**Trường ĐH Nông lâm TP.HCM**

Năm 2020, Trường Nông lâm TP.HCM áp dụng 4 phương thức xét tuyển tại cơ sở chính ở TP.HCM và tại hai phân hiệu Ninh Thuận và Gia Lai.

TS Trần Đình Lý – phó hiệu trưởng nhà trường, cho biết theo đề án tuyển sinh cập nhật mới nhất, năm nay nhà trường đều tuyển sinh trong cả nước thí sinh tốt nghiệp THPT có đủ điều kiện xét tuyển theo quy định của Bộ GD-ĐT và đề án tuyển sinh của trường.

“Đặc biệt, năm nay lần đầu tiên tại cả ba cơ sở của trường đều xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do ĐH Quốc gia TP.HCM tổ chức năm 2020. Tổng chỉ tiêu tuyển sinh bậc ĐH của trường năm nay là 4.975 sinh viên”, ông Lý cho hay.

**1.Cơ sở chính** tuyển sinh theo 4 phương thức:

+ Tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển: theo quy định của Bộ GD-ĐT.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả học tập của 5 học kỳ bậc THPT (xét học bạ bậc THPT từ học kỳ 1 năm lớp 10 đến học kỳ 1 năm lớp 12) đối với thí sinh tốt nghiệp năm 2020 khoảng 40% – 50% tổng chỉ tiêu.

- Điều kiện xét tuyển: điểm trung bình 5 học kỳ của mỗi môn trong tổ hợp môn xét tuyển phải đạt từ 6.0 điểm trở lên.

- Đối với ngành Sư phạm kỹ thuật nông nghiệp, điều kiện xét tuyển theo quy chế tuyển sinh đại học hệ chính quy hiện hành của Bộ GD-ĐT.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2020 khoảng 50%-60% tổng chỉ tiêu. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào sẽ được công bố sau khi có kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2020.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do ĐH Quốc gia TP.HCM tổ chức năm 2020 khoảng 10% - 15% tổng chỉ tiêu.

**2. Phân hiệu Trường ĐH Nông lâm TP.HCM tại Gia Lai** tuyển sinh 4 phương thức:

+ Tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển: theo quy định của Bộ GD-ĐT.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả học tập bậc THPT (xét học bạ).

- Đối với thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2020: xét tuyển dựa trên kết quả học tập của 5 học kỳ bậc THPT (từ học kỳ 1 năm lớp 10 đến học kỳ 1 năm lớp 12). Điều kiện nộp hồ sơ xét tuyển: tổng điểm của 3 môn lập thành tổ hợp môn xét tuyển đạt từ 18 điểm trở lên và không có môn nào trong tổ hợp môn xét tuyển có điểm dưới 5 điểm (điểm mỗi môn xét tuyển là trung bình cộng của điểm tổng kết 5 học kỳ của môn đó).

- Đối với thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2018 và 2019: xét tuyển dựa trên kết quả học tập của 6 học kỳ bậc THPT (từ học kỳ 1 năm lớp 10 đến học kỳ 2 năm lớp 12). Điều kiện nộp hồ sơ xét tuyển: tổng điểm của 3 môn lập thành tổ hợp môn xét tuyển đạt từ 18 điểm trở lên và không có môn nào trong tổ hợp môn xét tuyển có điểm dưới 5 điểm (điểm mỗi môn xét tuyển là trung bình cộng của điểm tổng kết 6 học kỳ của môn đó).

+ Xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2020. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào: được công bố sau khi có kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2020.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do ĐH Quốc gia TP.HCM tổ chức năm 2020.

**3. Phân hiệu Trường ĐH Nông lâm TP.HCM tại Ninh Thuận** tuyển sinh 4 phương thức

+ Tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển: theo quy định của Bộ GD-ĐT.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả học tập bậc THPT (xét học bạ).

- Đối với thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2020: xét tuyển dựa trên kết quả học tập của 5 học kỳ bậc THPT (từ học kỳ 1 năm lớp 10 đến học kỳ 1 năm lớp 12). Điều kiện nộp hồ sơ xét tuyển: Tổng điểm của 3 môn lập thành tổ hợp môn xét tuyển đạt từ 18 điểm trở lên và không có môn nào trong tổ hợp môn xét tuyển có điểm dưới 5 điểm (điểm mỗi môn xét tuyển là trung bình cộng của điểm tổng kết 5 học kỳ của môn đó).

- Đối với thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2018 và 2019: xét tuyển dựa trên kết quả học tập của 6 học kỳ bậc THPT (từ học kỳ 1 năm lớp 10 đến học kỳ 2 năm lớp 12). Điều kiện nộp hồ sơ xét tuyển: tổng điểm của 3 môn lập thành tổ hợp môn xét tuyển đạt từ 18 điểm trở lên và không có môn nào trong tổ hợp môn xét tuyển có điểm dưới 5 điểm (điểm mỗi môn xét tuyển là trung bình cộng của điểm tổng kết 6 học kỳ của môn đó).

+ Xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2020. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào sẽ được công bố sau khi có kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2020.

+ Xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do ĐH Quốc gia TP.HCM tổ chức năm 2020.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Khối** | **Ngành học** | **Mã ngành** | **Tổ hợp môn xét tuyển** | **Chỉ tiêu** |
| **4.975** |
| **CƠ SỞ CHÍNH TRƯỜNG ĐH NÔNG LÂM TP.HCM – Mã trường: NLS**Địa chỉ: Khu phố 6, P. Linh Trung, Q. Thủ Đức, TP.HCM – Website: [www.hcmuaf.edu.vn](http://www.hcmuaf.edu.vn) | **4.215** |
| 1 | I | Sư phạm kỹ thuật nông nghiệp | 7140215 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 20 |
| 2 | III | Quản trị kinh doanh | 7340101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 200 |
| 3 | Kế toán | 7340301 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 110 |
| 4 | IV | Công nghệ sinh học | 7420201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Sinh | 155 |
| 5 | Khoa học môi trường | 7440301 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 80 |
| 6 | V | Công nghệ thông tin | 7480201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 210 |
| 7 | Công nghệ kỹ thuật cơ khí | 7510201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 110 |
| 8 | Công nghệ kỹ thuậtcơ điện tử | 7510203 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 60 |
| 9 | Công nghệ kỹ thuật ô tô | 7510205 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 100 |
| 10 | Công nghệ kỹ thuật nhiệt | 7510206 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 60 |
| 11 | Công nghệ kỹ thuậthóa học | 7510401 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 160 |
| 12 | Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 7520216 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 60 |
| 13 | Kỹ thuật môi trường | 7520320 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 80 |
| 14 | Công nghệ thực phẩm | 7540101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 240 |
| 15 | Công nghệ chế biến thủy sản | 7540105 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 75 |
| 16 | Công nghệ chế biến lâm sản | 7549001 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 155 |
| 17 | Chăn nuôi | 7620105 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 150 |
| 18 | Nông học | 7620109 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 190 |
| 19 | Bảo vệ thực vật | 7620112 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 85 |
| 20 | Công nghệ rau hoa quả và cảnh quan | 7620113 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 100 |
| 21 | Kinh doanh nông nghiệp | 7620114 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 75 |
| 22 | Phát triển nông thôn | 7620116 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 60 |
| 23 | Lâm học | 7620201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 80 |
| 24 | Quản lý tài nguyên rừng | 7620211 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, Sinh Tổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 60 |
| 25 | Nuôi trồng thủy sản | 7620301 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 170 |
| 26 | Thú y | 7640101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 160 |
| 27 | VII | Ngôn ngữ Anh (\*) | 7220201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 2: Toán, Ngữ Văn, Tiếng AnhTổ hợp 3: Ngữ văn, Lịch sử, Tiếng AnhTổ hợp 4: Ngữ Văn, Địa lý, Tiếng Anh | 140 |
| 28 | Kinh tế | 7310101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 150 |
| 29 | Quản lý tài nguyên và môi trường | 7850101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 120 |
| 30 | Quản lý đất đai | 7850103 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Vật lý, Địa LýTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 260 |
|  | **Chương trình tiên tiến** |
| 1 | V | Công nghệ thực phẩm | 7540101T(CTTT) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 60 |
| 2 | Thú y | 7640101T(CTTT) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 30 |
|  | **Chương trình đào tạo chất lượng cao** |
| 1 | III | Quản trị kinh doanh | 7340101C(CLC) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 60 |
| 2 | IV | Công nghệ sinh học | 7420201C(CLC) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, Tiếng Anh Tổ hợp 2: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 30 |
| 3 | V | Công nghệ kỹ thuật cơ khí | 7510201C(CLC) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 30 |
| 4 | Kỹ thuật môi trường | 7520320C(CLC) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 30 |
| 5 | Công nghệ thực phẩm | 7540101C(CLC) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 60 |
|  | **Các ngành dự kiến mở mới trong năm 2020** |
| 1 |  | Hệ thống thông tin | 7480104 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, Hóa Tổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng Anh Tổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 40 |
| 2 |  | Công nghệ kỹ thuật năng lượng tái tạo | 7519007(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 40 |
| 3 |  | Bất động sản | 7340116 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Vật lý, Địa LýTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 40 |
| 4 |  | Tài nguyên và Du lịch sinh thái | 7859002(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, Hóa Tổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh  | 40 |
| 5 |  | Cảnh quan và kỹ thuật hoa viên | 7859007(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, Hoá  Tổ hợp 2: Toán, Sinh, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hoá, Sinh Tổ hợp 4: Toán, Hoá, Tiếng Anh | 40 |
| 6 |  | Lâm nghiệp đô thị | 7620202 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 40 |

|  |  |
| --- | --- |
| **PHÂN HIỆU GIA LAI - Mã trường**: **NLG**ĐC: Đ.Trần Nhật Duật, Thôn 1, X. Diên Phú, TP. Pleiku, T. Gia Lai - Website: [www.phgl.hcmuaf.edu.vn](http://www.phgl.hcmuaf.edu.vn)  | **Chỉ tiêu** |
| **STT** | **Khối** | **Ngành học** | **Mã ngành** | **Tổ hợp môn xét tuyển**  | **390** |
| 1 | III | Quản trị kinh doanh | 7340101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 50 |
| 2 | Kế toán | 7340301 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 50 |
| 3 | V | Công nghệ thông tin | 7480201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 50 |
| 4 | Công nghệ thực phẩm | 7540101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 5 | Nông học | 7620109 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 6 | Lâm học | 7620201 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Ngữ Văn, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 7 | Thú y | 7640101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 8 | VII |  Bất động sản |  7340116(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Vật lý, Địa LýTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 40 |

|  |  |
| --- | --- |
| **PHÂN HIỆU NINH THUẬN - Mã trường: NLN** Địa chỉ: TT Khánh Hải, H.Ninh Hải, Tỉnh Ninh Thuận - Website: [www.phnt.hcmuaf.edu.vn](http://www.phnt.hcmuaf.edu.vn)  | **Chỉ tiêu**  |
| **STT** | **Khối** | **Ngành học** | **Mã ngành** | **Tổ hợp môn xét tuyển** | **370** |
| 1 | III | Quản trị kinh doanh | 7340101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 50 |
| 2 | Kế toán | 7340301 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 50 |
| 3 | V | Nông học | 7620109 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 4 | Nuôi trồng thủy sản | 7620301 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 5 | Thú y | 7640101 | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Sinh, Tiếng Anh | 50 |
| 6 | Công nghệ kỹ thuật năng lượng tái tạo | 7519007(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Hóa, Tiếng Anh | 40 |
| 7 | VII | Tài nguyên và Du lịch sinh thái | 7859002(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, Hóa Tổ hợp 2: Toán, Hóa, SinhTổ hợp 3: Toán, Sinh, Tiếng AnhTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh  | 40 |
| 8 | Bất động sản | 7340116(Dự kiến) | Tổ hợp 1: Toán, Lý, HóaTổ hợp 2: Toán, Lý, Tiếng AnhTổ hợp 3: Toán, Vật lý, Địa LýTổ hợp 4: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh | 40 |

**Hồ sơ gồm**: Đơn đề nghị xét tuyển (theo mẫu của trường), bản sao công chứng Học bạ THPT, bản sao công chứng Giấy khai sinh, bản sao công chứng Chứng minh nhân dân, bản sao công chứng các giấy tờ chứng nhận ưu tiên (nếu có), bản sao công chứng Sổ hộ khẩu.

**Địa điểm nhận hồ sơ:** thí sinh có thể đăng ký xét tuyển và khai báo thông tin tại trang web [www.ts.hcmuaf.edu.vn](http://www.ts.hcmuaf.edu.vn) (đối với thí sinh đăng ký xét tuyển online, phải nộp hồ sơ bản giấy sau khi có kết quả trúng tuyển).Hoặc thí sinh có thể nộp hồ sơ trực tiếp tại các cơ sở của trường.

Lưu ý: đối với ngành Ngôn ngữ Anh: môn chính là Tiếng Anh (nhân hệ số 2), điểm chuẩn trúng tuyển được quy về hệ điểm 30 dành cho tổ hợp môn xét tuyển, công thức tính:

Điểm xét tuyển = [(Điểm môn 1 + Điểm môn 2 + (Điểm Tiếng Anh x 2)) x 3/4 ] + điểm ưu tiên (nếu có), được làm tròn theo quy định của Bộ GD-ĐT.