

Số: 22 /KH-CD

Nghệ An, ngày 02 tháng 10 năm 2021

KẾ HOẠCH

Tổ chức Cuộc thi thiết kế bài giảng E-learning năm học 2021 - 2022

Ngày 3/6/2020, Thủ tướng Chính phủ đã ký Quyết định 749/QĐ-TTg phê duyệt "Chương trình chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030"; Ngày 16/2/2020, Ban Thường vụ Đảng ủy Trường ban hành Chỉ thị số 09-CT/ĐU về tăng cường ứng dụng CNTT trong quản lý và hỗ trợ hoạt động dạy - học, nghiên cứu khoa học góp phần nâng cao chất lượng giáo dục và đào tạo của Trường Đại học Vinh đáp ứng yêu cầu của tình hình mới; trước diễn biến ngày càng phức tạp của dịch Covid-19, Nhà trường đã có chủ trương tăng cường hình thức dạy - học trực tuyến, dạy học hỗn hợp đối với tất cả các bậc học, loại hình đào tạo.

Để thực hiện chủ trương của Nhà trường, góp phần nâng cao chất lượng dạy - học trong bối cảnh mới; được sự nhất trí của Ban Giám hiệu, Công đoàn Trường quyết định tổ chức Cuộc thi thiết kế bài giảng E-learning năm học 2021 - 2022.

I. MỤC ĐÍCH

- Nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ của đội ngũ giảng viên, giáo viên đang giảng dạy tại các đơn vị đào tạo thuộc/trực thuộc Trường Đại học Vinh. đẩy mạnh ứng dụng CNTT, đổi mới phương pháp, hình thức tổ chức dạy học;

- Khuyến khích, động viên giảng viên, giáo viên tiếp tục thực hiện chủ trương của Nhà trường trong việc xây dựng, thiết kế bài giảng E-learning để phục vụ hoạt động dạy và học;

- Góp phần xây dựng kho học liệu số của Trường Đại học Vinh có chất lượng, phục vụ đổi mới nội dung, phương pháp, hình thức tổ chức dạy - học, kiểm tra, đánh giá nhằm nâng cao chất lượng đào tạo;

- Tăng cường giao lưu, học tập kinh nghiệm giữa giảng viên, giáo viên của các trường, khoa, viện;

- Tôn vinh trí tuệ, sự sáng tạo của các nhà giáo trong đổi mới phương pháp và hình thức tổ chức dạy học.

II. NỘI DUNG, PHẠM VI VÀ ĐỐI TƯỢNG DỰ THI

1. Nội dung: Thi thiết kế Bài giảng E-learning phù hợp với cấp học, bậc học, được xây dựng theo mô hình dạy học đảo ngược và dạy học kết hợp¹.

2. Đối tượng dự thi: Giảng viên, giáo viên đang giảng dạy tại các đơn vị đào tạo thuộc/trực thuộc Trường Đại học Vinh (sau đây gọi chung là Tác giả). Tác giả có thể tham gia dự thi theo hình thức cá nhân hoặc theo nhóm (mỗi nhóm không quá ba thành viên). Mỗi khoa (đơn vị cấp 3), bộ môn, tổ chuyên môn phải có ít nhất 01 sản phẩm tham gia dự thi.

¹ Theo Hướng dẫn 08/HD-ĐHV ngày 07/9/2021 của Trường Đại học Vinh.

III. YÊU CẦU VỀ SẢN PHẨM DỰ THI

1. Sản phẩm dự thi gồm:

- Bài giảng E-learning theo Hướng dẫn số 09/HD-ĐHV ngày 14/9/2021 của Trường Đại học Vinh.

- File thông tin về sản phẩm:

+ Phần đầu: Trang bìa (theo mẫu tại phụ lục 1).

+ Phần nội dung: Kịch bản bài giảng, các câu hỏi trắc nghiệm và các học liệu sử dụng.

+ Phần cuối: Thông tin về tài liệu tham khảo, phần mềm sử dụng,... (cần ghi rõ nguồn gốc). Tài liệu tham khảo không được vi phạm bản quyền (theo Luật sở hữu trí tuệ và các quy định của pháp luật liên quan).

2. Yêu cầu về bài giảng E-learning:

- Là bài giảng được xây dựng đúng các bước theo hướng dẫn của Nhà trường, được giảng viên ghi âm, ghi hình bằng phần mềm chuyên dụng, được đóng gói theo tiêu chuẩn SCORM, là bài giảng chính thức phục vụ giảng dạy và học tập trên cơ sở bài giảng hoặc giáo trình đã được phê duyệt.

- Bài giảng phải do chính tác giả thiết kế, chưa từng dự thi và đạt giải ở các cuộc thi trước đó, chưa từng được công bố, lưu hành, chia sẻ trên các phương tiện thông tin đại chúng (trừ việc phục vụ giảng dạy trong năm học trước đó).

3. Một số yêu cầu khác:

- Bài giảng soạn đạt chuẩn theo yêu cầu hiện hành (không hạn chế mức độ), có sử dụng các chức năng đa phương tiện (hình ảnh, video, trò chơi,...).

- Các hoạt động trong bài giảng đảm bảo đúng yêu cầu dạy học theo hướng phát triển phẩm chất, năng lực của người học.

- Trình bày đúng quy định đẹp, phù hợp với đối tượng người học.

- Tác giả phải thuyết trình bài giảng trước ban giám khảo ở vòng Chung kết về tiến trình xây dựng và phương thức thực hiện bài giảng trong thời gian không quá 5 phút. Tùy thuộc tình hình cụ thể Ban tổ chức sẽ thông báo hình thức thuyết trình trực tiếp tại Hội trường hoặc qua ứng dụng Microsoft Teams. Tác giả cần gửi video toàn bộ nội dung thuyết trình về Ban tổ chức trước khi diễn ra vòng Chung kết ít nhất 02 ngày.

- Ngôn ngữ chính thức sử dụng trong bài giảng là tiếng Việt (trừ các lớp giảng dạy không phải là tiếng Việt), sử dụng bảng mã Unicode.

IV. HÌNH THỨC VÀ THỜI GIAN TỔ CHỨC CUỘC THI

1. Hình thức tổ chức:

- *Vòng sơ loại:* Đăng ký, nộp sản phẩm dự thi (dưới dạng file) theo hình thức trực tuyến tại địa chỉ do Ban tổ chức cung cấp; Ban tổ chức sẽ chọn ra top 25 sản phẩm xuất sắc nhất của 4 khối: Tiểu học, trung học cơ sở (mỗi khối 4 sản phẩm), trung học phổ thông (05 sản phẩm), Đại học và Sau đại học (12 sản phẩm).

- *Vòng quảng bá:* Các tác giả của top 25 sản phẩm xuất sắc nhất chuẩn bị video thuyết trình giới thiệu về sản phẩm của mình. Những video này sẽ được đăng tải lên các fanpage chính thức của Đơn vị/Trường Đại học Vinh và mở cổng bình chọn.

- *Vòng chung kết, Lễ tổng kết và trao giải thưởng:* Được tổ chức bằng hình thức trực tiếp hoặc trực tuyến tùy theo tình hình diễn biến dịch Covid-19. Các tác giả có

sản phẩm vượt qua vòng sơ loại sẽ thực hiện thuyết trình trước Ban Giám khảo về sản phẩm của mình trong thời gian không quá 05 phút.

2. Các mốc thời gian cuộc thi:

TT	Sự kiện	Thời gian
1	Phát động Cuộc thi	01/10/2021
2	Các đơn vị/tác giả thiết kế sản phẩm dự thi ²	02/10 - 25/10/2021
3	Tiếp nhận sản phẩm dự thi	25/10 - 30/10/2021
4	Công bố 25 sản phẩm xuất sắc nhất lọt vào vòng Chung khảo	06/11/2021
5	Bình chọn 3 sản phẩm được yêu thích nhất trên fanpage chính thức của Công đoàn Trường Đại học Vinh	08/11 - 16/11/2021
6	Nạp video thuyết trình về bài giảng	16/11/2021
7	Tổ chức vòng Chung khảo, lễ tổng kết và trao giải cuộc thi	18/11 - 20/11/2021

- Ban Tổ chức có thể thay đổi thời gian cho phù hợp với tình hình thực tế. Mọi thông tin liên quan đến Cuộc thi, sản phẩm dự thi đều được Ban Tổ chức công bố trên fanpage chính thức và website của Công đoàn Trường Đại học Vinh.

V. TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ SẢN PHẨM DỰ THI

Việc đánh giá sản phẩm dự thi được thực hiện dựa trên các tiêu chí sau:

1. Công nghệ:

- Bài giảng được sản xuất và đóng gói theo hướng dẫn của Nhà trường.
- Bài giảng được sản xuất từ phần mềm chuyên dụng.
- Sử dụng bộ Font chữ theo đúng hướng dẫn (bảng mã Unicode).
- Tính rõ ràng và thuận lợi trong thiết kế để có thể áp dụng rộng rãi.

2. Nội dung:

- Đảm bảo chính xác, khoa học về nội dung kiến thức trong bài giảng.
- Đảm bảo tính đổi mới sáng tạo, tính thực tiễn.
- Đảm bảo tính hoàn thiện của bài giảng theo chủ đề, đáp ứng yêu cầu cần đạt: rõ trọng tâm kiến thức.

- Tư liệu sử dụng phải hợp lý (ghi hình, phim, hình ảnh, âm thanh...).

- Đảm bảo tính rõ ràng trong trích dẫn nguồn tài liệu, học liệu tham khảo.

3. Tính sư phạm và phương pháp truyền đạt:

- Đáp ứng được nhu cầu tự học, phát triển phẩm chất, năng lực của người học.
- Bài giảng hấp dẫn, lôi cuốn, dễ hiểu, dễ tiếp nhận, phù hợp với đối tượng hướng tới.

- Có phần tương tác phù hợp với nội dung và đối tượng người học, giúp người học có thể tư duy, học tập một cách tích cực.

- Có nội dung kiểm tra, đánh giá kết quả tự học của người học.

(Hướng dẫn biểu điểm chấm bài giảng E-learning chi tiết ở phần Phụ lục 2)

² Các đơn vị có thể đăng ký với Viện Nghiên cứu và đào tạo trực tuyến nếu cần hướng dẫn quy trình thiết kế hoặc tham khảo các hướng dẫn chi tiết trên fanpage của Viện Nghiên cứu và Đào tạo trực tuyến.

VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Vòng sơ loại

- Sản phẩm dự thi nộp về Ban Tổ chức qua email: congdoandhv@gmail.com
- Sau khi tác giả gửi bài dự thi, Ban Tổ chức sẽ đăng tải thông tin chi tiết bài dự thi của các tác giả trên fanpage và Website của Công đoàn trường. Mọi thông tin, ý kiến bổ sung liên quan, tác giả phải gửi đến Ban Tổ chức trong vòng 03 ngày kể từ ngày thông tin bài dự thi được công bố. Ban Tổ chức không giải quyết bất kỳ ý kiến nào của tác giả ngoài thời gian trên.

- Ban Chấp hành Công đoàn Trường thành lập Ban Giám khảo vòng sơ loại.

- Ban Giám khảo vòng sơ loại làm việc, chấm và chọn 25 sản phẩm xuất sắc nhất vào các vòng tiếp theo.

2. Vòng quảng bá

Sau vòng sơ loại, Ban Tổ chức sẽ đăng tải 25 sản phẩm xuất sắc nhất trên fanpage và website của Công đoàn Trường. Thời gian bắt đầu từ từ ngày 08/11 đến hết 17h00 ngày 16/11/2021.

3. Vòng chung kết

- Ban Chấp hành Công đoàn Trường ra Quyết định thành lập Ban giám khảo vòng chung kết.

- Tổ chức nội dung vòng chung kết và xếp giải.

- Tổ chức tổng kết và trao giải.

VII. HỖ TRỢ QUY TRÌNH THIẾT KẾ BÀI GIẢNG

- Đơn vị phụ trách hỗ trợ kỹ thuật: Viện Nghiên cứu và Đào tạo trực tuyến.

- Đối tượng hỗ trợ: Tác giả có nhu cầu hỗ trợ.

- Hình thức hỗ trợ: Tác giả cần hỗ trợ liên hệ và đăng ký lịch trực tiếp với Trung tâm Quản lý và Phát triển học liệu, Viện Nghiên cứu và Đào tạo trực tuyến (trực tiếp TS Phạm Thị Hương, Giám đốc Trung tâm, ĐT: 0946634368).

Ngoài ra, các quy trình thiết kế bài giảng, các video hướng dẫn kỹ thuật sẽ được Viện nghiên cứu và Đào tạo trực tuyến gửi lên fanpage của Viện để các tác giả tham khảo.

VIII. CÔNG NHẬN KẾT QUẢ, GIẢI THƯỞNG CỦA CUỘC THI

1. Cơ cấu giải thưởng

TT	Giải thưởng	SL	Mức thưởng (VNĐ)	Ghi chú
A	GIẢI CÁ NHÂN			
1	Giải nhất	5	10.000.000	Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh và tiền mặt: 01 giải dành cho khối Tiểu học 01 giải dành cho khối THCS 01 giải dành cho khối THPT 02 giải dành cho khối Đại học và Sau đại học

2	Giải nhì	5	5.000.000	Tặng Giấy khen của Ban Chấp hành Công đoàn Trường và tiền mặt: 01 giải dành cho khối Tiểu học 01 giải dành cho khối THCS 01 giải dành cho khối THPT 02 giải dành cho khối Đại học và Sau đại học
3	Giải ba	5	3.000.000	Tặng Giấy khen của Ban Chấp hành Công đoàn Trường và tiền mặt: 01 giải dành cho khối Tiểu học 01 giải dành cho khối THCS 01 giải dành cho khối THPT 02 giải dành cho khối Đại học và Sau đại học
4	Giải khuyến khích	7	1.000.000	Tặng Giấy khen của Ban Chấp hành Công đoàn Trường và tiền mặt: 01 giải dành cho khối Tiểu học 01 giải dành cho khối THCS 02 giải dành cho khối THPT 03 giải dành cho khối Đại học và Sau đại học
5	Giải yêu thích	3	2.000.000	Giải dành cho top 3 sản phẩm được bình chọn cao nhất trên trang mạng xã hội Facebook.
B GIẢI TẬP THỂ				
1	Giải nhất	1	5.000.000	Tặng Giấy khen của Hiệu trưởng Trường Đại học Vinh và tiền mặt: Dành cho tập thể (Trường, Khoa, Viện) có tổng điểm cao nhất của 03 sản phẩm xuất sắc nhất
2	Giải nhì	1	3.000.000	Tặng Giấy khen của Ban Chấp hành Công đoàn Trường và tiền mặt: Dành cho tập thể (Trường, Khoa, Viện) có tổng điểm cao thứ 2 của 03 sản phẩm xuất sắc nhất
3	Giải ba	1	2.000.000	Tặng Giấy khen của Ban Chấp hành Công đoàn Trường và tiền mặt: Dành cho tập thể (Trường, Khoa, Viện) có tổng điểm cao thứ 3 của 03 sản phẩm xuất sắc nhất

2. Số lượng giải thưởng có thể thay đổi tùy thuộc vào chất lượng của sản phẩm dự thi, nhưng không vượt quá số lượng nêu trên.

3. Với tác giả có nhiều sản phẩm dự thi đạt giải thì sản phẩm đạt giải cao nhất sẽ được chọn trao giải.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Cuộc thi thiết kế bài giảng E-learning năm học 2021 - 2022. Ban Chấp hành Công đoàn Trường trân trọng đề nghị các cấp ủy Đảng, chính quyền của các trường, khoa, viện tạo mọi điều kiện để các giảng viên, giáo viên toàn trường tham gia cuộc thi; yêu cầu các Công đoàn bộ phận căn cứ kế hoạch này khẩn trương triển khai Cuộc thi, vận động giảng viên, giáo viên tích cực tham gia để Cuộc thi được tổ chức thành công tốt đẹp.

Nơi nhận:

- Công đoàn GD Việt Nam (b/c);
- Đảng ủy, Ban Giám hiệu (b/c);
- Các ban Công đoàn (t/h);
- Các Công đoàn bộ phận (t/h);
- Lưu VP. Đảng - Hội đồng Trường - Đoàn thể.

**TM. BAN CHẤP HÀNH CÔNG ĐOÀN
CHỦ TỊCH**



TS. Phạm Thị Bình

Trang bìa (trang đầu) của sản phẩm dự thi gồm đầy đủ các thông tin như sau:

Mục tin	Ví dụ về trang bìa sản phẩm dự thi
Thông tin cuộc thi	BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH Cuộc thi Thiết kế bài giảng E-learning -----
Tiêu đề bài dự thi	Tên bài giảng E-learning
Môn/khối lớp:	Môn/Học phần
Thông tin tác giả/nhóm tác giả:	Giáo viên/Giảng viên:
E-mail:	Email:
Số điện thoại:
Đơn vị công tác:	Trường/Khoa/Viện/Bộ môn/Tổ Chuyên môn
Tháng/Năm:	Tháng/2021

HƯỚNG DẪN BIỂU ĐIỂM CHẤM BÀI GIẢNG E-LEARNING

Nội dung, tiêu chuẩn đánh giá	Điểm
I. Công nghệ	30
1. Bài giảng được sản xuất và đóng gói theo hướng dẫn 09/HD-ĐHV của Nhà trường	10
2. Bài giảng được sản xuất từ phần mềm chuyên dụng, sử dụng đa phương tiện: phim (video), âm thanh (audio), tranh ảnh (Image), hoạt hình (Flash), nhúng, liên kết, ... có tính tương tác cao	10
3. Sử dụng bộ Font chữ theo đúng hướng dẫn (bảng mã Unicode)	5
4. Tính mẫu mực trong thiết kế để người khác có thể áp dụng theo	5
II. Nội dung	30
1. Đảm bảo chính xác, khoa học về nội dung kiến thức trong bài giảng	5
2. Đảm bảo tính đổi mới sáng tạo, tính thực tiễn	10
3. Đảm bảo tính hoàn thiện của bài giảng theo chủ đề, đáp ứng yêu cầu cần đạt; rõ trọng tâm kiến thức	5
4. Tư liệu sử dụng phải hợp lý (ghi hình, phim, hình ảnh, âm thanh...)	5
5. Đảm bảo tính rõ ràng trong trích dẫn nguồn tài liệu, học liệu tham khảo	5
III. Tính sư phạm và phương pháp truyền đạt	30
1. Đáp ứng được nhu cầu tự học, phát triển phẩm chất, năng lực của người học	5
2. Bài giảng hấp dẫn, lôi cuốn, dễ hiểu, dễ tiếp nhận, phù hợp với đối tượng hướng tới	10
3. Có phần tương tác phù hợp với nội dung và đối tượng người học, giúp người học có thể tư duy, học tập một cách tích cực.	10
4. Có nội dung kiểm tra, đánh giá kết quả tự học của người học	5
IV. Nhận xét chung	10
1. Hình thức đẹp, hấp dẫn của bài giảng	5
2. Hiệu quả mang lại cho người học, bài giảng có thể áp dụng đại trà, phổ biến trong thực tiễn	5
TỔNG SỐ	100 điểm

⊗ Lưu ý: Bài giảng được lựa chọn vào vòng Chung khảo phải đạt từ 90 điểm trở lên