

BỘ DÂN TỘC VÀ TÔN GIÁO
TRƯỜNG DỰ BỊ ĐẠI HỌC
DÂN TỘC TRUNG ƯƠNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 13.9/QĐ-DBĐHDTTW

Phủ Thọ, ngày 11 tháng 6 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG DỰ BỊ ĐẠI HỌC DÂN TỘC TRUNG ƯƠNG

Căn cứ Thông tư số 14/VBHN-BGDĐT ngày 06/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường dự bị đại học;

Căn cứ Quyết định số 178/QĐ-BDTTg ngày 15/4/2025 của Bộ trưởng Bộ Dân tộc và Tôn giáo quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trường Dự bị Đại học Dân tộc Trung ương;

Căn cứ Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà;

Căn cứ Công văn số 1231/BDTTG-KHTC ngày 01/6/2026 của Bộ Dân tộc và Tôn giáo về việc triển khai thực hiện Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà tại Trường Dự bị Đại học Dân tộc Trung ương.

(Có kế hoạch kèm theo)

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Giao Phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị chủ trì theo dõi, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện Kế hoạch; định kỳ tổng hợp, báo cáo Hiệu trưởng theo quy định.

Các ông (bà) Trưởng phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị, Trưởng các đơn vị thuộc Trường và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị (đề t/h);
- Lưu: VT, KHTC-QT.

Ux



HIỆU TRƯỞNG

★Nguyễn Tuấn Anh

Phủ Thọ, ngày 11 tháng 6 năm 2026

KẾ HOẠCH

Thực hiện Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà

(Kèm theo Quyết định Số 139/QĐ-DBĐHDTTW ngày 11 tháng 6 năm 2026 của Hiệu trưởng Trường Dự bị Đại học Dân tộc Trung ương)

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Triển khai thực hiện có hiệu quả Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ và Công văn số 1231/BDTTG-KHTC ngày 01/6/2026 của Bộ Dân tộc và Tôn giáo.

- Nâng cao ý thức, trách nhiệm của viên chức, người lao động và học sinh trong việc sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả; tạo thói quen sử dụng điện tiết kiệm trong Nhà trường.

- Tăng cường quản lý việc sử dụng điện trong Nhà trường; giảm chi phí điện, tránh lãng phí.

2. Yêu cầu

2.1 Yêu cầu chung

- Quán triệt và tổ chức thực hiện nghiêm túc các nội dung của Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ và Công văn số 1231/BDTTG-KHTC ngày 01/6/2026 của Bộ Dân tộc và Tôn giáo về tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà.

- Người đứng đầu các đơn vị trong Nhà trường chịu trách nhiệm tổ chức triển khai, kiểm tra, giám sát việc thực hiện các biện pháp sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả trong phạm vi quản lý; đưa nội dung tiết kiệm điện trở thành nhiệm vụ thường xuyên trong công tác quản lý, điều hành của đơn vị.

- Các biện pháp tiết kiệm điện phải bảo đảm không ảnh hưởng đến hoạt động quản lý, giảng dạy, học tập và sinh hoạt của viên chức, người lao động và học sinh.

2.2 Yêu cầu cụ thể

- Phấn đấu tiết kiệm tối thiểu 3% tổng điện năng tiêu thụ hằng năm so với mức tiêu thụ điện bình quân của năm trước.

- Thực hiện sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả tại các phòng làm việc, giảng đường, ký túc xá, nhà ăn và các công trình công cộng khác.

- Tăng cường công tác kiểm tra, rà soát, theo dõi tình hình sử dụng điện; kịp thời phát hiện, chấn chỉnh và khắc phục các tồn tại, bất cập gây thất thoát, lãng phí điện năng.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến các quy định và giải pháp sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả tới toàn thể viên chức, người lao động và học sinh.

- Ưu tiên áp dụng các giải pháp kỹ thuật, thiết bị tiết kiệm năng lượng phù hợp với điều kiện thực tế của Nhà trường.

II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

1. Công tác tuyên truyền

- Tuyên truyền, phổ biến nội dung Chỉ thị số 10/CT-TTg và các quy định về sử dụng năng lượng tiết kiệm, hiệu quả.

- Lòng ghép nội dung tiết kiệm điện trong các cuộc họp, sinh hoạt chuyên môn, sinh hoạt tập thể.

- Tuyên truyền, vận động học sinh sử dụng điện tiết kiệm tại ký túc xá và các khu vực công cộng trong Nhà trường.

2. Thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện

2.1 Khu hành chính, phòng làm việc

- Tắt các thiết bị điện khi không sử dụng hoặc khi hết giờ làm việc.

- Tận dụng ánh sáng và thông gió tự nhiên.

- Điều hòa nhiệt độ chỉ sử dụng khi cần thiết; cài đặt nhiệt độ từ 26°C trở lên, hạn chế sử dụng điều hòa khi nhiệt độ ngoài trời dưới 30°C. Tắt điều hòa nhiệt độ trước khi rời phòng làm việc 15 phút.

- Hạn chế sử dụng đồng thời nhiều thiết bị điện có công suất lớn trong giờ cao điểm.

2.2 Phòng học, giảng đường

- Tắt đèn, quạt, điều hòa khi không có người sử dụng.

- Bố trí sử dụng phòng học hợp lý nhằm giảm điện năng tiêu thụ.

- Thực hiện kiểm tra việc sử dụng điện sau mỗi buổi học.

- Khuyến khích tận dụng ánh sáng tự nhiên vào ban ngày.

2.3 Ký túc xá học sinh

- Tăng cường tuyên truyền, nhắc nhở học sinh thực hiện tiết kiệm điện.
- Tắt các thiết bị điện không cần thiết khi ra khỏi phòng.
- Thực hiện nghiêm các quy định của Nhà trường về quản lý và sử dụng điện trong ký túc xá.
- Không sử dụng các thiết bị điện có công suất lớn ngoài danh mục được phép.

2.4 Bếp ăn tập thể

- Sử dụng các thiết bị điện trong bếp ăn tập thể đúng mục đích, phù hợp công suất.
- Bật, tắt tủ hấp cơm, tủ đông, tủ mát và các thiết bị điện khác theo đúng quy trình; hạn chế sử dụng khi không cần thiết.
- Kiểm tra, bảo dưỡng định kỳ các thiết bị điện để nâng cao hiệu quả sử dụng.
- Hạn chế mở cửa tủ đông, tủ mát nhiều lần hoặc trong thời gian dài; sắp xếp, bảo quản thực phẩm khoa học nhằm giảm thất thoát hơi lạnh.
- Tắt các thiết bị điện khi không sử dụng; tăng cường kiểm tra việc sử dụng điện tại khu vực bếp ăn tập thể.

2.5 Các khu vực công cộng khác

- Nghiên cứu triển khai hệ thống chiếu sáng sử dụng năng lượng mặt trời đối với khu vực chiếu sáng công cộng khi có điều kiện phù hợp.
- Tắt toàn bộ đèn hành lang, khu vực công cộng vào ban ngày.
- Thay thế các thiết bị điện, thiết bị chiếu sáng có hiệu suất thấp bằng các thiết bị tiết kiệm điện khi có điều kiện.
- Khi đầu tư, mua sắm hoặc thay thế thiết bị điện, ưu tiên lựa chọn thiết bị có dán nhãn tiết kiệm năng lượng.

3. Kiểm tra, rà soát và theo dõi mức tiêu thụ điện

- Tổ chức kiểm tra định kỳ hệ thống điện của Nhà trường nhằm bảo đảm an toàn, tiết kiệm và hiệu quả.
- Kịp thời sửa chữa, khắc phục các sự cố gây thất thoát, lãng phí điện năng.
- Rà soát hiện trạng các thiết bị điện để xây dựng phương án quản lý, vận hành phù hợp.

4. Nghiên cứu phát triển điện mặt trời mái nhà

Nghiên cứu, khảo sát khả năng phát triển điện mặt trời mái nhà trong Nhà trường, trong đó ưu tiên các công trình có điều kiện thuận lợi để lắp điện mặt trời; đề xuất phương án triển khai khi bố trí được kinh phí hoặc được tài trợ.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị

- Là đầu mối tham mưu triển khai thực hiện Kế hoạch.
- Theo dõi tình hình sử dụng điện trong toàn trường; tham mưu các giải pháp tiết kiệm điện phù hợp.
- Chủ trì kiểm tra, rà soát, sửa chữa hệ thống điện và tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện.
- Tham mưu các giải pháp phát triển điện mặt trời mái nhà phù hợp với điều kiện thực tế của Nhà trường; chủ trì phối hợp với các đơn vị liên quan khảo sát hiện trạng, đánh giá nhu cầu sử dụng điện, khả năng khai thác và hiệu quả đầu tư để tham mưu Ban Giám hiệu khi đủ điều kiện triển khai.
- Theo dõi sản lượng điện tiêu thụ hàng tháng; kịp thời báo cáo nguyên nhân tăng, giảm và đề xuất các giải pháp điều chỉnh nhằm thực hiện mục tiêu tiết kiệm tối thiểu 3% điện năng tiêu thụ hằng năm.

2. Phòng Tổ chức – Hành chính

- Xây dựng Kế hoạch truyền thông và tổ chức truyền thông về *Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 10/CT-TTg ngày 30/5/2026 của Thủ tướng Chính phủ về tăng cường thực hiện tiết kiệm điện và phát triển điện mặt trời mái nhà* tới toàn thể viên chức, người lao động trong Nhà trường.
- Thực hiện nghiêm túc các biện pháp tiết kiệm điện.
- Tổ Bảo vệ - Phòng Tổ chức – Hành chính phối hợp với Phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị trong công tác kiểm tra, giám sát việc thực hiện kế hoạch.
- Phối hợp với Phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị tham mưu đưa kết quả thực hiện Kế hoạch vào nội dung đánh giá, xếp loại mức độ hoàn thành nhiệm vụ và công tác thi đua, khen thưởng của tập thể, cá nhân.

3. Đoàn Thanh niên

- Tăng cường tuyên truyền, vận động đoàn viên, học sinh thực hiện sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả.
- Phối hợp tham gia các hoạt động tuyên truyền về tiết kiệm điện, nước trong Nhà trường.

4. Các đơn vị công tác trong trường

- Tổ chức phổ biến Kế hoạch tới toàn thể viên chức, người lao động trong đơn vị.

- Thực hiện nghiêm túc các biện pháp tiết kiệm điện, đảm bảo tắt hết các thiết bị điện sau khi rời phòng làm việc.

- Phối hợp với Phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị trong công tác kiểm tra, giám sát việc thực hiện kế hoạch.

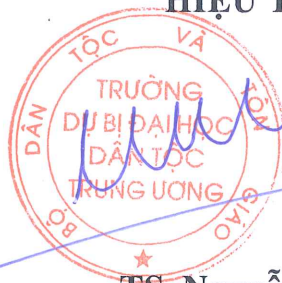
- Trưởng đơn vị chịu trách nhiệm về kết quả thực hiện các nội dung của Kế hoạch trong phạm vi quản lý; kết quả thực hiện là một trong những căn cứ để xem xét đánh giá, xếp loại mức độ hoàn thành nhiệm vụ, bình xét thi đua, khen thưởng đối với tập thể và cá nhân theo quy định của Nhà trường.

Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, các đơn vị kịp thời phản ánh về Phòng Kế hoạch, Tài chính – Quản trị để tổng hợp, báo cáo Hiệu trưởng xem xét, chỉ đạo.

Nơi nhận:

- Bộ DTTG (để b/c);
- Các đơn vị (để t/h);
- Bộ phận truyền thông (đăng website);
- Lưu: KHTCQT.

HIỆU TRƯỞNG



TS. Nguyễn Tuấn Anh

