

Tháng 02/2025



*Kiến tạo cơ hội * Gắng sức chung lòng * Nâng tầm trường điện*

Gặp mặt đầu Xuân Ất Tỵ 2025



Buổi gặp mặt đầu Xuân Ất Tỵ ấm áp với niềm vui cùng sự tin tưởng vào một năm mới bình an, thắng lợi

Ngày 03/2/2025 (Mùng 6 Tết Ất Tỵ), tập thể sư phạm Trường Đại học Điện lực đã có buổi gặp mặt đầu Xuân Ất Tỵ ấm áp với niềm vui cùng sự tin tưởng vào một năm mới bình an, thắng lợi.

Tại buổi gặp mặt, PGS.TS Đinh Văn Châu - Phó Bí thư Đảng ủy, Hiệu trưởng gửi lời chúc mừng đầu xuân tốt đẹp nhất tới toàn thể viên chức, người lao động, học viên và sinh viên trong trường. PGS.TS Đinh Văn Châu tin tưởng năm Ất Tỵ tập thể sư phạm Nhà trường sẽ tiếp tục kế thừa và phát huy truyền thống, đồng thuận, đoàn kết, nỗ lực phấn đấu góp phần xây dựng trường Đại học Điện lực ngày càng phát triển vững mạnh.

Bước sang năm mới, tập thể sư phạm Nhà trường cần kiến tạo cơ hội, gắng sức chung lòng, nâng tầm Trường Điện, đưa EPU lên tầm cao mới. Điều đó đòi hỏi sự quyết tâm, tinh thần đổi mới sáng tạo và khát khao vươn xa của mỗi cá nhân trong mái nhà chung Trường Đại học Điện lực", PGS.TS Đinh Văn Châu chia sẻ.

Trong không khí tươi vui, phấn khởi của Xuân Tết Ất Tỵ, tập thể Nhà trường cùng trao nhau những lời chúc Tết ý nghĩa tạo nên bầu không khí thân mật, gắn kết.



Li xì năm mới - lời chúc đầu năm

Ngày 06/02/2025, Trường Đại học Điện lực đã tham dự Hội nghị quán triệt, triển khai thực hiện Kết luận số 91-KL/TW, Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị và Chiến lược phát triển giáo dục. Hội nghị có ý nghĩa quan trọng trong việc định hướng và thúc đẩy sự phát triển của ngành giáo dục trong giai đoạn mới.

Hội nghị quán triệt triển khai thực hiện Kết luận số 91-KL/TW, Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị và Chiến lược phát triển giáo dục đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045

Dự hội nghị tại điểm cầu Trường Đại học Điện lực có PGS.TS Đinh Văn Châu - Phó Bí thư Đảng ủy, Hiệu trưởng Nhà trường; PGS. TS. Nguyễn Lê Cường - Đảng ủy viên, Phó Hiệu trưởng Nhà trường TS Dương Trung Kiên - Đảng ủy viên, Phó Hiệu trưởng Nhà trường; đại diện lãnh đạo các Phòng, Trung tâm; cùng các giảng viên trong Trường.



Ban giám hiệu Nhà trường tham dự hội nghị tại điểm cầu EPU

Hội nghị đã triển khai các nội dung cốt lõi, nâng cao chất lượng giáo dục, đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển đổi số và đổi mới sáng tạo trong thời gian tới.

Thông qua hội nghị, Trường Đại học Điện lực đã thể hiện sự quan tâm đến việc nắm bắt và triển khai kịp thời các chủ trương, đường lối của Đảng và Nhà nước về phát triển giáo dục. Đây cũng là dịp để giảng viên, viên chức Nhà trường nâng cao nhận thức, trau dồi kiến thức và kỹ năng, góp phần vào sự nghiệp đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo của nước nhà.



Lễ kết nạp Đảng viên cho sinh viên ưu tú Trường Đại học Điện lực

Ngày 17/02/2025, Chi bộ Thanh Niên, Đảng bộ Trường Đại học Điện lực đã tổ chức Lễ kết nạp Đảng cho sinh viên ưu tú Đỗ Thị Thương. NGƯT. PGS. TS Vũ Đình Ngo - Bí thư Đảng ủy Trường trao Quyết định cho đ/c Đảng viên mới, đồng thời tin tưởng Chi bộ Thanh niên tiếp tục phát huy được tính năng động, thực hiện tốt công tác xây dựng và bồi dưỡng Đảng viên mới trong sinh viên.



NGƯT. PGS. TS Vũ Đình Ngo - Bí thư Đảng ủy Trường trao Quyết định cho đ/c Đảng viên mới

Hội nghị Tổng kết công tác Đào tạo, Khoa học công nghệ Hợp tác quốc tế và Hợp tác doanh nghiệp năm 2024 Phương hướng hoạt động năm 2025



TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐIỆN LỰC
ELECTRIC POWER UNIVERSITY

Bản tin tháng 02/2025



*PGS.TS Đinh Văn Châu - Phó Bí thư Đảng ủy,
Hiệu trưởng Nhà trường chủ trì Hội nghị*



*NSUT. PGS.TS Vũ Đình Ngọc - Bí thư Đảng ủy,
Chủ tịch Hội đồng trường chia sẻ tại Hội nghị*

Ngày 14/2/2025, Trường Đại học Điện lực long trọng tổ chức Hội nghị “Tổng kết công tác Đào tạo, Khoa học công nghệ, Hợp tác quốc tế và Hợp tác doanh nghiệp năm 2024; Phương hướng hoạt động năm 2025”. Hội nghị nhằm đánh giá kết quả đạt được trong năm qua và đề ra phương hướng phát triển trong năm tới.

PGS.TS. Đinh Văn Châu tin tưởng với tinh thần đoàn kết, trách nhiệm và quyết tâm đổi mới, Trường Đại học Điện lực sẽ gặt hái được nhiều thành công hơn nữa trong thời gian tới.

Năm 2024, Trường Đại học Điện lực đã đạt nhiều thành tựu với sự phát triển mạnh mẽ trong các lĩnh vực đào tạo, khoa học công nghệ, hợp tác quốc tế và hợp tác doanh nghiệp. Nhà trường không ngừng đổi mới, nâng cao chất lượng giảng dạy, mở rộng quy mô tuyển sinh, đồng thời đẩy mạnh nghiên cứu khoa học, hợp tác với các đối tác trong và ngoài nước. Những kết quả trên là minh chứng rõ ràng cho sự nỗ lực không ngừng của toàn thể cán bộ, giảng viên, sinh viên và sự đồng hành của các đơn vị đối tác, doanh nghiệp.



TS Trịnh Văn Toàn báo cáo công tác đào tạo năm 2024

Hội nghị diễn ra thành công tốt đẹp, khẳng định những bước phát triển vững chắc của Trường Đại học Điện lực trong năm qua và mở ra nhiều cơ hội phát triển mới trong năm 2025.



Hội thảo góp ý dự thảo Chương trình đào tạo ngành Công nghệ Kỹ thuật hạt nhân

Ngày 25/2/2025, Khoa Năng lượng mới tổ chức Hội thảo góp ý dự thảo chương trình đào tạo trình độ đại học ngành Công nghệ Kỹ thuật Hạt nhân. Hội thảo thu hút sự quan tâm của BGH Nhà trường, đại diện các khoa; chuyên gia hàng đầu trong lĩnh vực năng lượng hạt nhân, giảng viên và sinh viên quan tâm đến ngành học.

Hội thảo đã nhận được nhiều ý kiến đóng góp thiết thực để bám sát mục tiêu trang bị kiến thức chuyên sâu trong lĩnh vực điện hạt nhân: công nghệ, vận hành, mô phỏng hệ thống và ứng dụng bức xạ...



Hoàn thiện chương trình đào tạo Công nghệ Vật liệu bán dẫn và Vi mạch, ngành Công nghệ vật liệu

Ngày 20/02/2025, Trường Đại học Điện lực tổ chức hội thảo nhằm giới thiệu và thu thập ý kiến về Dự thảo chương trình đào tạo ngành Công nghệ Vật liệu bán dẫn và Vi mạch. Sự kiện đã thu hút sự tham gia đông đảo của các chuyên gia trong lĩnh vực công nghệ bán dẫn, giảng viên và sinh viên.

Hội thảo đã nhận được nhiều ý kiến đóng góp tích cực từ các đại biểu, góp phần hoàn thiện chương trình đào tạo trước khi chính thức triển khai.



Xây dựng chương trình đào tạo trình độ đại học ngành Ngôn ngữ Anh

Ngày 13/02/2025, Trường Đại học Điện lực, Khoa Ngoại ngữ tổ chức hội thảo với chủ đề "Xây dựng Chương trình đào tạo trình độ đại học ngành Ngôn ngữ Anh" với mục đích thu thập ý kiến đóng góp từ các bên liên quan để hoàn thiện chuẩn đầu ra và chương trình đào tạo, đảm bảo phù hợp với nhu cầu thực tế hiện nay.

Ngành học mới không chỉ giúp sinh viên nâng cao năng lực ngoại ngữ mà còn đáp ứng nhu cầu hội nhập quốc tế trên nhiều lĩnh vực năng lượng, công nghệ, thương mại và du lịch.



Sôi động tại “Ngày hội hướng nghiệp năm 2025”



Ngày 24/2/2025, Trường Đại học Điện lực có buổi tư vấn tuyển sinh đầy sôi động tại “Ngày hội hướng nghiệp năm 2025” ở Trường THPT Cầu Giấy, thu hút đông đảo phụ huynh và học sinh quan tâm đến các ngành học và cơ hội nghề nghiệp trong tương lai. Tại sự kiện, các thầy cô EPU đã giới thiệu đến phụ huynh và các bạn học sinh về các ngành đào tạo mũi nhọn như Công nghệ Kỹ thuật Điện - Điện tử, Công nghệ Thông tin, Quản trị Kinh doanh, Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng, Năng lượng tái tạo, Kế toán, Tài chính - Ngân hàng, và nhiều ngành học hấp dẫn khác.

Bên cạnh đó, các bậc phụ huynh và học sinh còn được giải đáp thắc mắc về phương thức xét tuyển, học bổng và cơ hội thực tập - việc làm sau khi tốt nghiệp. Đặc biệt, những chia sẻ từ các anh chị thanh niên tình nguyện giúp phụ huynh và học sinh có cái nhìn thực tế hơn về môi trường học tập năng động tại Trường Đại học Điện lực.

Buổi tư vấn đã mang đến nhiều thông tin bổ ích, giúp các bạn học sinh có định hướng rõ ràng hơn trong hành trình chọn ngành, chọn trường.



Buổi tư vấn đã mang đến nhiều thông tin bổ ích, giúp các bạn học sinh có định hướng rõ ràng hơn trong hành trình chọn ngành, chọn trường. Trường Đại học Điện lực hy vọng sẽ sớm chào đón các tân sinh viên trong năm học 2025

LỄ KÝ KẾT HỢP TÁC
DỰ ÁN ĐÀO TẠO NGUỒN NHÂN LỰC BÁN LẺ CHẤT LƯỢNG CAO
 MEMORANDUM OF UNDERSTANDING SIGNING CEREMONY
 THE HIGH-QUALITY RETAIL TALENT DEVELOPMENT PROJECT

Bản tin tháng 02/2025



Bước tiến trong đào tạo nguồn nhân lực bán lẻ chất lượng cao

Vừa qua, TS Dương Trung Kiên - Phó Hiệu trưởng, đại diện Trường Đại học Điện lực tham dự Lễ ký kết thỏa thuận hợp tác giữa AEON và các trường Đại học và Cao đẳng, tổ chức tại Hội trường Trung tâm Thương mại AEON Hà Đông (Hà Nội) với sự tham gia của lãnh đạo Bộ Công Thương, đại diện từ Vụ Tổ chức Cán bộ, Vụ Thị trường Trong nước, cùng 12 trường Đại học & Cao đẳng và các thành viên của Tập đoàn AEON tại Việt Nam.

Hoạt động ký kết nằm trong khuôn khổ dự án “Đào tạo nguồn nhân lực bán lẻ chất lượng cao”, đánh dấu bước tiến quan trọng trong việc kết nối doanh nghiệp và nhà trường nhằm nâng cao chất lượng đào tạo, phát triển nguồn nhân lực ngành bán lẻ hiện đại, đáp ứng nhu cầu thị trường. Một số hoạt động nổi bật của chương trình: Đào tạo nghiệp vụ chuyên nghiệp; Tổ chức hội thảo, tọa đàm cung cấp kiến thức từ các chuyên gia,... dự kiến được triển khai tại các trường.

Sự kiện Trường Đại học Điện lực tham gia chương trình không chỉ thể hiện cam kết trong công tác đào tạo mà còn mở ra nhiều cơ hội mới cho sinh viên trong việc tiếp cận thị trường lao động tiềm năng tại các tập đoàn lớn như AEON.

Tăng cường hợp tác quốc tế - Trường Đại học Điện lực ký kết MOU với Trường Đại học Kỹ thuật Hàn Quốc V



Ngày 07/02/2025, Trường Đại học Điện lực (EPU), do PGS. TS Nguyễn Lê Cường - Phó Hiệu trưởng chủ trì, đã tiếp đón và ký kết ghi nhớ hợp tác với Trường Đại học Kỹ thuật Hàn Quốc V (Korea Polytechnic V).

Hai bên tiến hành thảo luận và thống nhất ký kết Biên bản ghi nhớ hợp tác với nội dung chính: Triển khai các chương trình đào tạo và phát triển học thuật; Đẩy mạnh trao đổi giảng viên và sinh viên; Hợp tác nghiên cứu công nghệ mới về chất bán dẫn và năng lượng; Tăng cường hoạt động giao lưu văn hóa; và các hoạt động khác phù hợp với sứ mệnh và chiến lược phát triển của hai đơn vị.

**LANCANG-MEKONG
CLEAN ENERGY DEVELOPMENT FORUM**

Lancang-Mekong Forum for Clean Energy Development

Vừa qua, Trường Đại học Điện lực tham dự Diễn đàn Lan thương - Mekong về phát triển năng lượng sạch tổ chức ngày 24/2/2025 tại Băng cốc - Thái lan. Diễn đàn do 6 quốc gia thành viên (Việt Nam, Thái Lan, Campuchia, Lào, Myanma và Trung Quốc) thực hiện cam kết trong cơ chế hợp tác nhằm triển khai thúc đẩy các chương trình hướng đến một cộng đồng phát triển năng lượng bền vững.

Khu vực có dòng sông Mê-kong chảy qua được đánh giá cao về tiềm năng và vai trò quan trọng trong quá trình chuyển dịch năng lượng toàn cầu.

Ngày 20/2/2025, tại phòng họp A, Trường Đại học Điện lực có buổi làm việc với Công ty Cổ phần Technobridge NKE và Công ty VJEC nhằm trao đổi về cơ hội hợp tác đào tạo và phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao.

Đối tác Nhật bản mang đến dự án JPCAREER - chương trình đào tạo và kết nối sinh viên sang Nhật Bản làm việc theo diện kỹ sư chuyên môn. Dự án hứa hẹn mang lại nhiều cơ hội việc làm cho sinh viên khối kỹ thuật Nhà trường.

Thúc đẩy hợp tác đào tạo nhân lực với đối tác Nhật Bản



Đoàn công tác Nhật Bản thăm và làm việc tại Trường Đại học Điện lực



Ngày 26/02/2025, Trường Đại học Điện lực vinh dự đón tiếp đoàn công tác từ Nhật Bản đến thăm và trao đổi hợp tác trong các lĩnh vực nghiên cứu, đào tạo và phát triển công nghệ. Hai đơn vị kỳ vọng đây là bước tiến quan trọng, mở ra nhiều cơ hội hợp tác nghiên cứu, chuyển giao công nghệ và phát triển nguồn nhân lực giữa EPU và các đối tác Nhật Bản trong thời gian tới, qua đó góp phần vào sự phát triển của ngành năng lượng và công nghệ thông tin, đặc biệt trong bối cảnh chuyển đổi số đang diễn ra mạnh mẽ trên thế giới.

Gặp gỡ Công ty Farmdo Group tại Trường Đại học Điện lực



Ngày 18/02/2025, Trung tâm Truyền thông và Quan hệ doanh nghiệp tiếp đón đoàn làm việc đến từ Công ty Farmdo Group, mục đích trao đổi về các cơ hội nghề nghiệp hấp dẫn, tiếp cận công nghệ tiên tiến và phong cách làm việc chuyên nghiệp dành cho sinh viên ngành quản lý năng lượng. Bên cạnh đó, hai đơn vị đã đề xuất các hoạt động thúc đẩy chuyển giao công nghệ, nâng cao kỹ năng chuyên môn và khả năng hội nhập quốc tế cho sinh viên EPU.

Ngày 19/02/2025, Trung tâm Truyền thông và Quan hệ doanh nghiệp đón tiếp đại diện của Công ty Aidem (Nhật Bản) đến thăm và làm việc với dự án trải nghiệm thực tế dành cho sinh viên năm cuối. Hy vọng dự án hợp tác giữa hai đơn vị đạt nhiều kết quả tốt đẹp, trở thành tiền đề tiếp cận các thế hệ sinh viên Nhà trường tham gia. Trong quá trình sinh viên tham gia dự án, Công ty cam kết hỗ trợ đào tạo tiếng Nhật và môi trường trải nghiệm tại các doanh nghiệp Nhật Bản.

Đẩy mạnh chương trình trải nghiệm thực tế dành cho sinh viên năm cuối



Gặp mặt sinh viên tham gia chương trình tuyển dụng cán bộ nguồn tại Công ty TNHH Khoa học Kỹ thuật Goertek VINA

Ngày 13/2/2025, Trung tâm Truyền thông và Quan hệ Doanh nghiệp tổ chức buổi gặp mặt sinh viên tham gia chương trình tuyển dụng cán bộ nguồn của Công ty TNHH Khoa học Kỹ thuật Goertek Vina. Tại chương trình, sinh viên năm cuối có cơ hội học tập, trải nghiệm trực tiếp môi trường làm việc chuyên nghiệp, đồng thời hỗ trợ quá trình tuyển dụng kỹ sư tại Công ty.





Thay mặt lãnh đạo Trường, TS. Dương Trung Kiên đã dành những lời chúc mừng tốt đẹp nhất đến các cán bộ, viên chức, nhân viên của bộ phận Y tế nhân kỷ niệm 70 năm ngày Thầy thuốc Việt Nam

Chúc mừng Ngày Thầy thuốc Việt Nam

Ngày 27/02, Trường Đại học Điện lực tổ chức chúc mừng cho cán bộ viên chức, nhân viên bộ phận Y tế Nhà trường nhân kỷ niệm 70 năm ngày Thầy thuốc Việt Nam (27/02/1955 - 27/02/2025).

Đồng thời tin tưởng các viên chức, nhân viên làm công tác y tế của Trường Đại học Điện lực sẽ tiếp tục phát huy những kết quả đã đạt được, luôn nỗ lực phấn đấu rèn luyện, hoàn thiện về chuyên môn, đạo đức nghề nghiệp, tiếp tục chăm sóc, gìn giữ, nâng cao sức khỏe cho cán bộ, viên chức và sinh viên trong toàn Trường.

Hân hoan tại Lễ ra quân Tháng Thanh niên năm 2025 và ra mắt CLB "Sách và Tri thức EPU"

Ngày 28/02/2025 tại Hội trường B1, cùng với khí thế sôi nổi của Tháng Thanh Niên, Đoàn Thanh Niên hân hoan tổ chức Lễ Ra Quân Tháng Thanh Niên. Tháng Thanh Niên - khoảng thời gian sôi động và ý nghĩa nhất trong năm dành cho tuổi trẻ, là dịp để các bạn đoàn viên, sinh viên thể hiện tinh thần xung kích, tình nguyện vì cộng đồng, đồng thời rèn luyện bản thân qua những hoạt động ý nghĩa.



Khí thế sôi nổi cùng nhiều hoạt động ý nghĩa của sinh viên tại Tháng Thanh niên



CLB là không gian kết nối nhiều thế hệ sinh viên EPU

Bên cạnh đó, Đoàn Thanh Niên đã chính thức ra mắt Câu lạc bộ "Sách và Tri thức EPU" - một không gian dành riêng cho những tâm hồn yêu sách, đam mê tri thức và mong muốn lan tỏa văn hóa đọc trong cộng đồng sinh viên. CLB "Sách và Tri thức EPU" hứa hẹn sẽ trở thành nơi giao lưu, kết nối, nơi các bạn sinh viên có thể cùng nhau trao đổi kiến thức, kỹ năng và chia sẻ nguồn cảm hứng học tập, từ đó góp phần nuôi dưỡng niềm đam mê học hỏi và khơi dậy trí tuệ của nhiều thế hệ sinh viên Trường Đại học Điện lực.