

Số: 1980/TB-ĐHTN

Đắk Lắk, ngày 7 tháng 9 năm 2021

THÔNG BÁO

Về việc tiếp tục thực hiện đánh giá kết thúc học phần bằng hình thức trực tuyến
cho các học phần học kỳ 2 và học kỳ hè, năm học 2020 – 2021

**Kính gửi: Phòng Đào tạo đại học
Lãnh đạo các khoa**

Do tình hình dịch bệnh Covid – 19 tại tỉnh Đắk Lắk tiếp tục diễn biến phức tạp nên việc thi kết thúc học phần học kỳ 2 và học kỳ hè, năm học 2020 – 2021 tại Trường Đại học Tây Nguyên không thể tổ chức bằng hình thức thi trực tiếp, Nhà trường đã ban hành Thông báo số 1599/TB-ĐHTN ngày 30/7/2021 về việc tổ chức thi các học phần còn lại của học kỳ 2, năm học 2020 – 2021, trong đó có yêu cầu giảng viên thay đổi hình thức đánh giá học phần cho phù hợp.

Hiện nay, Nhà trường đã đồng ý cho phép các học phần chưa tổ chức thi trong học kỳ 2 và học kỳ hè, năm học 2020 – 2021 ở các khoa được chuyển sang đánh giá kết quả bằng hình thức thi trực tuyến (vấn đáp, tự luận đề mở, viết tiểu luận, ...).

Để bảo đảm việc tổ chức đánh giá kết thúc học phần bằng hình thức trực tuyến hiệu quả và đúng quy định, Nhà trường yêu cầu Lãnh đạo các khoa và đơn vị có liên quan thực hiện một số nội dung sau:

- Thời gian thi:
 - Đối với tất cả các Khoa: từ ngày 13/9 đến 19/9/2021;
 - Riêng đối với Khoa Y dược: từ ngày 20/9 đến 27/9/2021.
- Phòng Đào tạo đại học: Phối hợp với các khoa xếp thời khóa biểu không trùng với lịch thi ở trên.
- Các khoa:
 - Đề xuất hình thức thi của đơn vị (thông qua phòng Quản lý chất lượng) trình Lãnh đạo Trường phê duyệt;
 - Thông báo giảng viên nộp ngân hàng câu hỏi thi theo đúng quy định (gặp cô Ngũ Thị Nhung, P. QLCL; ĐT: 0905996565; Email: ntnhung@ttn.edu.vn);
 - Thông báo cho người học chủ động theo dõi lịch thi được cập nhật trên website và phần mềm quản lý đào tạo của Nhà trường.

Nhận được thông báo này, Nhà trường yêu cầu Lãnh đạo các khoa và đơn vị có liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên (để thực hiện);
- Ban Giám hiệu (để báo cáo);
- P. TTPC (để biết);
- Lưu HCTH, QLCL.



HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS-TS. Nguyễn Văn Nam