

THÔNG BÁO

V/v nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển bằng phương thức học bạ THPT (Đợt 1) và kết quả các kỳ thi đánh giá năng lực, tuyển sinh đại học hệ chính quy năm 2024

Căn cứ “Quy chế tuyển sinh trình độ đại học; tuyển sinh trình độ cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non” năm 2022 ban hành kèm theo Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06/6/2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo; Căn cứ “Quy chế tuyển sinh trình độ đại học của Trường Đại học Đà Lạt” ban hành kèm theo Quyết định số 140/QĐ-ĐHDL ngày 09/3/2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Đà Lạt;

Căn cứ quyết định số 1139/QĐ-BGDĐT ngày 15/4/2024 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Kế hoạch triển khai công tác tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non năm 2024 và Công văn số 1957/BGDĐT-GDĐH ngày 26/4/2024 của Bộ Giáo dục và Đào tạo hướng dẫn công tác tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Trường Đại học Đà Lạt thông báo về việc nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển (ĐKXT) đại học chính quy năm 2024 sử dụng phương thức học bạ THPT Đợt 1 và sử dụng kết quả các kỳ thi đánh giá năng lực năm 2024 như sau:

1. NGÀNH VÀ CHỈ TIÊU ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN

TT	Tên ngành học	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu Dành cho xét tuyển học bạ và kết quả kỳ thi đánh giá năng lực
01	Sư phạm Toán học	7140209	A00, A01, D07, D90	8
02	Sư phạm Vật lý	7140211	A00, A01, A12, D90	10
03	Sư phạm Hóa học	7140212	A00, B00, D07, D90	10
04	Sư phạm Sinh học	7140213	A00, B00, B08, D90	10
05	Sư phạm Ngữ văn	7140217	C00, C20, D14, D15	8
06	Sư phạm Lịch sử	7140218	C00, C19, C20, D14	10
07	Sư phạm Tiếng Anh	7140231	D01, D72, D96	15
08	Sư phạm Tin học	7140210	A00, A01, D07, D90	12



09	Giáo dục tiểu học	7140202	A16, C14, C15, D01	60
10	Toán học (<i>Toán – Tin học</i>)	7460101	A00, A01, D07, D90	12
11	Khoa học dữ liệu	7460108	A00, A01, D07, D90	20
12	Công nghệ Thông tin	7480201	A00, A01, D07, D90	60
13	Vật lý học	7440102	A00, A01, A12, D90	12
14	Công nghệ Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông	7510302	A00, A01, A12, D90	15
15	Kỹ thuật hạt nhân	7520402	A00, A01, D01, D90	10
16	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7510303	A00, A01, A12, D90	15
17	Hóa học	7440112	A00, B00, D07, D90	10
18	Hóa dược	7720203	A00, B00, D07, D90	15
19	Công nghệ kỹ thuật môi trường	7510406	A00, B00, D07, D90	20
20	Sinh học	7420101	A00, B00, B08, D90	20
21	Công nghệ Sinh học	7420201	A00, B00, B08, D90	80
22	Quản trị Kinh doanh	7340101	A00, A01, D01, D96	80
23	Kế toán	7340301	A00, A01, D01, D96	40
24	Tài chính – Ngân hàng	7340201	A00, A01, D01, D96	30
25	Công nghệ thực phẩm	7540101	A00, A02, B00, D07	20
26	Nông học	7620109	B00, B08, D07, D90	20
27	Công nghệ Sau thu hoạch	7540104	A00, B00, B08, D90	10
28	Luật	7380101	A00, C00, C20, D01	80
29	Luật hình sự và tố tụng hình sự	7380104	A00, C00, C20, D01	30
30	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	C00, C20, D01, D78	100
31	Việt Nam học	7310630	C00, C20, D14, D15	10
32	Đông phương học (<i>Hàn Quốc học, Nhật Bản học</i>)	7310608	C00, D01, D78, D96	80
33	Quốc tế học	7310601	C00, C20, D01, D78	10

11
10
11
12
13
14
15

34	Văn học (Ngữ văn tổng hợp, Ngữ văn báo chí)	7229030	C00, C20, D14, D15	10
35	Văn hóa Du lịch	7810106	C00, C20, D14, D15	20
36	Trung Quốc học	7310612	C00, C20, D14, D15	20
37	Lịch sử	7229010	C00, C19, C20, D14	10
38	Công tác xã hội	7760101	C00; C20; D01; D14	30
39	Xã hội học	7310301	C00; C20; D01; D14	10
40	Ngôn ngữ Anh	7220201	D01, D72, D96	100
Tổng chỉ tiêu dành cho phương thức học bạ và kỳ thi đánh giá năng lực				1142

Lưu ý: Tất cả các ngành khác các tổ hợp môn ĐKXT không có môn chính, không nhân hệ số.

2. ĐIỀU KIỆN ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN:

2.1. Đối với phương thức sử dụng học bạ THPT: Xét tuyển dựa vào kết quả học tập lớp 12 hoặc kết quả lớp 11 cộng với học kỳ 1 lớp 12, lấy tổng điểm của 3 môn trong tổ hợp môn đăng ký xét tuyển (*cách tính điểm tham khảo mục 3*).

- Các ngành đào tạo giáo viên: Thí sinh có học lực lớp 12 đạt loại giỏi hoặc điểm xét tốt nghiệp THPT đạt từ 8.0 trở lên;

- Các ngành khác: Tổng điểm 3 môn trong tổ hợp môn ĐKXT lớn hơn hoặc bằng 18 điểm và không có môn nào trong tổ hợp môn ĐKXT có điểm trung bình dưới 5.0.

2.2. Đối với phương thức sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh năm 2024:

- Các ngành Sư phạm: Đạt từ 800 điểm trở lên theo thang điểm 1200, hoặc đạt từ 20 điểm trở lên quy đổi theo thang điểm 30.

- Các ngành ngoài Sư phạm: Đạt từ 600 điểm trở lên theo thang điểm 1200, quy đổi theo thang điểm 30 đạt từ 15 điểm trở lên.

2.3. Trường hợp thí sinh sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Hà Nội hoặc các Đại học Thái Nguyên, Đại học Huế, Đại học Đà Nẵng (nếu có) thì điều kiện ĐKXT được quy đổi như trường hợp của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh.

3. HƯỚNG DẪN CÁCH TÍNH ĐIỂM TỔ HỢP MÔN ĐKXT SỬ DỤNG HỌC BẠ THPT:

- Trường hợp thí sinh sử dụng kết quả học tập cả năm lớp 12 để ĐKXT: Tổng điểm xét tuyển là tổng điểm tổng kết cả năm lớp 12 của 3 môn trong tổ hợp môn ĐKXT, không có môn nào có điểm tổng kết dưới 5.0.

- Trường hợp thí sinh sử dụng kết quả học tập của năm lớp 11 cộng với học kỳ I năm lớp 12 để ĐKXT thì cách tính điểm xét tuyển như sau:

Nếu thí sinh A chọn tổ hợp môn ĐKXT là A00: Toán, Vật lý, Hóa học thì:

Điểm môn Toán = (Điểm tổng kết môn Toán năm lớp 11 + Điểm tổng kết môn Toán HKI lớp 12)/2;

Điểm môn Vật lý = (Điểm tổng kết môn Vật lý năm lớp 11 + Điểm tổng kết môn Vật lý HKI lớp 12)/2;

Điểm môn Hóa học = (Điểm tổng kết môn Hóa học năm lớp 11 + Điểm tổng kết môn Hóa học HKI lớp 12)/2;

Tổng điểm ĐKXT = Điểm môn Toán + Điểm môn Vật lý + Điểm môn Hóa học, không có môn nào trong tổ hợp môn ĐKXT có điểm trung bình dưới 5.0.

+ Nếu trong tổ hợp môn ĐKXT có môn KHTN thì điểm của môn KHTN là điểm trung bình cộng của 3 môn Vật lý, Hoá học và Sinh học; Nếu trong tổ hợp môn ĐKXT có môn KHXH thì điểm của môn KHXH là điểm trung bình cộng của 3 môn Lịch sử, Địa lý và Giáo dục công dân.

4. HƯỚNG DẪN NỘP HỒ SƠ ĐKXT:

4.1. Đối với phương thức sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh năm 2024:

- Thí sinh thực hiện đăng ký trên Hệ thống ĐKXT của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh bằng cách truy cập địa chỉ <https://thinangluc.vnuhcm.edu.vn>, chọn Trường Đại học Đà Lạt và ngành muốn ĐKXT để thực hiện đăng ký theo thời gian thông báo của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh.

4.2. Đăng ký xét tuyển trực tiếp vào Trường Đại học Đà Lạt:

a) Đăng ký trực tuyến:

- Thí sinh truy cập website tuyển sinh của Trường tại địa chỉ <https://tuyensinh.dlu.edu.vn>, chọn mục Đăng ký xét tuyển.

- Chọn phương thức ĐKXT: Thí sinh chọn phương thức sử dụng kết quả học bạ THPT hoặc kết quả kỳ thi đánh giá năng lực năm 2024.

- Khai báo đầy đủ thông tin theo yêu cầu và tải hình ảnh minh chứng kết quả học bạ THPT hoặc kết quả kỳ thi đánh giá năng lực và lệ phí ĐKXT, nhập mã xác minh và bấm nút đăng ký.

- Sau khi thí sinh bấm nút đăng ký, Hệ thống sẽ trả về email của thí sinh tài khoản và mật khẩu để thí sinh đăng nhập kiểm tra kết quả đăng ký xét tuyển cũng như nhận các thông báo về kết quả đăng ký xét tuyển của Trường.

- Thí sinh lưu ý: Phải sử dụng đúng số CCCD mà thí sinh đã dùng để đăng ký tài khoản với Bộ Giáo dục và Đào tạo để ĐKXT vào Trường Đại học Đà Lạt.

- Đóng lệ phí ĐKXT: Sau khi thực hiện ĐKXT, thí sinh đóng lệ phí ĐKXT (20.000đ/1 nguyện vọng) qua tài khoản ngân hàng theo hướng dẫn của Hệ thống. Thí sinh không đóng lệ phí ĐKXT thì kết quả ĐKXT sẽ không có giá trị.

Lưu ý: Thí sinh tham khảo hướng dẫn cách thức ĐKXT trên Hệ thống để thực hiện đầy đủ quy trình.

b) Nộp trực tiếp tại Trường hoặc chuyển phát nhanh qua đường bưu điện theo địa chỉ: Bộ phận tuyển sinh – Phòng Quản lý Đào tạo, Trường Đại học Đà Lạt, số 01 Phù Đổng Thiên Vương, Tp. Đà Lạt, Tỉnh Lâm Đồng. Điện thoại liên hệ: 02633555060 hoặc 02633825091. Email: tuyensinhdlu@dlu.edu.vn. Hồ sơ bao gồm:

- Phiếu ĐKXT (theo mẫu của Trường Đại học Đà Lạt, thí sinh truy cập website <https://tuyensinh.dlu.edu.vn>); Thí sinh lưu ý cần sử dụng đúng mẫu phiếu ĐKXT của Trường Đại học Đà Lạt ứng với phương thức đăng ký; Mỗi thí sinh ĐKXT không quá 3 nguyện vọng.

- Bản sao Học bạ THPT hoặc giấy chứng nhận kết quả kỳ thi đánh giá năng lực có công chứng;

- Lệ phí ĐKXT: 20.000đ/1 nguyện vọng (nộp qua tài khoản hoặc trực tiếp tại Trường). Tài khoản nộp lệ phí ĐKXT:

+ Tên tài khoản: Trường Đại học Đà Lạt.

+ Số tài khoản: 125000090495

+ Ngân hàng Công thương chi nhánh Tỉnh Lâm Đồng

+ Nội dung chuyển tiền: Họ tên thí sinh + CCCD_SoNguyenvongDK.

5. THỜI GIAN ĐKXT:

- **Thời gian nhận hồ sơ ĐKXT Đợt 1:** Từ ngày 28/5/2024 - 23/6/2024;

- **Công bố kết quả đủ điều kiện trúng tuyển Đợt 1:** Ngày 10/7/2024.

- **Thí sinh lưu ý:** Ngay sau khi Trường Đại học Đà Lạt **công bố kết quả xét tuyển vào ngày 10/7/2024**, các thí sinh nhận được thông báo đủ điều kiện trúng tuyển phải truy cập hệ thống Cổng thông tin tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo theo tài khoản cá nhân đã được Bộ cấp để đăng ký xét tuyển trực tuyến. Nếu thí sinh muốn trúng tuyển và nhập học bằng kết quả của nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyển được Trường thông báo thì thí sinh cần đăng ký bằng mã phương thức xét tuyển tương ứng ở thứ tự nguyện vọng cao nhất, cụ thể:

+ Nếu thí sinh đăng ký xét tuyển bằng học bạ THPT: mã phương thức đăng ký trực tuyến là 200.

+ Nếu thí sinh đăng ký xét tuyển kết quả các kỳ thi đánh giá năng lực: mã phương thức đăng ký trực tuyến là 402.

+ Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT và trung cấp các năm 2023 trở về trước cần liên hệ với các Sở Giáo dục và Đào tạo tại địa phương nơi đang cư trú để được cấp tài khoản ĐKXT trực tuyến: **Thời gian từ ngày 1/7/2024 đến 20/7/2024.**

+ Thời gian thí sinh ĐKXT trực tuyến trên cổng thông tin tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo sau khi nhận được thông báo đủ điều kiện trúng tuyển: **Từ ngày 18/7/2024 đến 17h00 ngày 30/7/2024.**

Nếu thí sinh đủ điều kiện trúng tuyển bằng học bạ THPT hoặc kết quả các kỳ thi đánh giá năng lực nhưng không đăng ký xét tuyển trực tuyến trên hệ thống Cổng thông tin tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo thì xem như không trúng tuyển.

Mọi thông tin tuyển sinh thí sinh vui lòng liên hệ:

+ Số điện thoại: 02633555060 hoặc 02633825091

+ Fanpage Trường: <https://www.facebook.com/DalatUni>

+ Website tuyển sinh: <https://tuyensinh.dlu.edu.vn>

+ Email: tuyensinhdlu@dlu.edu.vn.

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu (chỉ đạo);
- Website Trường; ✓
- Lưu VT, QLĐT.

HIỆU TRƯỞNG



Lê Minh Chiến

