



DANH MỤC NGÀNH TUYỂN SINH, TỔ HỢP XÉT TUYỂN VÀ NGƯỠNG ĐIỂM NỘP HỒ SƠ ƯU TIÊN XÉT TUYỂN THEO TRƯỜNG CHUYÊN/TRỌNG ĐIỂM (ĐỐI TƯỢNG 1 - ĐỢT 1) NĂM 2021

Lưu ý: Về HHMT là môn Vẽ hình họa mỹ thuật; NKTDĐT là môn năng khiếu thể dục thể thao; thí sinh dự thi kì thi do TDTU tổ chức để đủ điểm xét (dự thi ngày 15-17/8/2021)

STT	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển (môn*2 là môn nhân hệ số 2)	Ngưỡng điểm nhận hồ sơ ưu tiên xét tuyển đối tượng 1 – đợt 1: ĐTB 5HK từng môn trong tổ hợp phải đạt
CHƯƠNG TRÌNH TIÊU CHUẨN (ĐẠI TRÀ)				
1	7220201	Ngôn ngữ Anh	Toán, Văn, Anh*2	7,5
2	7310630	Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và lễ hành)	Văn*2, Anh, Sử	7,5 và Toán \geq 6,00
3	7310630Q	Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và quản lý du lịch)	Văn*2, Anh, Sử	7,5 và Toán \geq 6,00
4	7340101	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nguồn nhân lực)	Toán, Văn, Anh*2	7,5
5	7340115	Marketing	Toán, Văn, Anh*2	7,5
6	7340101N	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nhà hàng - khách sạn)	Toán, Văn, Anh*2	7,5
7	7340120	Kinh doanh quốc tế	Toán, Văn, Anh*2	7,5
8	7340201	Tài chính - Ngân hàng	Toán*2, Văn, Anh	7,5
9	7340301	Kế toán	Toán*2, Văn, Anh	7,5
10	7380101	Luật	Văn*2, Anh, Sử Hoặc Toán, Văn, Anh*2	7,5 (và đối với tổ hợp Văn *2, Văn, Sử môn Toán \geq 6,00)
11	7720201	Dược học	Toán, Anh, Hóa*2	8,0 và môn Văn \geq 6,00, môn Sinh \geq 7,00 và học lực lớp 12 loại Giỏi
12	7220204	Ngôn ngữ Trung Quốc	Toán, Văn, Anh*2	7,5
13	7420201	Công nghệ sinh học	Toán, Anh, Sinh*2	7,5 và Văn \geq 6,00
14	7520301	Kỹ thuật hóa học	Toán, Anh, Hóa*2	7,5 và Văn \geq 6,00
15	7480101	Khoa học máy tính	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
16	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
17	7480103	Kỹ thuật phần mềm	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
18	7520201	Kỹ thuật điện	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00

STT	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển (môn*2 là môn nhân hệ số 2)	Ngưỡng điểm nhận hồ sơ ưu tiên xét tuyển đối tượng 1 –đợt 1: ĐTB 5HK từng môn trong tổ hợp phải đạt
19	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
20	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
21	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
22	7580201	Kỹ thuật xây dựng	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
23	7580101	Kiến trúc	Toán, Anh, Vẽ HHMT*2	7,5 và Văn \geq 6,00
24	7210402	Thiết kế công nghiệp	Văn, Anh, Vẽ HHMT*2	7,5 và Toán \geq 6,00
25	7210403	Thiết kế đồ họa	Văn, Anh, Vẽ HHMT*2	7,5 và Toán \geq 6,00
26	7210404	Thiết kế thời trang	Văn, Anh, Vẽ HHMT*2	7,5 và Toán \geq 6,00
27	7580108	Thiết kế nội thất	Văn, Anh, Vẽ HHMT*2	7,5 và Toán \geq 6,00
28	7340408	Quan hệ lao động (Chuyên ngành Quản lý quan hệ lao động, Chuyên ngành Hành vi tổ chức)	Toán*2, Văn, Anh	7,5
29	7810301	Quản lý thể dục thể thao (Chuyên ngành kinh doanh thể thao và tổ chức sự kiện)	Toán, Văn, Anh*2 Hoặc Toán, Anh, NKTDĐT*2	7,5(và đối với Tổ hợp Toán, Anh, NKTDĐT*2 có Văn \geq 6,00)
30	7810302	Golf	Toán, Văn, Anh*2 Hoặc Toán, Anh, NKTDĐT*2	7,5 (và đối với Tổ hợp Toán, Anh, NKTDĐT*2 có Văn \geq 6,00)
31	7310301	Xã hội học	Văn*2, Anh, Sử	7,5 và Toán \geq 6,00
32	7760101	Công tác xã hội	Văn*2, Anh, Sử	7,5 và Toán \geq 6,00
33	7850201	Bảo hộ lao động	Toán*2, Anh, Hóa	7,5 và Văn \geq 6,00
34	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường (Chuyên ngành cấp thoát nước và môi trường nước)	Toán*2, Anh, Hóa	7,5 và Văn \geq 6,00
35	7440301	Khoa học môi trường	Toán*2, Anh, Hóa	7,5 và Văn \geq 6,00
36	7460112	Toán ứng dụng	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
37	7460201	Thống kê	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
38	7580105	Quy hoạch vùng và đô thị	Toán*2, Anh, Lý; Hoặc Toán, Anh, Vẽ HHMT*2	7,5 và Văn \geq 6,00
39	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00

STT	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển (môn*2 là môn nhân hệ số 2)	Ngưỡng điểm nhận hồ sơ ưu tiên xét tuyển đối tượng 1 –đợt 1: ĐTB 5HK từng môn trong tổ hợp phải đạt
CHƯƠNG TRÌNH CHẤT LƯỢNG CAO				
1	F7220201	Ngôn ngữ Anh - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,5
2	F7310630Q	Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và Quản lý du lịch) - <i>Chất lượng cao</i>	Văn*2, Anh, Sử	7,5 và Toán \geq 6,00
3	F7340101	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nguồn nhân lực) - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,5
4	F7340115	Marketing - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,5
5	F7340101N	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nhà hàng - khách sạn) - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,5
6	F7340120	Kinh doanh quốc tế - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,5
7	F7340201	Tài chính - Ngân hàng - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Văn, Anh	7,5
8	F7340301	Kê toán - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,5
9	F7380101	Luật - <i>Chất lượng cao</i>	Văn*2, Anh, Sử Hoặc Toán, Văn, Anh*2	7,5 (và đối với tổ hợp Văn *2, Văn, Sử môn Toán \geq 6,00)
10	F7420201	Công nghệ sinh học - <i>Chất lượng cao</i>	Toán, Anh, Sinh*2	7,0 và Văn \geq 6,00
11	F7480101	Khoa học máy tính - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
12	F7480103	Kỹ thuật phần mềm - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,5 và Văn \geq 6,00
13	F7520201	Kỹ thuật điện - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,0 và Văn \geq 6,00
14	F7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,0 và Văn \geq 6,00
15	F7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,0 và Văn \geq 6,00
16	F7580201	Kỹ thuật xây dựng - <i>Chất lượng cao</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,0 và Văn \geq 6,00
17	F7210403	Thiết kế đồ họa - <i>Chất lượng cao</i>	Văn, Anh, Vẽ HHMT*2	7,0 và Toán \geq 6,00
CHƯƠNG TRÌNH HỌC 2 NĂM ĐẦU TẠI NHÀ TRANG				
1	N7220201	Ngôn ngữ Anh - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Nhà Trang</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,0
2	N7340115	Marketing - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Nhà Trang</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,0
3	N7340101N	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nhà hàng - khách sạn) - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Nhà Trang</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,0
4	N7340301	Kê toán - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Nhà Trang</i>	Toán*2, Văn, Anh	7,0

STT	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển (môn*2 là môn nhân hệ số 2)	Ngưỡng điểm nhận hồ sơ ưu tiên xét tuyển đối tượng 1 –đợt 1: ĐTB 5HK từng môn trong tổ hợp phải đạt
5	N7380101	Luật - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Nha Trang</i>	Văn*2, Anh, Sử Hoặc Toán, Văn, Anh*2	7,0 (và đối với tổ hợp Văn *2, Văn, Sử môn Toán \geq 6,00)
6	N7310630	Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và lữ hành)- <i>Chương trình 02 năm đầu tại Nha Trang</i>	Văn*2, Anh, Sử	7,0 và Toán \geq 6,00
7	N7480103	Kỹ thuật phần mềm - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Nha Trang</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,0 và Văn \geq 6,00
CHƯƠNG TRÌNH HỌC 2 NĂM ĐẦU TẠI BẢO LỘC				
1	B7220201	Ngôn ngữ Anh - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Bảo Lộc</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,0
2	B7340101N	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nhà hàng - khách sạn) - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Bảo Lộc</i>	Toán, Văn, Anh*2	7,0
3	B7310630Q	Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và quản lý du lịch) - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Bảo Lộc</i>	Văn*2, Anh, Sử	7,0 và Toán \geq 6,00
4	B7480103	Kỹ thuật phần mềm - <i>Chương trình 02 năm đầu học tại Bảo Lộc</i>	Toán*2, Anh, Lý	7,0 và Văn \geq 6,00
CHƯƠNG TRÌNH ĐẠI HỌC BẰNG TIẾNG ANH				
<p>a) Yêu cầu về tiếng Anh đầu vào:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thí sinh nước ngoài ở các nước có ngôn ngữ chính là tiếng Anh không yêu cầu Chứng chỉ tiếng Anh đầu vào quốc tế; - Thí sinh Việt Nam và thí sinh ở các nước không có ngôn ngữ chính là tiếng Anh: phải có Chứng chỉ IELTS 5.0 trở lên hoặc tương đương (còn thời hạn trong vòng 2 năm tính đến ngày 01/10/2021); hoặc phải dự thi đánh giá năng lực tiếng Anh đầu khóa bằng Hệ thống đánh giá năng lực tiếng Anh theo chuẩn quốc tế của TDTU để được xác nhận đủ điều kiện tiếng Anh theo học chương trình (trừ Ngành ngôn ngữ Anh phải có chứng chỉ IELTS 5.0 hoặc tương đương) <p>Đối với thí sinh xét theo phương thức 2 (xét theo kết quả thi tốt nghiệp THPT): thí sinh phải có chứng chỉ IELTS 5.0 trở lên hoặc chứng chỉ quốc tế khác tương đương (còn thời hạn trong vòng 2 năm tính đến ngày 01/10/2021)</p> <p>c) Ngoại lệ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đối với thí sinh xét theo phương thức 1, 3, 4: Nếu tiếng Anh chưa đạt các chuẩn trên, nhưng người học vẫn muốn học chương trình này, thì phải chấp nhận đăng ký nhập học vào chương trình dự bị tiếng Anh; và phải tham gia học tiếng Anh tại TDTU cho đến khi đạt trình độ tương đương chuẩn nói trên để được “quyết định nhập học vào chương trình chính thức”. Thời gian bổ túc có thể từ nửa năm đến 1 năm tùy năng lực đầu vào qua kết quả đánh giá đầu vào xếp lớp của TDTU. - Sau thời gian học chương trình tiếng Anh tăng cường, nếu vẫn chưa đạt chuẩn tiếng Anh IELTS 5.0 hoặc tương đương; người học có thể thôi học hoặc có thể xin chuyển sang các chương trình chất lượng cao, chương trình tiêu chuẩn (nếu vẫn bảo đảm được các tiêu chí tuyển sinh đầu vào tương ứng của các ngành/chương trình này). 				

Trường hợp số lượng học viên nhập học đủ điều kiện học chính thức ít hơn sĩ số tối thiểu để mở lớp, người học được tư vấn để bảo lưu kết quả tuyển sinh, hoặc chuyển qua các ngành/chương trình khác (nếu đáp ứng được tiêu chí tuyển đầu vào của ngành/chương trình đó).

TT	Mã ngành	Tên ngành	Công thức tính điểm nhận hồ sơ (ĐXT 5HK TBHK)	Điều kiện	Ngưỡng điểm nộp hồ sơ ưu tiên xét tuyển đối tượng 1- Đợt 1(ĐXT 5HK TBHK)
1	FA7220201	Ngôn ngữ Anh – Chương trình đại học bằng tiếng Anh	(ĐTB HK1 L10 + ĐTB HK2 L10 + ĐTB HK1 L11 + ĐTB HK2 L11 + ĐTB HK1 L12)*4/5 + Điểm ưu tiên theo trường THPT (nếu có) + Điểm ưu tiên đối tượng, khu vực (nếu có)	ĐTB 05HK Toán, Văn ≥ 6,0 và Chứng chỉ tiếng Anh IELTS 5.0 hoặc tương đương	30
2	FA7340115	Marketing – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
3	FA7340101N	Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nhà hàng - khách sạn) – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
4	FA7340120	Kinh doanh quốc tế – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
5	FA7420201	Công nghệ sinh học – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
6	FA7480101	Khoa học máy tính – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
7	FA7480103	Kỹ thuật phần mềm – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
8	FA7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
9	FA7580201	Kỹ thuật xây dựng – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
10	FA7340301	Kế toán (chuyên ngành: Kế toán quốc tế) – Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
11	FA7310630Q	Việt Nam học (Chuyên ngành Du lịch và Quản lý du lịch) - Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30
12	FA7340201	Tài chính ngân hàng - Chương trình đại học bằng tiếng Anh			30

Lưu ý công thức tính điểm:

+ **Điểm trung bình 5 học kỳ của môn học** (làm tròn đến 2 chữ số thập phân):

$$\text{ĐTB 5HK mh} = (\text{ĐTBmh HK1} + \text{ĐTBmh HK2} + \text{ĐTBmh HK3} + \text{ĐTBmh HK4} + \text{ĐTBmh HK5})/5$$

+ **Điểm xét tuyển 5 học kỳ theo tổ hợp môn (ĐXT 5HK THM):** là Tổng điểm trung bình 05 học kỳ của các môn theo Tổ hợp xét tuyển; cộng với điểm ưu tiên theo trường THPT và cộng Điểm ưu tiên đối tượng, khu vực (nếu có). Điểm này dùng để xét tuyển cho chương trình Tiêu chuẩn, chương trình Chất lượng cao, chương trình học 2 năm đầu tại cơ sở Nha Trang, Bảo Lộc.

$$\text{ĐXT 5HK THM} = \text{ĐTB 5HK mh1} + \text{ĐTB 5HK mh2} + \text{ĐTB 5HK mh3} * 2 + \alpha \text{ (nếu có)} + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

+ **Điểm xét tuyển 5 học kỳ theo điểm trung bình học kỳ (ĐXT 5HK TBHK):** là Tổng điểm trung bình 5 học kỳ*4/5 (quy về thang điểm 40) cộng với điểm ưu tiên theo trường THPT và cộng Điểm ưu tiên đối tượng, khu vực (nếu có). Điểm này dùng để xét tuyển cho chương trình Đại học bằng tiếng Anh.

$$\text{ĐXT 5HK TBHK} = (\text{ĐTB HK1 L10} + \text{ĐTB HK2 L10} + \text{ĐTB HK1 L11} + \text{ĐTB HK2 L11} + \text{ĐTB HK1 L12}) * 4/5 + \alpha \text{ (nếu có)} + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

+ Thang điểm xét tuyển là thang 40 điểm, làm tròn đến 02 chữ số thập phân;

+ Trong đó, α là Điểm ưu tiên theo trường THPT do TDTU qui định (trường chuyên/năng khiếu được cộng 2,0; trường trọng điểm được cộng 1,0);

+ Điểm ưu tiên đối tượng, khu vực (quy về thang điểm 40) bằng 4/3 lần điểm ưu tiên theo qui định của Bộ GD&ĐT:

Khu vực/Đối tượng	Điểm cộng theo qui định của Bộ GD&ĐT (thang 30 điểm)	Điểm cộng xét (theo thang 40)
Khu vực 1	0,75	1,00
Khu vực 2NT	0,5	0,67
Khu vực 2	0,25	0,33
Khu vực 3	0	0
Đối tượng: 01, 02, 03, 04	2	2,67
Đối tượng: 05, 06, 07	1	1,33

Thí dụ 1: Điểm xét tuyển 5 học kỳ theo điểm trung bình học kỳ.

ĐTB HK1 Lớp 10	ĐTB HK2 Lớp 10	ĐTB HK1 Lớp 11	ĐTB HK2 Lớp 11	ĐTB HK1 Lớp 12
8,0	8,2	7,9	7,8	8,0
ĐXT 5HK TBHK = (8,0 + 8,2 + 7,9 + 7,8 + 8,0) * 4/5 + Điểm ưu tiên Trường THPT + Điểm ưu tiên khu vực, đối tượng (nếu có).				

Thí dụ 2: Điểm xét tuyển 5 học kỳ theo tổ hợp môn với tổ hợp xét tuyển là Toán, Văn, Anh*2

Môn	ĐTBmh HK1 Lớp 10	ĐTBmh HK2 Lớp 10	ĐTBmh HK1 Lớp 11	ĐTBmh HK2 Lớp 11	ĐTBmh HK1 Lớp 12	ĐTB 05HK mh
Toán	7,8	7,9	7,9	8,0	8,1	7,94
Văn	7,0	7,3	7,4	7,5	7,6	7,36
Anh	8,0	8,3	7,9	8,0	8,3	8,10
<p>ĐTB 5HK Toán = $(7,8 + 7,9 + 7,9 + 8,0 + 8,1)/5 = 7,94$; tương tự cho các môn Văn, Anh. ĐXT 5HK THM = $7,94 + 7,36 + 8,10 + \text{Điểm ưu tiên Trường THPT} + \text{Điểm ưu tiên khu vực, đối tượng (nếu có)}$.</p>						