

## QUY ĐỊNH ĐIỀU KIỆN, NGƯỠNG ĐIỂM XÉT TUYỂN THEO KẾT QUẢ HỌC TẬP THPT – ĐỢT BỔ SUNG

**a. Điều kiện đăng ký xét tuyển:** Thí sinh phải đạt ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào của từng ngành như sau:

| STT                                | Mã ngành | Tên ngành  | Xét tuyển theo Kết quả học tập THPT 06HK                         |  |   |                                |
|------------------------------------|----------|--|--|--|---|--------------------------------|
|                                    |          |  | Tổ hợp xét tuyển<br>(môn*2 là môn<br>nhân hệ số 2)               | Điều kiện<br>ĐTB 6HK<br>từng môn<br>trong tổ hợp | Điều kiện<br>môn học  | Ngưỡng<br>điểm<br>nộp hồ<br>sơ |
| <b>CHƯƠNG TRÌNH TIÊU CHUẨN</b>     |          |  |  |  |   |                                |
| 1                                  | 7810302  | Golf   | TH1: Toán, Văn,<br>Anh*2<br>Hoặc<br>TH2: Toán, Anh,<br>NKTDTT*2  | $\geq 6,00$                                      | TH2: Văn và<br>NK TDĐT $\geq$<br>6,00                                       | 27                             |
| 2                                  | 7850201  | Bảo hộ lao động  | Toán*2, Anh, Hóa<br>Hoặc<br>Toán*2, Anh, Sinh                    | $\geq 6,00$                                      | Văn $\geq 6,00$   | 27                             |
| 3                                  | 7510406  | Công nghệ kỹ thuật môi trường (Chuyên ngành cấp thoát nước và môi trường nước)         | Toán*2, Anh, Hóa<br>Hoặc<br>Toán*2, Anh, Sinh                    | $\geq 6,00$                                      | Văn $\geq 6,00$   | 26                             |
| 4                                  | 7440301  | Khoa học môi trường  | Toán*2, Anh, Hóa<br>Hoặc<br>Toán*2, Anh, Sinh                    | $\geq 6,00$                                      | Văn $\geq 6,00$   | 26                             |
| 5                                  | 7580105  | Quy hoạch vùng và đô thị   | TH1: Toán*2, Anh,<br>Lý;<br>Hoặc<br>TH2: Toán, Anh,<br>Vẽ HHMT*2 | $\geq 6,00$                                      | TH1: Văn $\geq$<br>6,00;<br>TH2: Văn $\geq$<br>6,00; Vẽ<br>HHMT $\geq 5,00$ | 27                             |
| 6                                  | 7580205  | Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông  | Toán*2, Anh, Lý  | $\geq 6,00$                                      | Văn $\geq 6,00$   | 27                             |
| 7                                  | 7340408  | Quan hệ lao động (Chuyên ngành Quản lý quan hệ lao động, Chuyên ngành Hành vi tổ chức) | Toán*2, Văn, Anh   | $\geq 6,00$                                      |   | 28                             |
| 8                                  | 7760101  | Công tác xã hội  | Văn*2, Anh, Sử   | $\geq 6,00$                                      | Toán $\geq 6,00$  | 27                             |
| <b>CHƯƠNG TRÌNH CHẤT LƯỢNG CAO</b> |          |  |  |  |   |                                |
| 1                                  | F7420201 | Công nghệ sinh học - <i>Chất lượng cao</i>   | Toán, Anh, Sinh*2  | $\geq 6,00$                                      | Sinh $\geq 6,50$ và<br>Văn $\geq 6,00$                                      | 27                             |
| 2                                  | F7520201 | Kỹ thuật điện - <i>Chất lượng cao</i>  | Toán*2, Anh, Lý  | $\geq 6,50$                                      | Văn $\geq 6,00$   | 27                             |
| 3                                  | F7580201 | Kỹ thuật xây dựng - <i>Chất lượng cao</i>  | Toán*2, Anh, Lý  | $\geq 6,00$                                      | Văn $\geq 6,00$   | 27                             |

| STT | Mã ngành  | Tên ngành   | Xét tuyển theo Kết quả học tập THPT 06HK             |  |  |                                |
|-----|-----------|---|--|--|--|--------------------------------|
|     |           |   | Tổ hợp xét tuyển<br>(môn*2 là môn<br>nhân hệ số 2)   | Điều kiện<br>ĐTB 6HK<br>từng môn<br>trong tổ hợp | Điều kiện<br>môn học   | Ngưỡng<br>điểm<br>nộp hồ<br>sơ |
| 4   | F7210403  | Thiết kế đồ họa - <i>Chất lượng cao</i>   | Văn, Anh,<br>Vẽ HHMT*2                               | $\geq 6,00$                                      | Vẽ HHMT $\geq 6,00$ và Toán $\geq 6,00$                          | 26.5                           |
| 5   | F7310630Q | Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và Quản lý du lịch) - <i>Chất lượng cao</i> | Văn*2, Anh, Sử                                       | $\geq 6,00$                                      | Anh $\geq 6,50$ và Toán $\geq 6,00$                              | 27                             |
| 6   | F7380101  | Luật - <i>Chất lượng cao</i>  | TH1: Văn*2, Anh, Sử<br>Hoặc<br>TH2: Toán, Văn, Anh*2 | $\geq 6,00$                                      | TH1: Toán $\geq 6,00$ và Anh $\geq 6,50$<br>TH2: Anh $\geq 6,50$ | 32                             |

**CHƯƠNG TRÌNH HỌC TẠI PHÂN HIỆU KHÁNH HÒA**

|   |           |   |  |             |                       |    |
|---|-----------|---|--|-------------|-----------------------|----|
| 1 | N7220201  | Ngôn ngữ Anh - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i>  | Toán, Văn, Anh*2                                     | $\geq 6,00$ | Anh $\geq 7,00$       | 28 |
| 2 | N7340115  | Marketing - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i>   | Toán, Văn, Anh*2                                     | $\geq 6,00$ |                       | 29 |
| 3 | N7340101N | Quản trị kinh doanh (Chuyên ngành: Quản trị nhà hàng - khách sạn) - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i> | Toán, Văn, Anh*2                                     | $\geq 6,00$ |                       | 29 |
| 4 | N7340301  | Kế toán - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i>   | Toán*2, Văn, Anh                                     | $\geq 6,00$ |                       | 27 |
| 5 | N7380101  | Luật - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i>  | TH1: Văn*2, Anh, Sử<br>Hoặc<br>TH2: Toán, Văn, Anh*2 | $\geq 6,00$ | TH1: Toán $\geq 6,00$ | 27 |
| 6 | N7310630  | Việt Nam học (Chuyên ngành: Du lịch và lễ hành) - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i>                   | Văn*2, Anh, Sử                                       | $\geq 6,00$ | Toán $\geq 6,00$      | 27 |
| 7 | N7480103  | Kỹ thuật phần mềm - <i>Chương trình học tại Phân hiệu Khánh Hòa</i>   | Toán*2, Anh, Lý                                      | $\geq 6,00$ | Văn $\geq 6,00$       | 27 |

| TT | Mã ngành | Tên ngành | Tổ hợp xét tuyển | Môn nhân hệ số 2, môn điều kiện | Mức điểm nhận ĐKXT (theo thang 40) |
|----|----------|-----------|------------------|---------------------------------|------------------------------------|
|----|----------|-----------|------------------|---------------------------------|------------------------------------|

**CHƯƠNG TRÌNH ĐẠI HỌC BẰNG TIẾNG ANH**

a) *Yêu cầu về tiếng Anh đầu vào:*

| TT   | Mã ngành   | Tên ngành  | Tổ hợp xét tuyển   | Môn nhân hệ số 2, môn điều kiện   | Mức điểm nhận ĐKXT (theo thang 40) |
|--|------------|--|--|---|------------------------------------|
| <p>- 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;</p> <p>- 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 (có giá trị từ ngày 01/10/2020 và còn giá trị đến ngày 01/10/2022); 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> <p><b>b) Ngoại lệ:</b></p> <p>- Nếu tiếng Anh chưa đạt các chuẩn trên, nhưng người học vẫn muốn học chương trình đại học bằng tiếng Anh thì chỉ được xét vào chương trình dự bị tiếng Anh; và phải tham gia học bổ túc tiếng Anh tại TDTU cho đến khi đạt trình độ tương đương chuẩn nói trên để được “quyết định nhập học và công nhận là sinh viên”. Thời gian bổ túc có thể từ <b>nửa năm đến 1 năm</b> tùy năng lực đầu vào qua kết quả đánh giá đầu vào xếp lớp của TDTU.</p> <p>- 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).</p> <p><i>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).</i></p> |            |  |  |   |                                    |
| 1  | FA7310630Q | Việt Nam học (Chuyên ngành Du lịch và Quản lý du lịch) - Chương trình đại học bằng tiếng Anh | (ĐTBHK1 L10 + ĐTBHK2 L10 + ĐTBHK1 L11 + ĐTBHK2 L11 + ĐTBHK1 L12 + ĐTBHK2 L12)*2/3 + Điểm ưu tiên theo trường THPT (nếu có) + Điểm ưu tiên (nếu có) | ĐTB 06HK Toán, Văn $\geq$ 6,0 và Chứng chỉ tiếng Anh IELTS 5.0 hoặc tương đương | 28                                 |
| 2  | FA7340201  | Tài chính ngân hàng - Chương trình đại học bằng tiếng Anh                                    |  |   | 28                                 |
| 3  | FA7340301  | Kế toán (Chuyên ngành: Kế toán quốc tế) - Chương trình đại học bằng tiếng Anh                |  |   | 28                                 |
| 4  | FA7420201  | Công nghệ sinh học - Chương trình đại học bằng tiếng Anh                                     |  |   | 28                                 |
| 5  | FA7520216  | Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa - Chương trình đại học bằng tiếng Anh                     |  |   | 28                                 |
| 6  | FA7580201  | Kỹ thuật xây dựng - Chương trình đại học bằng tiếng Anh                                      |  |   | 28                                 |
| 7  | FA7220201  | Ngôn ngữ Anh – Chương trình đại học bằng tiếng Anh   |  |   | 32                                 |
| <b>CHƯƠNG TRÌNH LIÊN KẾT QUỐC TẾ</b>   |            |  |  |   |                                    |
| <p>Các thí sinh đạt được <b>mức điểm xét tuyển</b> sẽ được xét tuyển vào các chương trình học chính khóa hoặc chương trình dự bị Tiếng Anh (liên kết) tùy thuộc vào trình độ Tiếng Anh đầu vào của mình như sau:</p>   |            |  |  |   |                                    |

| TT   | Mã ngành  | Tên ngành  | Tổ hợp xét tuyển   | Môn nhân hệ số 2, môn điều kiện  | Mức điểm nhận ĐKXT (theo thang 40) |
|--|-----------|--|--|--|------------------------------------|
| <p>1. Thí sinh đạt điểm xét tuyển do Hội đồng tuyển sinh quyết định và có chứng chỉ tiếng Anh quốc tế tương đương IELTS 5.5 (có giá trị từ ngày 01/10/2020 và còn giá trị đến 01/10/2022) sẽ đủ điều kiện xét công nhận trúng tuyển chính thức vào chương trình chính khóa.</p> <p>2. Thí sinh đạt điểm xét tuyển do Hội đồng tuyển sinh quyết định nhưng <b>không có chứng chỉ tiếng Anh quốc tế tương đương IELTS 5.5 trở lên</b> (có giá trị từ ngày 01/10/2020 và còn giá trị đến 01/10/2022) phải đăng ký dự thi kì thi đánh giá năng lực tiếng Anh do TDTU tổ chức (xem thông báo tổ chức thi tại website: <a href="https://admission.tdtu.edu.vn">https://admission.tdtu.edu.vn</a>). Trong trường hợp này thí sinh chỉ <b>đủ điều kiện xét tuyển vào chương trình dự bị Tiếng Anh của các ngành liên kết quốc tế</b>. Sau khi tham dự kỳ thi đánh giá năng lực tiếng Anh do TDTU tổ chức:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thí sinh có kết quả bài thi đánh giá năng lực tiếng Anh đạt trình độ tương đương từ B2 trở lên sẽ được <b>xét công nhận trúng tuyển chính thức vào chương trình chính khóa</b>;</li> <li>- Thí sinh có kết quả bài thi đánh giá năng lực tiếng Anh <b>chưa đạt trình độ B2</b> sẽ phải học chương trình dự bị Tiếng Anh (liên kết) trong ít nhất 01 học kỳ theo trình độ thực tế của thí sinh (<b>xem thêm qui định về chương trình dự bị Tiếng Anh (liên kết)</b>);</li> <li>- Trường hợp thí sinh không tham dự kì thi đánh giá năng lực tiếng Anh, sẽ phải học chương trình dự bị Tiếng Anh (liên kết) ở trình độ thấp nhất.</li> </ul> <p>- Thời gian tối đa của chương trình Tiếng Anh là 2 năm. Sau 02 năm kể từ thời điểm thí sinh nhập học vào chương trình dự bị Tiếng Anh (liên kết), nếu thí sinh vẫn không đạt điều kiện tiếng Anh trình độ tương đương B2 thì sẽ phải thôi học hoặc được xem xét chuyển sang chương trình khác nếu có điều kiện xét tuyển tương đương với điểm tuyển sinh đầu vào của chương trình muốn chuyển tại cùng thời điểm xét tuyển.</p> |           |  |  |  |                                    |
| 1  | K7340101  | Quản trị kinh doanh (song bằng, 2+2) - Chương trình liên kết Đại học Kinh tế Praha (Cộng hòa Séc)                    | (ĐTB HK1 L10 +<br>ĐTB HK2 L10 +<br>ĐTB HK1 L11 +<br>ĐTB HK2 L11 +<br>ĐTB HK1 L12 +<br>ĐTB HK2 L12)*2/3<br>+ Điểm ưu tiên theo trường THPT (nếu có) + Điểm ưu tiên (nếu có) | ĐTB 06HK<br>Toán, Văn $\geq 6,0$ ;<br>Chứng chỉ tiếng Anh IELTS 5.5 hoặc tương đương | 28                                 |
| 2  | K7340101N | Quản trị nhà hàng khách sạn (song bằng, 2.5+1.5) - Chương trình liên kết Đại học Taylor's (Malaysia)                 |  |  | 28                                 |
| 3  | K7340120  | Quản trị kinh doanh quốc tế (đơn bằng, 3+1) - Chương trình liên kết Đại học Khoa học và công nghệ Loughwa (Đài Loan) |  |  | 28                                 |
| 4  | K7340201X | Tài chính và kiểm soát (song bằng, 3+1) - Chương trình liên kết Đại học Khoa học ứng dụng Saxion (Hà Lan)            |  |  | 28                                 |

| TT | Mã ngành  | Tên ngành  | Tổ hợp xét tuyển | Môn nhân hệ số 2, môn điều kiện | Mức điểm nhận ĐKXT (theo thang 40) |
|----|-----------|--|------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| 5  | K7340301  | Kế toán (song bằng, 3+1) - Chương trình liên kết Đại học West of England, Bristol (Anh)                        |                  |                                 | 28                                 |
| 6  | K7480101L | Công nghệ thông tin (song bằng, 2+2) - Chương trình liên kết Đại học La Trobe (Úc)                             |                  |                                 | 28                                 |
| 7  | K7520201  | Kỹ thuật điện – điện tử (song bằng, 2.5+1.5) - Chương trình liên kết Đại học Khoa học ứng dụng Saxion (Hà Lan) |                  |                                 | 28                                 |
| 8  | K7580201  | Kỹ thuật xây dựng (song bằng, 2+2) - Chương trình liên kết Đại học La Trobe (Úc)                               |                  |                                 | 28                                 |

### b. Công thức tính điểm xét tuyển

+ **Điểm trung bình 6 học kỳ của môn học** (làm tròn đến 2 chữ số thập phân):

$$\text{ĐTB 06HK mh} = (\text{ĐTBmh HK1} + \text{ĐTBmh HK2} + \text{ĐTBmh HK3} + \text{ĐTBmh HK4} + \text{ĐTBmh HK5} + \text{ĐTBmh HK6})/6$$

+ **Điểm xét tuyển 6 học kỳ theo tổ hợp môn (ĐXT 6HK THM)**: là Tổng điểm trung bình 06 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, thành tích học sinh giỏi (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 phân hiệu Nha Trang.

$$\text{ĐXT 6HK THM} = \text{ĐTB 6HK mh1} + \text{ĐTB 6HK mh2} + \text{ĐTB 6HK mh3} * 2 + \alpha \text{ (nếu có)} + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

**Điểm xét tuyển 6 học kỳ theo điểm trung bình học kỳ (ĐXT 6HK TBHK)**: là Tổng điểm trung bình 6 học kỳ\*2/3 (quy về thang điểm 40) cộng với điểm ưu tiên theo trường THPT và cộng Điểm ưu tiên đối tượng, khu vực, thành tích học sinh giỏi (nếu có). Điểm này dùng để xét tuyển cho chương trình Đại học bằng tiếng Anh.

$$\text{ĐXT 6HK TBHK} = (\text{ĐTB HK1 L10} + \text{ĐTB HK2 L10} + \text{ĐTB HK1 L11} + \text{ĐTB HK2 L11} + \text{ĐTB HK1 L12} + \text{ĐTB HK2 L12}) * 2/3 + \alpha \text{ (nếu có)} + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

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

+ Trong đó,  $\alpha$  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, điểm ưu tiên dành cho thí sinh đạt thành tích học sinh giỏi:

| Đối tượng                 | Điểm cộng thang 30 | Điểm cộng thang 40 | Lưu ý  |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--|
| <b>1. Khu vực ưu tiên</b> |                    |                    | - Điểm cộng hệ số trường THPT và Điểm ưu tiên thành tích học sinh giỏi mục |
| KV 1                      | 0.75               | 1                  |  |
| KV 2NT                    | 0.5                | 0.67               |  |

| <b>Đối tượng</b>  | <b>Điểm cộng thang 30</b> | <b>Điểm cộng thang 40</b> | <b>Lưu ý</b>  |
|---|---------------------------|---------------------------|---|
| KV 2  | 0.25                      | 0.33                      | 4,5,6,7 chỉ dành cho Phương thức 1 và 3.  |
| KV 3  | 0                         | 0                         |   |
| <b>2. Đối tượng ưu tiên</b>   |                           |                           |   |
| 01  | 2                         | 2.67                      | - Thí sinh có thành tích thuộc cả nội dung 4 và 5 chỉ được cộng một điểm cộng ưu tiên cao nhất.<br><br>- Điểm cộng mục 4, 5, 6 được xét cộng cho các ngành xét tuyển theo từng môn/lĩnh vực dự thi của thí sinh quy định trong phụ lục đính kèm |
| 02  | 2                         | 2.67                      |   |
| 03  | 2                         | 2.67                      |   |
| 04  | 2                         | 2.67                      |   |
| 05  | 1                         | 1.33                      |   |
| 06  | 1                         | 1.33                      |   |
| 07  | 1                         | 1.33                      |   |
| <b>3. Hệ số trường THPT (α)</b>   |                           |                           |   |
| Trường chuyên   |                           | 2                         |   |
| Trường Trọng điểm   |                           | 1                         |   |
| Trường thường   |                           | 0                         |   |
| <b>4. Giải HSG Quốc gia</b>   |                           |                           |   |
| 01  |                           | 1.5                       |   |
| 02  |                           | 1.25                      |   |
| 03  |                           | 1                         |   |
| 04/KK   |                           | 0.75                      |   |
| <b>5. Giải HSG tỉnh/TP</b>  |                           |                           |   |
| 01  |                           | 0.75                      |   |
| 02  |                           | 0.5                       |   |
| 03  |                           | 0.25                      |   |
| <b>6. Giải KHKT Quốc gia</b>  |                           |                           |   |
| 01  |                           | 1.5                       |   |
| 02  |                           | 1.25                      |   |
| 03  |                           | 1                         |   |
| 04/KK   |                           | 0.75                      |   |
| <b>7. HSG 3 năm THPT</b><br>- Xét 5HK: Học lực cả năm lớp 10, 11, HK1 L12<br>- Xét 6HK: Học lực cả năm lớp 10, 11, 12 |                           | 0.25                      |   |