguyễn Quang Đức Tiến		TS	Sinh học		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
199	Trần Anh Tuấn	PGS	TS	Quản lý tài nguyên và môi trường		Quản lý An toàn, Sức khỏe và Môi trường
200	Nguyễn Thị Hoa		TS	Chủ nghĩa duy vật biện chứng và duy vật lịch sử		Quản lý nhà nước
201	Nguyễn Thị Thắng		TS	Triết học		Quản lý nhà nước
202	Lê Như Thanh		TS	Quản lý hành chính công		Quản lý nhà nước
203	Trần Thị Giang		ThS	Triết học		Quản lý nhà nước
204	Nguyễn Thị Thanh Huyền		TS	Lịch sử		Quản lý nhà nước
205	Hoàng Trần Như Ngọc		TS	Triết học		Quản lý nhà nước
206	Đào Thị Vinh		ThS	Triết học		Quản lý nhà nước
207	Đào Thế Đồng		ThS	Triết học		Quản lý nhà nước
208	Nguyễn Thị Hiền		ThS	Triết học		Quản lý nhà nước

209	Trần Thị Hồng Minh		TS	Chủ nghĩa duy vật biện chứng và duy vật lịch sử		Quản lý nhà nước
210	Trần Thị Hà Trang		ThS	Triết học		Quản lý nhà nước
211	Nguyễn Việt Thắng		ThS	Sinh học		Quản lý tài nguyên và môi trường
212	Võ Ngọc Đức		TS	Xây dựng dân dụng, Công nghệ môi trường, Kỹ thuật xây dựng và Kiến trúc		Quản lý tài nguyên và môi trường
213	Trần Ánh Hằng		ThS	Địa lý Tài nguyên và môi trường		Quản lý tài nguyên và môi trường
214	Bùi Thị Thu		TS	Quản lý TNMT		Quản lý tài nguyên và môi trường
215	Nguyễn Quang Việt		ThS	Địa lý tài nguyên và môi trường		Quản lý tài nguyên và môi trường
216	Hoàng Dương Thu Hương		ThS	Công nghệ sinh học		Quản lý tài nguyên và môi trường
217	Hà Văn Hành	PGS	TS	Quản lý TNMT		Quản lý tài nguyên và môi trường
218	Nguyễn Ngọc Lương		TS	Sinh học		Quản lý tài nguyên và môi trường
219	Phan Anh Hằng		ThS	Địa lý tự nhiên		Quản lý tài nguyên và môi trường
220	Trương Đình Trọng		ThS	Địa lý tự nhiên		Quản lý tài nguyên và môi trường
221	Ngô Phước Nguyên Ngọc		ThS	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
222	Võ Quang Mẫn		ThS	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
223	Trần Công Mẫn		ThS	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
224	Mai Thị Lệ		ĐH	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
225	Trần Thiện Thành		ThS	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
226	Ngô Nhân Đức		ThS	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
227	Bùi Quang Vũ		TS	Khoa học máy tính, thống kê và nhận thức		Quản trị và phân tích dữ liệu
228	Bùi Văn Chiến		TS	Toán - Tin		Quản trị và phân tích dữ liệu

229	Trần Đình Long		TS	Công nghệ thông tin		Quản trị và phân tích dữ liệu
230	Châu Thanh Hải		ThS	Toán học		Quản trị và phân tích dữ liệu
231	Phạm Lệ Mỹ		TS	Toán kinh tế		Quản trị và phân tích dữ liệu
232	Lê Bình Phương Luân		ThS	Triết học		Triết học
233	Hồ Minh Đồng		TS	Triết học		Triết học
234	Hà Lê Dũng		ThS	Triết học		Triết học
235	Nguyễn Tiến Dũng	PGS	TS	Triết học		Triết học
236	Thái Thị Khuong		TS	Triết học		Triết học
237	Nguyễn Thị Kiều Sương		ThS	Triết học		Triết học
238	Dư Thị Huyền		ThS	Triết học		Triết học
239	Nguyễn Việt Phương		TS	Triết học		Triết học
240	Nguyễn Thị Phương		ThS	Triết học		Triết học
241	Nguyễn Thế Phúc		TS	Triết học		Triết học
242	Bùi Văn Hiếu		ThS	Toán		Truyền thông số
243	Trương Văn Quốc Nhật		TS	Tin học		Truyền thông số
244	Lê Quang Minh		ThS	Báo chí		Truyền thông số
245	Phan Quốc Hải		TS	Báo chí		Truyền thông số
246	Nguyễn Quang Hưng		ThS	Tin học		Truyền thông số
247	Khổng Thị Thu Thảo		TS	Công nghệ kỹ thuật điện tử, viễn thông		Truyền thông số
248	Phạm Phú Uyên Châu		ThS	Văn học		Truyền thông số
249	Nguyễn Quang Huy		ThS	Kiến trúc		Truyền thông số

250	Phan Tuấn Anh		TS	Văn học		Truyền thông số
251	Hoàng Lê Hà		ThS	Công nghệ kỹ thuật điện tử, viễn thông		Truyền thông số
252	Đỗ Thu Thủy		ThS	Văn học nước ngoài		Văn học
253	Phan Trọng Hoàng Linh		ThS	Lí luận văn học		Văn học
254	Nguyễn Văn Hùng		TS	Lí luận văn học		Văn học
255	Lê Thị Minh Hiền		ThS	Lí luận văn học		Văn học
256	Nguyễn Thị Quỳnh Hương		TS	Văn học Việt Nam		Văn học
257	Nguyễn Hoàng Tuệ Anh		ThS	Văn học nước ngoài		Văn học
258	Hà Ngọc Hòa		TS	Văn học Việt Nam		Văn học
259	Hồ Tiểu Ngọc		TS	Văn học Việt Nam		Văn học
260	Phan Nguyễn Phước Tiên		ThS	Văn học nước ngoài		Văn học
261	Nguyễn Thành	PGS	TS	Văn học Việt Nam		Văn học
262	Nguyễn Tư Hậu		ThS	Xã hội học		Xã hội học
263	Võ Nữ Hải Yến		ThS	Xã hội học		Xã hội học
264	Nguyễn Thị Anh Đào		ThS	Xã hội học		Xã hội học
265	Lê Duy Mai Phương		ThS	Xã hội học		Xã hội học
266	Trần Thị Thúy Hằng		ThS	Xã hội học		Xã hội học
267	Nguyễn Thiệu Tuấn Long		ThS	Xã hội học		Xã hội học
268	Đoàn Lê Minh Châu		ThS	Nghiên cứu phát triển quốc tế		Xã hội học
269	Nguyễn Hữu An		ThS	Xã hội học		Xã hội học
270	Lê Thị Phương Vỹ		ThS	Xã hội học		Xã hội học

271	Trần Xuân Bình	PGS	TS	Xã hội học		Xã hội học
272	Lê Đăng Bảo Châu		TS	Xã hội học		Xã hội học
	Tổng cộng giảng viên giảng dạy đại học	272				

10.4. Danh sách giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học, trình độ cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non.

STT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy	
					Tên ngành cao đẳng	Tên ngành đại học
1	Đinh Thị Hương Giang		ThS	Truyền thông phát triển		Báo chí
2	Phan Thị Thùy Dương		ThS	Quan hệ công chúng		Báo chí
3	Đinh Khắc Quỳnh Giang		ThS	Báo chí		Báo chí
4	Nguyễn Văn Điện		ThS	Báo chí		Báo chí
5	Nguyễn Ngọc Hạnh My		ThS	Truyền thông		Báo chí
6	Nguyễn Đình Hậu		ThS	Báo chí		Báo chí
7	Lâm Hồng Thạch		TS	Kỹ thuật điện tử		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
8	Dương Tuấn Anh		TS	Kỹ thuật viễn thông		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
9	Đặng Xuân Vinh		TS	Khoa học vật liệu điện tử		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
10	Nguyễn Đại Tùng		ThS	Điện tử		Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông
11	Phạm Đình Hòa		ThS	Máy Thực phẩm		Công nghệ kỹ thuật hóa học
12	Lê Ngọc Trung		ThS	Hóa lý		Công nghệ kỹ thuật hóa học
13	Lê Văn Hòa		ThS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin

14	Huỳnh Bảo Quốc Dũng		ThS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
15	Hoàng Thị Lan Giao		TS	Toán học		Công nghệ thông tin
16	Hồ Quốc Dũng		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
17	Lê Hữu Bình		TS	Hệ thống thông tin		Công nghệ thông tin
18	Hà Xuân Vinh		TS	Cơ điện tử		Công nghệ thông tin
19	Nguyễn Thanh Tuấn		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
20	Nguyễn Thế Dũng		TS	Sư phạm kỹ thuật - Công nghệ thông tin		Công nghệ thông tin
21	Hồ Thị Kim Thoa		TS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
22	Hoàng Hữu Hạnh	PGS	TS	Hệ thống thông tin		Công nghệ thông tin
23	Nguyễn Lê Trung Thành		ThS	Khoa học máy tính		Công nghệ thông tin
24	Nguyễn Đức Nhuận		ThS	Tin học		Công nghệ thông tin
25	Nguyễn Thị Hương		ThS	Y tế công cộng		Công tác xã hội
26	Nguyễn Trần Công Thị Mỹ Loan		ĐH	Ngôn ngữ và văn hóa Hàn Quốc		Đông phương học
27	Nguyễn Văn Thắng		ĐH	Ngôn ngữ và văn hóa Hàn Quốc		Đông phương học
28	Trần Quang Cát Linh		ThS	Ngôn ngữ học		Đông phương học
29	Trần Nguyễn Bình Minh		ĐH	Ngôn ngữ Nhật		Đông phương học
30	Nguyễn Thị Quỳnh Như		ĐH	Ngôn ngữ Nhật		Đông phương học
31	Nguyễn Thị Hồng Hoa		ThS	Ngôn ngữ Nhật		Đông phương học
32	Trịnh Thị Định	PGS	TS	Lịch sử		Đông phương học
33	Nguyễn Văn Tư		ThS	Hán ngữ giáo dục quốc tế		Đông phương học
34	Nguyễn Thị Mỹ Hòa		ThS	Giáo dục học		Đông phương học

35	Trần Thị Thanh		ThS	Văn học		Hán Nôm
36	Nguyễn Duy Thiện		TS	Tiếng Trung		Hán Nôm
37	Trần Trung Hỷ		TS	Văn học nước ngoài		Hán Nôm
38	Lê Cảnh Vũng		ThS	Văn học		Hán Nôm
39	Nguyễn Thanh Tùng		ThS	Quy hoạch		Kiến trúc
40	Nguyễn Đại Viên		ThS	Xây dựng dân dụng và công nghiệp		Kiến trúc
41	Nguyễn Văn Mẫn		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
42	Đặng Phước Toàn		ThS	Địa kỹ thuật xây dựng và môi trường		Kiến trúc
43	Đặng Minh Nam		TS	Quy hoạch đô thị		Kiến trúc
44	Phan Thế Đạt		ĐH	Kiến trúc		Kiến trúc
45	Lê Thanh Bình		ThS	Xây dựng dân dụng và công nghiệp		Kiến trúc
46	Ngô Hải Tân		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
47	Huỳnh Quang		ĐH	Kiến trúc công trình		Kiến trúc
48	Đỗ Thanh Mai		ThS	Quy hoạch		Kiến trúc
49	Trần Ngọc Tuệ		ThS	Kiến trúc		Kiến trúc
50	Ngô Văn Trân		TS	Triết học		Quản lý nhà nước
51	Nguyễn Duân	PGS	TS	Giáo dục học		Quản lý nhà nước
52	Lê Nam Hải		TS	Tâm lý học		Quản lý nhà nước
53	Lê Thị Thu Huyền		TS	Quản lý hành chính		Quản lý nhà nước
54	Nguyễn Văn Quang		TS	Kinh tế chính trị		Quản lý nhà nước
55	Trương Thùy Hương		ThS	Kinh Tế		Quản lý nhà nước
56	Trần Việt Dũng		ThS	Luật học		Quản lý nhà nước

57	Lê Hồ Sơn		TS	Triết học		Quản lý nhà nước
58	Lê Hoàng Anh		ThS	Tài chính Ngân hàng		Quản lý nhà nước
59	Lê Năm		TS	Địa lý tự nhiên		Quản lý tài nguyên và môi trường
60	Trương Quang Hiến		TS	Thông tin Kỹ thuật Tài nguyên và Môi trường		Quản lý tài nguyên và môi trường
61	Nguyễn Xuân Khoát	PGS	TS	Kinh tế chính trị		Triết học
62	Phan Doãn Việt		ThS	Triết học		Triết học
63	Hà Văn Lương		ThS	Văn học nước ngoài		Văn học
64	Nguyễn Thị Mỹ Lộc		ThS	Văn học nước ngoài		Văn học
65	Nguyễn Hồng Dũng		TS	Văn học Việt Nam		Văn học
66	Lê Thị Diễm Hằng		TS	Lí luận văn học		Văn học
67	Nguyễn Phước Hải Trung		TS	Văn học Việt Nam		Văn học
68	Trần Văn Sáng	PGS	TS	Ngôn ngữ học		Văn học
69	Nguyễn Thị Bạch Nhạn		TS	Ngôn ngữ học		Văn học

11. Đường link công khai Đề án tuyển sinh trên trang thông tin điện tử của CSĐT: <http://tuyensinh.husc.edu.vn>

12. Đường link công khai Quy chế tuyển sinh của cơ sở đào tạo trên trang thông tin điện tử của CSĐT: (áp dụng từ năm 2023)

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 CSĐT:

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 CSĐT:

II. TUYỂN SINH ĐÀO TẠO CHÍNH QUY

1. Tuyển sinh chính quy đại học, cao đẳng (ngành Giáo dục Mầm non)

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

Theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.2. Phạm vi tuyển sinh

Tuyển sinh trên phạm vi cả nước.

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

1.3.1. Xét tuyển dựa vào kết quả của Kỳ thi THPT

Trường Đại học Khoa học áp dụng phương thức xét tuyển dựa vào kết quả Kỳ thi tốt nghiệp THPT cho các ngành đào tạo của Nhà trường theo Quy chế hiện hành và Thông báo tuyển sinh đại học hệ chính quy năm 2022 của Đại học Huế.

1.3.2. Xét tuyển dựa vào kết quả của Kỳ thi tốt nghiệp THPT hoặc học bạ THPT kết hợp với thi năng khiếu

Trường Đại học Khoa học áp dụng phương thức xét tuyển dựa vào kết quả Kỳ thi tốt nghiệp THPT hoặc học bạ THPT kết hợp với kiểm tra năng khiếu cho một ngành sau:

Tên ngành	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển
Kiến trúc	7580101	1. Toán, Vật lý, Vẽ mỹ thuật (hệ số 1.5)
		2. Toán, Ngữ văn, Vẽ mỹ thuật (hệ số 1.5)
		3. Toán, Tiếng Anh, Vẽ mỹ thuật (hệ số 1.5)

Ngoài các môn văn hóa, thí sinh phải kiểm tra môn năng khiếu Vẽ mỹ thuật (thí sinh được chọn một trong hai đề Vẽ tĩnh vật hoặc Vẽ tượng). Môn năng khiếu Vẽ mỹ thuật sẽ được kiểm tra theo quy định của Trường Đại học Khoa học. Việc kiểm tra môn năng khiếu

Vẽ mỹ thuật được tổ chức nhiều đợt tại Trường Đại học Khoa học và một số tỉnh/thành phố lân cận theo thông báo của Trường Đại học Khoa học. Thí sinh có thể tham dự kiểm tra môn năng khiếu nhiều lần và nhận giấy chứng nhận kết quả kiểm tra cho mỗi đợt kiểm tra. Thí sinh nộp giấy chứng nhận kết quả kiểm tra môn năng khiếu cao nhất cho Hội đồng tuyển sinh Đại học Huế để xét tuyển.

Ngoài ra, thí sinh có thể sử dụng kết quả thi môn năng khiếu của các trường: Đại học Kiến trúc Hà Nội, Đại học Xây dựng Hà Nội, Đại học Kiến trúc Thành phố Hồ Chí Minh, Đại học Bách khoa Thành phố Hồ Chí Minh, Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng cho việc xét tuyển.

1.3.3. Xét tuyển dựa vào học bạ THPT

- Điểm các môn trong tổ hợp môn xét tuyển là điểm trung bình chung (làm tròn đến một chữ số thập phân) của học kỳ 1, năm học lớp 11; học kỳ 2, năm học lớp 11 và học kỳ 1, năm học lớp 12 của mỗi môn;

- Điều kiện xét tuyển là tổng điểm các môn trong tổ hợp môn xét tuyển phải lớn hơn hoặc bằng 18.0 điểm.

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

Số TT	Tên trường, ngành học	Ký hiệu trường	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Mã tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu dự kiến		
						Xét KQ thi TN THPT	Xét học bạ	Phương thức khác
	TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC	DHT			1369	680	630	59
1	Công nghệ sinh học		7420201	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	20	15	2
				2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Toán, Sinh học, Tiếng Anh	D08			
				4. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
2	Hoá học		7440112	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2
				2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			

Số TT	Tên trường, ngành học	Ký hiệu trường	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Mã tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu dự kiến		
						Xét KQ thi TN THPT	Xét học bạ	Phương thức khác
				4. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
3	Khoa học môi trường		7440301	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2
				2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			
				4. Ngữ văn, Địa lý, Tiếng Anh	D15			
4	Quản lý an toàn, sức khỏe và môi trường (*)		7850104	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2
				2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			
				4. Ngữ văn, Địa lý, Tiếng Anh	D15			
5	Kỹ thuật phần mềm (chương trình đào tạo theo cơ chế đặc thù)		7480103	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	65	30	5
				2. Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			
6	Công nghệ thông tin		7480201	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	200	195	5
				2. Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			
7	Quản trị và phân tích dữ liệu		7480107	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2
				2. Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01			

Số TT	Tên trường, ngành học	Ký hiệu trường	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Mã tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu dự kiến		
						Xét KQ thi TN THPT	Xét học bạ	Phương thức khác
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
8	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông		7510302	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	20	20	2
				2. Toán, Vật lý, Tiếng Anh	A01			
				3. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			
9	Công nghệ kỹ thuật hóa học		7510401	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2
				2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Toán, Hóa học, Tiếng Anh	D07			
				4. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
10	Kiến trúc		7580101	1. Toán, Vật lý, Vẽ mỹ thuật (tĩnh vật hoặc tượng) (hệ số 1.5)	V00	50	50	5
				2. Toán, Ngữ văn, Vẽ mỹ thuật (tĩnh vật hoặc tượng) (hệ số 1.5)	V01			
				3. Toán, Tiếng Anh, Vẽ mỹ thuật (tĩnh vật hoặc tượng) (hệ số 1.5)	V02			
11	Hán Nôm		7220104	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	15	15	2
				2. Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh	D14			
				3. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19			
12	Triết học		7229001	1. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19	15	15	2
				2. Toán, Vật lý, Hóa học (*)	A00			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Ngữ văn, Giáo dục công dân, Tiếng Anh	D66			

Số TT	Tên trường, ngành học	Ký hiệu trường	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Mã tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu dự kiến		
						Xét KQ thi TN THPT	Xét học bạ	Phương thức khác
13	Lịch sử		7229010	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	15	15	2
				2. Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh	D14			
				3. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19			
				4. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
14	Văn học		7229030	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	15	15	2
				2. Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh	D14			
				3. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19			
15	Quản lý nhà nước		7310205	1. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19	15	15	2
				2. Ngữ văn, Toán, Giáo dục công dân	C14			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Ngữ văn, Giáo dục công dân, Tiếng Anh (*)	D66			
16	Xã hội học		7310301	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	15	15	2
				2. Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh	D14			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân (*)	C19			
17	Đông phương học		7310608	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	20	20	2
				2. Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh	D14			
				3. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19			
				4. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			

Số TT	Tên trường, ngành học	Ký hiệu trường	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Mã tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu dự kiến		
						Xét KQ thi TN THPT	Xét học bạ	Phương thức khác
18	Báo chí		7320101	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	50	50	3
				2. Ngữ văn, Địa lý, Tiếng Anh	D15			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
19	Truyền thông số (*)		7320109	1. Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý	C00	25	25	5
				2. Ngữ văn, Địa lý, Tiếng Anh	D15			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
20	Công tác xã hội		7760101	1. Ngữ văn, Lịch sử, Giáo dục công dân	C19	15	15	2
				2. Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng Anh	D14			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Ngữ Văn, Lịch sử, Địa lý (*)	C00			
21	Quản lý tài nguyên và môi trường		7850101	1. Toán, Hóa học, Sinh học	B00	20	15	2
				2. Toán, Ngữ văn, Địa lý	C04			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Toán, Địa lý, Tiếng Anh (*)	D10			
22	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ		7520503	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2
				2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Toán, Địa lý, Tiếng Anh	D10			
23			7580211	1. Toán, Vật lý, Hóa học	A00	15	15	2

Số TT	Tên trường, ngành học	Ký hiệu trường	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Mã tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu dự kiến		
						Xét KQ thi TN THPT	Xét học bạ	Phương thức khác
	Địa kỹ thuật xây dựng			2. Toán, Hóa học, Sinh học	B00			
				3. Ngữ văn, Toán, Tiếng Anh	D01			
				4. Toán, Địa lý, Tiếng Anh	D10			

1.5. Ngưỡng đầu vào

1.5.1. Đối với xét tuyển dựa vào kết quả của Kỳ thi tốt nghiệp THPT

Hội đồng tuyển sinh Đại học Huế xác định ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào và công bố trên trang thông tin điện tử của Đại học Huế trước khi thí sinh điều chỉnh nguyện vọng.

1.5.2. Xét tuyển dựa vào học bạ THPT

- Tổng điểm tổng kết 03 môn văn hóa trong tổ hợp xét tuyển phải lớn hơn hoặc bằng 18.0 điểm.

- Đối với ngành Kiến trúc: Điểm tổng kết 02 môn văn hóa trong tổ hợp xét tuyển (không nhân hệ số) cộng với điểm của môn Vẽ mỹ thuật (không nhân hệ số) phải lớn hơn hoặc bằng 18.0 điểm và điểm của môn Vẽ mỹ thuật chưa nhân hệ số phải lớn hơn hoặc bằng 5.0 điểm.

1.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào các ngành của trường: mã trường, mã ngành/ nhóm ngành xét tuyển, mã phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển và quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp; các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển

Trong mỗi ngành học, cùng phương thức tuyển sinh, điểm trúng tuyển của các tổ hợp môn xét tuyển được quy định giống nhau.

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

Theo Thông báo tuyển sinh của Đại học Huế

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

1.8.1. Tuyển thẳng theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo

Theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.8.2. Xét tuyển riêng theo quy định của Nhà trường

Thí sinh đạt một trong các yêu cầu sau được ưu tiên xét tuyển vào Trường Đại học Khoa học:

- Thí sinh đạt giải nhất, nhì, ba trong các cuộc thi học sinh giỏi cấp tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương trở lên các năm 2021, 2022 (môn đoạt giải phải thuộc tổ hợp môn xét tuyển);

- Thí sinh của các trường THPT chuyên trên cả nước có điểm học bạ theo tổ hợp xét tuyển đạt từ 21.0 điểm trở lên;

- Thí sinh của các trường THPT có học lực năm học lớp 12 đạt danh hiệu học sinh giỏi trở lên;

- Thí sinh có chứng chỉ Tiếng Anh (còn thời hạn đến ngày nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển) IELTS \geq 5.0 hoặc TOEFL iBT \geq 60 hoặc TOEFL ITP \geq 500 đối với những ngành mà tổ hợp môn xét tuyển có môn Tiếng Anh.

1.8.3. Chỉ tiêu xét tuyển thẳng và xét tuyển tuyển riêng theo quy định của Nhà trường

- Chỉ tiêu xét tuyển thẳng và xét tuyển tuyển riêng theo quy định của Nhà trường được quy định trong chỉ tiêu chung của từng ngành;

- Ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy chế của Bộ Giáo dục và Đào tạo trước, sau đó đến thứ tự các tiêu chí của Nhà trường cho đến khi hết chỉ tiêu.

1.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển

Theo Thông báo tuyển sinh của Đại học Huế

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

- Ngành Triết học: sinh viên được miễn học phí trong toàn bộ khóa học.

- Căn cứ vào Nghị định 81/2021/NĐ-CP ngày 27/08/2021 của Chính phủ Quy định về cơ chế thu, quản lý học phí đối với cơ sở giáo dục thuộc hệ thống giáo dục quốc dân và chính sách miễn, giảm học phí, hỗ trợ chi phí học tập; giá dịch vụ trong lĩnh vực giáo dục, đào tạo, học phí năm học 2022-2023 của Trường Đại học được quy định như sau:

Số TT	Khối ngành	Năm 2022-2023
1	Khối ngành IV: Khoa học sự sống, khoa học tự nhiên	435.000 đồng/tín chỉ

2	Khối ngành V: Toán và thống kê, máy tính và công nghệ thông tin, công nghệ kỹ thuật, kỹ thuật, sản xuất và chế biến, kiến trúc và xây dựng, nông lâm nghiệp và thủy sản, thú y	470.000 đồng/tín chỉ
3	Khối ngành VII: Nhân văn, khoa học xã hội và hành vi, báo chí và thông tin, dịch vụ xã hội, du lịch, khách sạn, thể dục thể thao, dịch vụ vận tải, môi trường và bảo vệ môi trường	390.000 đồng/tín chỉ

- Lộ trình tăng học phí được thực hiện theo Nghị định số 81/2021/NĐ-CP và được công bố trong đề án tuyển sinh của năm tuyển sinh tương ứng.

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

Theo Thông báo tuyển sinh của Đại học Huế

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

1.12.1. Chính sách học bổng chung của Nhà trường

- Thủ khoa của ngành có điểm đầu vào từ 25.00 điểm trở lên (*không tính điểm ưu tiên, chưa nhân hệ số*) được cấp học bổng trị giá 100% học phí theo ngành trúng tuyển cho học kỳ đầu tiên (tương đương từ 6.000.000 đồng đến 7.250.000 đồng). Học bổng được chi trả vào đầu học kỳ 2, năm thứ nhất.

- Thủ khoa của ngành có điểm đầu vào từ 23.00 đến dưới 25.00 điểm (*không tính điểm ưu tiên, chưa nhân hệ số*) được cấp học bổng trị giá 50% học phí theo ngành trúng tuyển cho học kỳ đầu tiên (tương đương từ 3.000.000 đồng đến 3.625.000 đồng). Học bổng được chi trả vào đầu học kỳ 2, năm thứ nhất.

- Sinh viên có điểm đầu vào từ 23.00 điểm trở lên (*không tính điểm ưu tiên, chưa nhân hệ số*) được cấp học bổng trị giá 25% học phí theo ngành trúng tuyển cho học kỳ đầu tiên (tương đương từ 1.500.000 đồng đến 1.800.000 đồng). Học bổng được chi trả được chi trả vào đầu học kỳ 2, năm thứ nhất.

- Sinh viên thủ khoa toàn trường (*xét theo kết quả thi THPT*) được cấp 15.000.000 đồng từ các nguồn học bổng khuyến khích học tập, nhà tài trợ, miễn giảm học phí.

1.12.2. Chính sách học bổng riêng của từng ngành

TT	Ngành đào tạo	Chính sách học bổng
1	Hóa học	Học bổng khuyến học Khoa Hóa học hàng năm cấp cho mỗi lớp từ 2 đến 3 sinh viên đạt kết quả học tập khá, giỏi, có hoàn cảnh khó khăn. Mỗi suất học bổng trị giá từ 2.000.000 đồng đến 3.000.000 đồng.
2	Công nghệ kỹ thuật Hóa học	Học bổng khuyến học Khoa Hóa học hàng năm cấp cho mỗi lớp từ 2 đến 3 sinh viên đạt kết quả học tập khá, giỏi, có hoàn cảnh khó khăn. Mỗi suất học bổng trị giá từ 2.000.000 đồng đến 3.000.000 đồng.
3	Kiến trúc	Sinh viên Khoa Kiến trúc hàng năm đều được xét chọn để nhận thêm các học bổng danh giá sau: - Học bổng Lawrence S. Ting (10.000.000/năm) - Học bổng Lixil Việt Nam (2.000.000 - 5.000.000/năm) - Học bổng Mitani –Aureole (1.000.000 - 3.000.000/năm) - Học bổng Khuyến học Khoa (1.000.000 - 3.000.0000/năm) Và nhiều phần thưởng/giải thưởng dành cho Thủ khoa, Á khoa đầu vào; tập thể hoạt động phong trào xuất sắc; các đề tài nghiên cứu khoa học; các cuộc thi thiết kế, bảo vệ đồ án tốt nghiệp xuất sắc và các thành tích khác ... từ nhiều Nhà tài trợ và Mạnh thường quân.
4	Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ	Học bổng sinh viên có điểm đầu vào cao nhất ngành: 10% tổng số lượng sinh viên nhập học theo từng hình thức (<i>xét học bạ và điểm thi tốt nghiệp THPT</i>), mỗi suất 5.000.000 đồng;
5	Địa kỹ thuật xây dựng	- Học bổng sinh viên có điểm đầu vào cao nhất ngành: 30% tổng số lượng sinh viên nhập học theo từng hình thức (<i>xét học bạ và điểm thi tốt nghiệp THPT</i>), mỗi suất 5.000.000 đồng; - Học bổng sinh viên có hoàn cảnh khó khăn: 02 suất học bổng hàng năm cho sinh viên có hoàn cảnh khó khăn và kết quả học tập khá trở lên, mỗi suất 2.000.000 đồng
6	Quản trị và phân tích dữ liệu	- Cấp học bổng trị giá 5.000.000 đồng trong năm học đầu tiên cho thủ khoa ngành và sẽ được xem xét cấp học bổng cho các năm tiếp theo dựa vào kết quả học tập của năm trước đó. - Hàng năm cấp cho mỗi lớp từ 2 đến 3 sinh viên đạt kết quả học tập khá, giỏi và có hoàn cảnh khó khăn. Mỗi suất học bổng trị giá từ 2.000.000 đồng đến 3.000.000 đồng. - 30% số lượng thí sinh trúng tuyển sẽ được tham gia miễn phí một khóa học về AI trị giá 20 triệu do các chuyên gia hàng đầu về AI giảng dạy.

1.13. 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

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

Tên doanh nghiệp, các nội dung hợp tác giữa cơ sở đào tạo và doanh nghiệp đối tác và trách nhiệm của mỗi bên; trách nhiệm đảm bảo việc làm của sinh viên sau tốt nghiệp

Các doanh nghiệp liên quan đến việc đào tạo nguồn nhân lực trong lĩnh vực Công nghệ thông tin của Nhà trường:

STT	Tên doanh nghiệp	Địa chỉ
1	Trung tâm CNTT tỉnh Thừa Thiên Huế	06 Lê Lợi, TP Huế
2	Sở Thông tin và truyền thông Thừa Thiên Huế	36 Phạm Văn đồng, TP Huế
3	Trung tâm Giám sát, điều hành đô thị thông minh tỉnh Thừa Thiên Huế	36 Phạm Văn Đồng, TP Huế
4	Viễn Thông Thừa Thiên Huế (VNPT)	08 Hoàng Hoa Thám, TP Huế
5	Viettel Huế	11 Lý Thường Kiệt, TP Huế
6	Công ty Brycen Việt Nam	25 Nguyễn Văn Cừ, TP Huế
7	Công ty TNHH MTV Dự án Công nghệ thông tin Việt (VITPR)	18 Lê Lợi, TP Huế
8	Công ty TNHH Tenomad Việt Nam	4/43 Lý Thường Kiệt, TP Huế
9	Công ty cổ phần phần mềm Deha	28 Nguyễn Tri Phương, TP Huế
10	Công Ty TNHH MTV Kỹ Thuật Phần Mềm Pi	06 Lê Lợi, TP Huế
11	Công ty Cổ phần Công nghệ VFFTECH	03 Diễn Phái, TP Huế
12	Công ty CP MXH DL Hahalolo	02 Lê Quý Đôn, TP Huế
13	Công ty TNHH Hệ thống Saishunkan Việt Nam	28 Nguyễn Tri Phương, TP Huế
14	Công ty TNHH Phát triển Phần mềm Hoa Sen	51 Hai Bà Trưng, TP Huế
15	Công ty TNHH Phần mềm Quốc tế 3S Huế	72 Phạm Văn Đồng, TP Huế
16	Công ty TNHHH MTV MagRabbit Huế	28 Lý Thường Kiệt, TP Huế
17	Công ty TNHH STUDIO Huế	Lô C122, Huế Green City, Huế
18	SoftWorld VietNam	11 Lý Thường Kiệt, TP Huế

STT	Tên doanh nghiệp	Địa chỉ
19	Công ty WEBMELY	42/56, Nguyễn Công Trứ, TP Huế
20	Công ty Cổ phần đầu tư GSS	27 Lý Thường Kiệt, TP Huế
21	Công ty Aureole Information Technology (AIT)	02 Lê Quý Đôn, TP Huế
22	Công ty cổ phần công nghệ MoBot	20 Lê Lợi, TP Huế
23	Công ty TNHH KODOTEAM	46 Phạm Văn Đồng, TP Huế
24	Công ty Giải pháp phần mềm Âu Lạc	20 Lê Lợi, TP Huế
25	Công ty cổ phần Huesoft	20 Lê Lợi, TP Huế
26	Công ty cổ phần trực tuyến GOSU	02 Lê Quý Đôn, TP Huế
27	Công ty TNHH MTV Giải pháp phần mềm ICODEDARK	06 Lê Lợi, TP Huế
28	Công ty Cổ phần phần mềm STARSOFT	06 Lê Lợi, TP Huế
29	Công ty Cổ phần Dịch vụ COG	06 Lê lợi, TP Huế
30	Công ty TNHH MTV phần mềm TechLife	50 Nguyễn Đức Cảnh, TP Huế
31	Công ty cổ phần công nghệ B.P.O	78 Bến Nghé, TP Huế
32	Công ty TNHH MTV Hóa Tam	06 Lê Lợi, TP Huế
33	Công ty TNHH MVT Phần mềm Skyline	06 Lê Lợi, TP Huế
34	HTX Công nghệ Thông tin Huế	Số 14/159 Phan Đình Phùng, TP Huế
35	Công ty TNHH Công Nghệ Kita	06 Lê Lợi, TP Huế
36	Công ty cổ phần công nghệ và sản xuất PKH	06 Lê lợi, TP Huế
37	Công ty TNHH MTV Công nghệ và dịch vụ Thiên Kiều	20 Lê Lợi, TP Huế
38	Công ty cổ phần xây dựng kiến trúc hạ tầng KANSAI	06 Lê Lợi, TP Huế
39	Công ty TNHH Phát triển Công nghệ thông tin FITC	02 Lê Quý Đôn, TP Huế

STT	Tên doanh nghiệp	Địa chỉ
40	Công ty cổ phần CODEGYM Việt Nam tại Huế	28 Nguyễn Tri Phương, TP Huế
41	Công ty TNHH Junoteam	27 Bà Triệu, TP Huế

Các nội dung hợp tác với doanh nghiệp tập trung và các vấn đề:

- Các doanh nghiệp hỗ trợ tiếp nhận sinh viên của Nhà trường đạt yêu cầu đến tham quan, thực tập nghề nghiệp hàng năm.
- Các doanh nghiệp có thể tham gia vào quá trình đào tạo, hướng dẫn luận văn tốt nghiệp và đề án cho sinh viên Nhà trường theo đúng nội dung và chương trình ký kết.
- Nhà trường tạo điều kiện và giới thiệu nhân lực phù hợp cho phía bên doanh nghiệp thực hiện việc tuyển dụng hàng năm. Số lượng tuyển dụng sẽ được thông báo theo chi tiêu hàng năm.
- Hai bên cùng hợp tác tham gia các chương trình đào tạo, hội thảo về lĩnh vực công nghệ thông tin và các ngành nghề liên quan.
- Doanh nghiệp và Nhà trường thực hiện các việc trao đổi các chuyên gia trong các buổi hội thảo, tọa đàm định hướng công nghệ và nghề nghiệp.
- Hai bên cùng hợp tác tham gia vào các chương trình nghiên cứu các lĩnh vực liên quan đến CNTT, Điện tử, Viễn thông và Khoa học Dữ liệu phù hợp với nhu cầu đôi bên.

1.13.2. 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).

Ngành Kỹ thuật phần mềm (chương trình đào tạo theo cơ chế đặc thù): Đây là ngành đào tạo được áp dụng theo cơ chế đặc thù của Bộ Giáo dục và Đào tạo với một số nét nổi bật như sau:

- Sinh viên được học tập trong môi trường có gắn kết với các doanh nghiệp, các doanh nghiệp cùng tham gia đào tạo với khối lượng khoảng 30% tổng khối lượng toàn khóa học;
- Chương trình được thiết kế theo các mô đun nhằm tối ưu hóa việc học tập của sinh viên cũng như tiếp cận nhanh với môi trường nghề nghiệp;

- Sinh viên được tạo điều kiện để thực hành trong môi trường của doanh nghiệp dưới sự hướng dẫn của giảng viên và các chuyên gia trong doanh nghiệp.

1.14. Tài chính

1.14.1. Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường;

Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: 90.765.000.000 đồng.

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

Chi phí đào tạo trung bình cho 01 sinh viên/năm của năm 2021: 23.717.322 đồng.

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

2.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

2.2. Phạm vi tuyển sinh

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

2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo ngành, theo từng phương thức xét tuyển và trình độ đào tạo

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	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)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)

2.5. Ngưỡng đầu vào

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

2.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; điều kiện nhận hồ sơ dự tuyển, hình thức nhận hồ sơ dự tuyển /thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển, tổ hợp môn thi/bài thi đối với từng ngành đào tạo

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

2.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển

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

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

2.12. 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 cơ sở đào tạo: <http://husc.edu.vn> và/hoặc <http://tuyensinh.husc.edu.vn>

1. Tuyển sinh đào tạo vừa làm vừa học đối tượng tốt nghiệp THPT

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

Theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.2. Phạm vi tuyển sinh

Tuyển sinh trên phạm vi cả nước.

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

1.3.1. Thi tuyển

- Tổ chức thi tuyển theo một trong các tổ hợp các môn xét tuyển của từng ngành đào tạo theo thông báo của Trường Đại học khoa học.
- Tiêu chí xét tuyển: xét tuyển từ trên xuống dưới cho đến hết chỉ tiêu trong số thí sinh có kết quả điểm thi tuyển của các môn từ ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.3.2. Xét tuyển

- Tổ chức xét tuyển: xét tuyển dựa vào điểm học bạ trung học phổ thông của thí sinh dự tuyển với các tổ hợp môn xét tuyển gồm 03 môn theo từng ngành đào tạo.
- Tiêu chí xét tuyển: xét tuyển từ trên xuống dưới cho đến hết chỉ tiêu trong số thí sinh có kết quả điểm trung bình chung năm học lớp 12 của 03 môn trong tổ hợp môn xét tuyển từ ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

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

STT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Số văn bản đào tạo VLVH	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)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Đại học	7440301	Khoa học môi trường		Thi tuyển/xét tuyển	10/30	5993/QĐ-BGDĐT-ĐH	29/10/1999	Bộ GD &ĐT	2000
2	Đại học	7520503	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ		Thi tuyển/xét tuyển	10/30	235/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	31/12/2008	Bộ GD &ĐT	2016
3	Đại học	7320101	Báo chí		Thi tuyển/xét tuyển	10/30	33/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	05/03/2003	Đại học Huế	2003
4	Đại học	7760101	Công tác xã hội		Thi tuyển/xét tuyển	10/30	42/QĐ/ĐHH-ĐTĐH	10/03/2005	Đại học Huế	2005
5	Đại học	7310205	Quản lý nhà nước		Thi tuyển/xét tuyển	10/30	1218/QĐ-ĐHH	19/09/2018	Đại học Huế	2019
6	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin		Thi tuyển/xét tuyển	10/30	3817/GD-ĐT	13/12/1994	Bộ GD &ĐT	1995

Lưu ý: Chỉ tiêu của việc xét tuyển và thi tuyển có thể được điều chỉnh tùy theo tình hình thực tế của thí sinh đăng ký dự tuyển vào từng ngành đào tạo.

1.5. Ngưỡng đầu vào

1.5.1. Thi tuyển

Tổng điểm 03 môn trong tổ hợp môn thi tuyển (không nhân hệ số) phải lớn hơn hoặc bằng 15.0 điểm.

1.5.2. Xét tuyển

Tổng điểm trung bình chung năm học lớp 12 của 03 môn trong tổ hợp môn xét tuyển (không nhân hệ số) phải lớn hơn hoặc bằng 15.0 điểm.

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

Trong mỗi ngành học, điểm trúng tuyển của các tổ hợp môn xét tuyển được quy định giống nhau

1.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; điều kiện nhận hồ sơ dự tuyển, hình thức nhận hồ sơ dự tuyển /thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển, tổ hợp môn thi/bài thi đối với từng ngành đào tạo

1.7.1. Hồ sơ

- Phiếu đăng ký xét tuyển (theo mẫu của Trường Đại học Khoa học);
- Bản sao hợp lệ giấy chứng nhận đối tượng ưu tiên (nếu có);
- Bản sao giấy khai sinh;
- 02 ảnh chân dung cỡ 4x6 cm trong thời hạn 6 tháng tính từ ngày chụp đến ngày nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển;
- Bản sao hợp lệ bằng tốt nghiệp THPT hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT (đối với những người dự thi ngay trong năm tốt nghiệp).
- Bản sao hợp lệ học bạ THPT.

1.7.2. Địa điểm nhận hồ sơ

- Đối với hình thức đào tạo tại trường: Hồ sơ được nộp trực tiếp tại Trường Đại học Khoa học hoặc thông qua bưu điện theo địa chỉ: Phòng Đào tạo Đại học và Công tác sinh viên, Trường Đại học Khoa học, Địa chỉ: 77 Nguyễn Huệ, Thành phố Huế, Tỉnh Thừa Thiên Huế.
- Đối với hình thức đào tạo liên kết với các cơ sở giáo dục địa phương: Hồ sơ được nộp trực tiếp hoặc thông qua bưu điện tại cơ sở liên kết đào tạo theo thông báo tuyển sinh của Trường Đại học Khoa học.

1.7.3. Thời gian nhận hồ sơ

Hạn cuối nhận hồ sơ là 16h00 ngày 15/08/2022. Hồ sơ nộp qua bưu điện được tính theo ngày gửi (căn cứ theo dấu của bưu điện).

1.8. Chính sách ưu tiên

Theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển

1.9.1. Xét tuyển

Lệ phí xét tuyển: 500.000 đồng/thí sinh.

1.9.2. Thi tuyển

Lệ phí thi tuyển: Căn cứ vào địa điểm thi, số lượng thí sinh dự thi, Trường Đại học Khoa học có thông báo về lệ phí thi tuyển theo nguyên tắc lấy thu bù chi.

1.9.3. Nộp lệ phí xét tuyển/thi tuyển

- Đối với hình thức đào tạo tại trường: Lệ phí được nộp trực tiếp tại Phòng Đào tạo Đại học, Trường Đại học Khoa học khi nộp hồ sơ.
- Đối với hình thức đào tạo liên kết với các cơ sở giáo dục địa phương: Lệ phí được nộp trực tiếp hoặc thông qua bưu điện tại cơ sở liên kết đào tạo theo thông báo tuyển sinh của Trường Đại học Khoa học.

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

Mức học phí là 1.5 lần mức học phí của sinh viên chính quy và được thu theo quy định của Đại học Huế và Trường Đại học Khoa học.

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

Trường Đại học Khoa học tuyển sinh 04 đợt/năm học vào các tháng cuối quý trong năm bắt đầu từ 06/2022 đến tháng 03/2023. Hạn cuối nhận hồ sơ của mỗi đợt tuyển sinh là 16h00 các ngày 15/06/2022, 15/09/2022, 15/12/2022, 15/03/2023. Tuy nhiên, tùy theo điều kiện thực tế, Trường Đại học Khoa học sẽ có thông báo tuyển sinh sớm hơn để đáp ứng nhu cầu đào tạo của thị trường lao động. Hồ sơ nộp trực tiếp tại Trường Đại học Khoa học, cơ sở liên kết đào tạo hoặc nộp qua bưu điện. Đối với hồ sơ nộp qua bưu điện, ngày nộp được tính theo ngày gửi (căn cứ theo dấu của bưu điện).

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

Trường Đại học Khoa học tổ chức tuyển sinh và đào tạo hệ vừa làm vừa học tại Trường và các cơ sở liên kết đào tạo ở các địa phương tùy theo nhu cầu nhân lực của các địa phương.

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

2.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

Theo Quyết định số 18/2017/QĐ-TTg ngày 31/05/2017 của Thủ tướng Chính phủ Quy định về liên thông giữa trình độ trung cấp, trình độ cao đẳng với trình độ đại học và Theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo đối với đối tượng đã tốt nghiệp đại học.

2.2. Phạm vi tuyển sinh

Tuyển sinh trên phạm vi cả nước.

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

2.3.1. Thi tuyển

- Tổ chức thi tuyển 03 môn theo từng ngành đào tạo theo thông báo của Trường Đại học khoa học.

- Tiêu chí xét tuyển: xét tuyển từ trên xuống dưới cho đến hết chỉ tiêu trong số thí sinh có kết quả điểm thi tuyển của các môn từ ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào theo quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2.3.2. Xét tuyển

- Tổ chức xét tuyển: xét tuyển dựa vào điểm học bạ trung học phổ thông của thí sinh dự tuyển với các tổ hợp môn xét tuyển gồm 03 môn theo từng ngành đào tạo và điểm trung bình chung của ngành tốt nghiệp trung cấp/cao đẳng/đại học.

- Tiêu chí xét tuyển: xét tuyển từ trên xuống dưới cho đến hết chỉ tiêu trong số thí sinh có kết quả điểm trung bình chung năm học lớp 12 của 03 môn trong tổ hợp môn xét tuyển và điểm trung bình chung của ngành tốt nghiệp trung cấp/cao đẳng/đại học theo thang điểm hệ 10 (nếu thí sinh tốt nghiệp trung cấp/cao đẳng/đại học chỉ có điểm trung bình chung theo thang điểm hệ 4, thì được quy về thang điểm hệ 10 bằng cách lấy điểm trung bình chung tốt nghiệp theo hệ 4 nhân với 2.5).

2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành, theo từng phương thức xét tuyển và trình độ đào tạo

STT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Số văn bản đào tạo VLVH	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)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)

1.	Đại học	7440301	Khoa học môi trường		Thi tuyển/ xét tuyển	20/60	5993/QĐ- BGDĐT-ĐH	29/10/1999	Bộ GD &ĐT	2000
2.	Đại học	7520503	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ		Thi tuyển/ xét tuyển	20/60	235/QĐ/ĐHH- ĐTĐH	31/12/2008	Bộ GD &ĐT	2016
3.	Đại học	7320101	Báo chí		Thi tuyển/ xét tuyển	40/280	33/QĐ/ĐHH- ĐTĐH	05/03/2003	Đại học Huế	2003
4.	Đại học	7760101	Công tác xã hội		Thi tuyển/ xét tuyển	20/60	42/QĐ/ĐHH- ĐTĐH	10/03/2005	Đại học Huế	2005
5.	Đại học	7310205	Quản lý nhà nước		Thi tuyển/ xét tuyển	20/60	1218/QĐ- ĐHH	19/09/2018	Đại học Huế	2019
6.	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin		Thi tuyển/ xét tuyển	20/60	3817/GD-ĐT	13/12/1994	Bộ GD &ĐT	1995

Lưu ý: Chỉ tiêu của việc xét tuyển và thi tuyển có thể được điều chỉnh tùy theo tình hình thực tế của thí sinh đăng ký dự tuyển vào từng ngành đào tạo.

2.5. Ngưỡng đầu vào

2.5.1. Thi tuyển

Tổng điểm 03 môn trong tổ hợp môn thi tuyển (không nhân hệ số) phải lớn hơn hoặc bằng 15.0 điểm.

2.5.2. Xét tuyển

- Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào: tổng điểm trung bình chung năm học lớp 12 của 03 môn trong tổ hợp môn xét tuyển và điểm trung bình chung của ngành tốt nghiệp trung cấp/cao đẳng/đại học theo thang điểm hệ 10 phải lớn hơn hoặc bằng 20.0 điểm.

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

Trong mỗi ngành học, điểm trúng tuyển của các tổ hợp môn xét tuyển được quy định giống nhau.

2.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; điều kiện nhận hồ sơ dự tuyển, hình thức nhận hồ sơ dự tuyển /thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển, tổ hợp môn thi/bài thi đối với từng ngành đào tạo

2.7.1. Hồ sơ

- Phiếu đăng ký dự thi (theo mẫu của Trường Đại học Khoa học);
- Bản sao hợp lệ giấy chứng nhận đối tượng ưu tiên (nếu có);
- Bản sao giấy khai sinh;
- 02 ảnh chân dung cỡ 4x6 cm trong thời hạn 6 tháng tính từ ngày chụp đến ngày nộp hồ sơ đăng ký dự thi (không tính ảnh đã dán trên phiếu đăng ký dự thi);
- Bản sao hợp lệ học bạ THPT và bảng điểm trung cấp hoặc cao đẳng hoặc đại học;
- Bản sao hợp lệ bằng tốt nghiệp THPT và bằng tốt nghiệp trung cấp hoặc cao đẳng hoặc đại học.

2.7.2. Địa điểm nhận hồ sơ

- Đối với hình thức đào tạo tại trường: Hồ sơ được nộp trực tiếp tại Trường Đại học Khoa học hoặc thông qua bưu điện theo địa chỉ: Phòng Đào tạo Đại học và Công tác sinh viên, Trường Đại học Khoa học, Địa chỉ: 77 Nguyễn Huệ, Thành phố Huế, Tỉnh Thừa Thiên Huế.
- Đối với hình thức đào tạo liên kết với các cơ sở giáo dục địa phương: Hồ sơ được nộp trực tiếp hoặc thông qua bưu điện tại cơ sở liên kết đào tạo theo thông báo tuyển sinh của Trường Đại học Khoa học.

2.8. Chính sách ưu tiên

Theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục mầm non hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

2.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển

2.9.1. Xét tuyển

Lệ phí xét tuyển: 500.000 đồng/thí sinh.

2.9.2. Thi tuyển

Lệ phí thi tuyển: Căn cứ vào địa điểm thi, số lượng thí sinh dự thi, Trường Đại học Khoa học có thông báo về lệ phí thi tuyển theo nguyên tắc lấy thu bù chi.

2.9.3. Nộp lệ phí xét tuyển/thi tuyển

- Đối với hình thức đào tạo tại trường: Lệ phí được nộp trực tiếp tại Phòng Đào tạo Đại học, Trường Đại học Khoa học khi nộp hồ sơ.

- Đối với hình thức đào tạo liên kết với các cơ sở giáo dục địa phương: Lệ phí được nộp trực tiếp hoặc thông qua bưu điện tại cơ sở liên kết đào tạo theo thông báo tuyển sinh của Trường Đại học Khoa học.

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

Mức học phí là 1.5 lần mức học phí của sinh viên chính quy và được thu theo quy định của Đại học Huế và Trường Đại học Khoa học.

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

Trường Đại học Khoa học tuyển sinh 04 đợt/năm học vào các tháng cuối quý trong năm bắt đầu từ 06/2022 đến tháng 03/2023. Hạn cuối nhận hồ sơ của mỗi đợt tuyển sinh là 16h00 các ngày 15/06/2022, 15/09/2022, 15/12/2022, 15/03/2023. Tuy nhiên, tùy theo điều kiện thực tế, Trường Đại học Khoa học sẽ có thông báo tuyển sinh sớm hơn để đáp ứng nhu cầu đào tạo của thị trường lao động. Hồ sơ nộp trực tiếp tại Trường Đại học Khoa học, cơ sở liên kết đào tạo hoặc nộp qua bưu điện. Đối với hồ sơ nộp qua bưu điện, ngày nộp được tính theo ngày gửi (căn cứ theo dấu của bưu điện).

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

Trường Đại học Khoa học tổ chức tuyển sinh và đào tạo hệ vừa làm vừa học tại Trường và các cơ sở liên kết đào tạo ở các địa phương tùy theo nhu cầu nhân lực của các địa phương.

Cán bộ kê khai

Trần Thanh Lương

Điện thoại: 0914145414,

Email: ttluong@hueuni.edu.vn

Thừa Thiên Huế, ngày 21 tháng 6 năm 2022

HIỆU TRƯỞNG

Võ Thanh Tùng