

# Fulbright

TRƯỜNG CHÍNH SÁCH CÔNG VÀ QUẢN LÝ

## Bản tin FSPPM Mùa thu 2023

Trong số này

- Lời chào từ Ban biên tập
- Sự kiện nổi bật
- Tin tức & Cập nhật
- Sự kiện sắp tới

### Các bạn đọc giả thân mến,

Khi bước sang Quý ba của năm, chúng ta thấy thời gian nhanh biết bao! Trong mùa thu, mùa thường được xem là của những khởi đầu mới, là mùa đẹp nhất và dễ chịu nhất trong năm, chúng tôi hân hạnh mang đến cho quý độc giả Bản tin Mùa thu FSPPM năm 2023. Trong Quý này, chúng ta có nhiều sự kiện đáng chú ý, những buổi hội thảo chuyên sâu, cũng như điểm qua các thành tích học tập nổi trội và những trải nghiệm phong phú của học viên.

Khi nhìn lại những diễn biến thú vị trong quý vừa qua, chúng tôi rất vui mừng được chia sẻ với các bạn hành trình sôi nổi của cộng đồng FSPPM. Nội dung là sự tham gia của lãnh đạo và giảng viên FSPPM tại Diễn đàn Kinh tế - Xã hội Việt Nam 2023, với những đóng góp quan trọng cho các vấn đề quốc gia.

Trong lĩnh vực giáo dục, hội thảo "Greener Together" và Lễ Tốt nghiệp Khóa MPP23 của Trường là những sự kiện đáng chú ý, nhấn mạnh sự mạnh mẽ từ thực tế và sự đổi mới trong việc vượt qua các thách thức. Chúng tôi cũng tin vinh sự xuất sắc

trong học tập của các học viên của Giải thưởng Luận văn Thạc sĩ Xuất sắc nhất.

Các diễn giả khách mời tiếp tục làm phong phú thêm trải nghiệm học tập của học viên và Tập chí Kinh tế và Chính sách Fulbright (FREP) đang nghiên cứu các ấn phẩm thú vị đi sâu vào lý thuyết và chính sách kinh tế. Các đóng góp nghiên cứu của đội ngũ giảng viên của Trường đa dạng với nhiều chủ đề khác nhau, bao gồm tài nguyên nước, trợ giá điện và lĩnh vực năng lượng ở Việt Nam, thúc đẩy sự phát triển bền vững. Bên cạnh đó, các học viên của Trường tiếp tục tỏa sáng với vai trò là những người kiến tạo sự thay đổi. Hai học viên của khóa MPP24 đã giành được Học bổng kiến tạo Temasek vì cam kết phục vụ cộng đồng.

Hãy tham gia cùng FSPPM trên hành trình trao đổi tri thức, chia sẻ những hiểu biết về thế giới và góp phần tạo nên một thế giới tốt đẹp hơn. Mong rằng quý độc giả sẽ tìm thấy trong bản tin này nhiều niềm vui và sự khai sáng!

Trân trọng,

*Ban biên tập*

## Sự kiện nổi bật

Sự kiện nổi bật nhất trong quý này là sự tham gia của FSPPM, gồm Tiến sĩ Vũ Thành Tự Anh – Giám đốc Trường Chính sách công và Quản lý Fulbright, thầy Nguyễn Xuân Thành – giảng viên cao cấp và Tiến sĩ Jonathan Pincus – giảng viên cao cấp, trong Diễn đàn Kinh tế - Xã hội Việt Nam 2023. Diễn đàn thường niên với chủ đề "Tăng cường năng lực nội sinh, kiến tạo động lực cho tăng trưởng và phát triển bền vững" được tổ chức vào ngày 19/9 tại Trung tâm Hội nghị Quốc gia. Diễn đàn này được tổ chức bởi Ủy ban Kinh tế của Quốc hội, Ban Kinh tế Trung ương, Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh và Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam.

Diễn đàn là nền tảng quan trọng để tập hợp và quảng bá rộng rãi những hiểu biết sâu sắc, tâm huyết, trách nhiệm của các bên liên quan, bao gồm các đại biểu Quốc hội, người dân, cử tri, chuyên gia, nhà khoa học cũng như các doanh nghiệp, doanh nhân trong nước và quốc tế. Mục đích chính của diễn đàn là tạo điều kiện thuận lợi cho việc đóng góp vào các vấn đề quan trọng của quốc gia và các quyết định của Quốc hội.



Những đóng góp đáng chú ý của đại diện FSPPM bao gồm: (i) Tiến sĩ Jonathan Pincus đã cung cấp những hiểu biết quốc tế có giá trị trong phiên thảo luận bàn tròn xoay quanh chủ đề "Nâng cao năng suất lao động và đảm bảo an sinh xã hội trong bối cảnh mới", (ii) Thầy Nguyễn Xuân Thành trình bày tham luận với chủ đề "Chuyển đổi xanh" và thách thức tăng trưởng kinh tế bền vững, (iii) TS. Vũ Thành Tự Anh tích cực tham gia Phiên toàn thể, nơi các thảo luận xoay quanh chủ đề "Tăng cường năng lực nội sinh, kiến tạo động lực cho tăng trưởng và phát triển bền vững".

## Tin tức và Cập nhật



### Sự kiện, Hội thảo chính sách

#### Hội thảo "Greener Together"

(tạm dịch "Cùng nhau sống xanh hơn")

Vào ngày 20 tháng 7, trong khuôn khổ dự án Quản lý quỹ tài nguyên thiên nhiên (NCM), hội thảo đã được tổ chức với sự phối hợp của Quỹ Mansfield. Hội thảo tập trung vào Đánh giá Lộ trình Chuyển đổi Năng lượng sạch của Việt Nam; Thành tựu của Chính phủ Việt Nam trong quản lý, vận hành và cải cách thị trường năng lượng; Tích hợp năng lượng tái tạo vào cơ sở hạ tầng (như cấu trúc lưới vào hệ thống truyền tải và lưu trữ pin); Hỗ trợ năng lượng – năng lượng gió sẽ đóng vai trò gì trong cơ chế năng lượng xanh mới nổi?; Cải cách thị trường năng lượng – Cách tiếp cận theo định hướng thị trường sẽ giúp đẩy nhanh quá trình chuyển đổi năng lượng xanh của Việt Nam như thế nào.

### Lễ Tốt nghiệp Khóa MPP2023

Lễ Tốt nghiệp được tổ chức vào ngày 26 tháng 8 năm 2023 chúc mừng 75 Tân thạc sĩ Chính sách công (28 tân thạc sĩ chuyên ngành Phân tích Chính sách và 47 tân thạc sĩ chuyên ngành Lãnh đạo và Quản lý). Buổi lễ có sự góp mặt của Bà Mai Kiều Liên, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Sữa Việt Nam, là diễn giả chính của sự kiện. Những nhận định, chia sẻ và bài học lãnh đạo từ sự nghiệp và niềm tin của bà vào sức mạnh trí thức để vượt qua thử thách, là thông điệp quý giá để các học viên tốt nghiệp suy ngẫm khi quay trở lại cuộc sống và công việc thường ngày.

Giải Luận văn Xuất sắc nhất đã được công bố trong buổi lễ. Năm này, Giải thưởng này đã vinh dự được trao cho 03 học viên, mà luận văn tốt nghiệp của họ đã xuất sắc thể hiện những đóng góp về mặt lý luận và thực tiễn cho nghiên cứu chính sách công, cụ thể như sau:

- 1. Giải Nhất - Trương Huệ Đoan
- 2. Giải Nhì - Nguyễn Hoàng Khánh Tiên
- 3. Giải Ba - Nguyễn Minh Hiếu



PROFESSOR LE VAN CUONG

Trong quý này, Tập chí Kinh tế và Chính sách Fulbright (FREP), tạp chí học thuật của Trường Chính sách công và Quản lý Fulbright, đã tổ chức lớp học tình nguyện "Ứng dụng của toán học vào Kinh tế học" vào ngày 24/07. Bài giảng này do Giáo sư Lê Văn Cường trình bày nhằm mục đích giải thích các khái niệm kinh tế cơ bản bằng các mô hình toán học. Cụ thể, bài giảng đưa ra câu trả lời cho các câu hỏi: (i) Tại sao giá của các hàng hoá lại biến động? (ii) Nhu cầu hàng hoá có luôn giảm khi giá tăng hay không? (iii) Cơ sở hình thành đường cung hàng hoá là gì? (iv) Kinh tế thị trường có bao hàm sự cân bằng giữa cung và cầu hàng hoá không? (v) Khẳng định nói tiếng rằng cung hàng hoá tăng làm giảm giá cân bằng liệu có luôn đúng? (vi) Tại sao có nhiều công ty đóng cửa hơn nhóm lại có lợi?

Các thành viên của khách mời tập chí cũng đang nghiên cứu và phát triển để đăng trong số đặc biệt "Từ lý thuyết kinh tế đến chính sách kinh tế: Những đóng góp của Giáo sư Ngô Văn Long". Số này dự kiến sẽ được xuất bản vào Quý 4/2023.



Ngày 16/8, nhân lời mời của TS. Trần Thị Quế Giang, ông Phạm Phú Khải (nguyên Phó Tổng Giám đốc Ngân hàng Nhà nước Việt Nam), trong phạm vi môn học Lập kế hoạch ngân sách và quản lý tài chính, đã có bài giảng chủ đề "Quản lý rủi ro", thảo luận về định nghĩa rủi ro và "các phương pháp quản lý rủi ro". Đối với thị trường tài chính, ông chỉ ra 6 loại rủi ro, bao gồm rủi ro lãi suất, rủi ro tín dụng, rủi ro đối tác, rủi ro ngoại hối, rủi ro thanh khoản và rủi ro chính sách của Chính phủ. Ở mỗi loại rủi ro, ông cũng phân tích các trường hợp liên quan như tài trợ JPY của Điện lực Phú Lai, trái phiếu USD của khu vực bất động sản Trung Quốc – Evergrande, ông Ngân hàng Thung lũng Silicon. Đồng thời, ông cũng đưa ra các công cụ để quản lý rủi ro trên nền tảng hợp đồng hoán đổi lãi suất để phòng ngừa rủi ro lãi suất; sử dụng kỳ hạn, quyền chọn, hoán đổi tiền tệ chéo, vv. để ứng phó với rủi ro ngoại hối. Trong phần hỏi đáp, diễn giả và các sinh viên đã thảo luận nhiều chủ đề khác nhau bao gồm quản lý rủi ro trong các doanh nghiệp vừa và nhỏ, ngân hàng hoặc các dự án cụ thể, Diễn giả và học viên cũng đã thảo luận về các trường hợp cụ thể của doanh nghiệp Việt Nam.

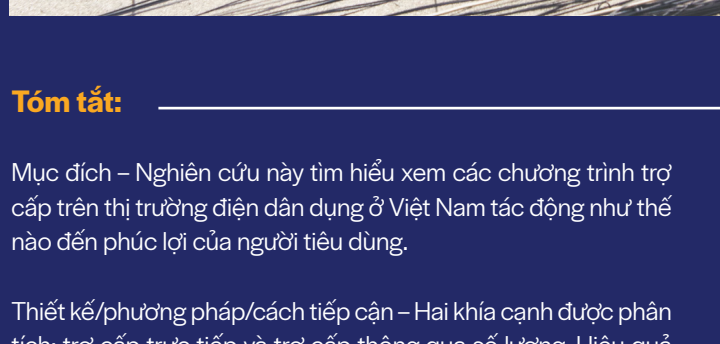
## Nghiên cứu và Đối thoại Chính sách

Trong quý này, Tiến sĩ Lê Việt Phú, Giảng viên cao cấp của FSPPM đã có bài viết nghiên cứu về "Water value, irrigation policy, and implementation hazards in Vietnam's rural economy" (tạm dịch: "Giá trị của nước, chính sách tưới tiêu và những rủi ro thực thi trong nền kinh tế nông thôn Việt Nam"), được đăng trên tạp chí Water Resources and Economics

<https://doi.org/10.1016/j.wre.2023.100229>

**Tóm tắt:** Thủy lợi đóng vai trò quan trọng trong nền kinh tế nông thôn Việt Nam và là ưu tiên hàng đầu cho an ninh lương thực quốc gia. Chính phủ Việt Nam đã phát triển một hệ thống tưới tiêu rộng khắp và miễn phí phi tưới tiêu cho nông dân nhằm giảm nghèo ở nông thôn. Tuy nhiên, việc sử dụng quá nhiều nước trong nông nghiệp đã trở thành một mối quan tâm lớn. Điều quan trọng là phải đánh giá giá trị của nước để khuyến khích sử dụng tiết kiệm. Chúng tôi sử dụng nhiều mô hình và dữ liệu thừa đất để ước tính giá trị thủy lợi cũng như để xử lý các vấn đề liên quan đến thiết lập mối quan hệ nhân quả. Kết quả của chúng

tôi chỉ ra rằng đất nông nghiệp được tiếp cận hệ thống tưới tiêu có năng suất và giá trị đất cao hơn đáng kể. Giá trị nước tưới cao trong sản xuất nông nghiệp là tiền đề cho việc bất lợi cho nông dân tiến nước tưới. Sau đó, chúng tôi thảo luận về thiết kế chính sách thủy lợi của Việt Nam và những mối nguy hiểm nảy sinh từ chính sách miễn phí. Cuối cùng, chúng tôi giải thích lý do tại sao chính sách hiện tại đã thất bại trong việc thúc đẩy một giải pháp lâu dài bền vững.



**Đỗ Trường Phương Lam (đồng tác giả Lê Thái Hà)** đã có bài viết "On the welfare effect of retail electricity subsidy in Vietnam" (tạm dịch "Tác động phúc lợi của trợ cấp điện bán lẻ ở Việt Nam") tại <https://doi.org/10.1108/JED-02-2023-0034> trên Tạp chí Economics and Development, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print

<https://doi.org/10.1108/JED-02-2023-0034>

**Tóm tắt:** Mục đích – Nghiên cứu này tìm hiểu xem các chương trình trợ cấp trên thị trường điện dân dụng ở Việt Nam tác động như thế nào đến phúc lợi của người tiêu dùng.

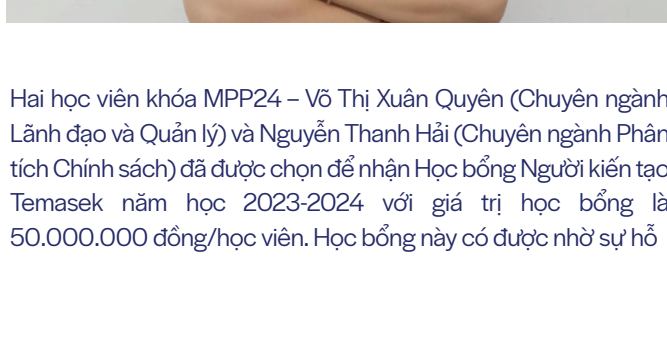
Thiết kế/phương pháp/cách tiếp cận – Hai khía cạnh được phân tích: trợ cấp trực tiếp để bảo tồn nguồn nước và hiệu quả của việc trợ cấp trực tiếp được đo lường theo ba cách: tỷ lệ lợi ích (độ phủ của trợ cấp cho dân số nghèo), tỷ lệ người thụ hưởng (mức độ hiệu quả của việc trợ cấp đến được các hộ gia đình nghèo) và tính trọng yếu (độ lớn của trợ cấp so với thu nhập của hộ gia đình). Trợ cấp thông qua số lượng được thiết lập dựa vào cơ cấu giá điện bậc thang tăng dần, với hai mức giá biến đổi tiên thấp hơn chi phí biến. Để cải thiện trợ cấp thông qua số lượng, nghiên cứu xem xét những dự tiêu dùng theo bốn đề xuất. Kết quả cho thấy cả hai loại trợ cấp đều không có hiệu

quả trong việc hỗ trợ người nghèo tại Việt Nam. Hạn chế/hạn chế của nghiên cứu – Để đạt được sự phân bổ đồng đều giữa các hộ gia đình, chương trình trợ cấp nên loại bỏ tất cả các khoản trợ cấp trong giá điện bậc thang và phân bổ đầy đủ chi phí biến. Những thay đổi này được thực hiện liên quan đến cả giá biến và cận giá trị sản lượng trong các báo. Ý nghĩa thực tiễn – Để giảm thiểu tác động không mong muốn của trợ cấp thông qua số lượng, Chính phủ nên cải thiện trợ cấp trực tiếp bằng cách giảm thuế với những hộ không phải hộ nghèo, và nhằm đến các hộ đủ điều kiện nhận trợ cấp, đặc biệt đối với các hộ không sống trong nhà thuê. Tình độc đáo – Bài viết này là bài viết đầu tiên thảo luận về tác động phúc lợi của việc trợ cấp giá điện dân dụng ở Việt Nam. Thứ nhất, đánh giá toàn diện về trợ cấp trực tiếp tại Việt Nam. Thứ hai, bài viết này đề xuất sửa đổi biểu giá điện dân dụng.

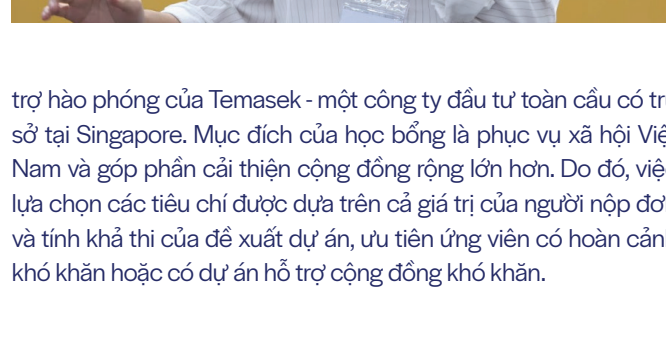
Ông Nguyễn Quý Tâm đã có ấn phẩm - chương sách "Energy for Peace" (tạm dịch "Năng lượng vì hòa bình") 2023, Chương 3 "Thế kỷ của điện than trong ngành năng lượng Việt Nam", Nhà xuất bản Học thuật.

Tiến sĩ Lê Việt Phú và Đỗ Trường Phương Lam đã có bài viết về "Liều gao, chính sách thủy lợi và nhu cầu cải thiện quản lý nước ở Việt Nam" đăng trên Global Water Forum (tạm dịch: Diễn đàn Nước toàn cầu).

## Hoạt động học viên và sinh viên



Hai học viên khóa MPP24 – Võ Thị Xuân Quỳnh (Chuyên ngành Phân tích Chính sách) đã được chọn để nhận Học bổng Người kiến tạo Temasek năm học 2023-2024 với giá trị học bổng là 50.000.000 đồng/học viên. Học bổng này có được nhờ sự hỗ



trợ hào phóng của Temasek - một công ty đầu tư toàn cầu có trụ sở tại Singapore. Mục đích của học bổng là phục vụ xã hội Việt Nam và góp phần cải thiện đồng rộng lớn hơn. Do đó, việc lựa chọn các tiêu chí được dựa trên cả giá trị của người nộp đơn và tính khả thi của các xuất dự án, ưu tiên ứng viên có hoàn cảnh khó khăn hoặc có dự án hỗ trợ cộng đồng khó khăn.

## Các sự kiện sắp tới

- Tháng 10**
  - Lễ khai giảng Chương trình Thạc sĩ Chính sách công Khóa 2025
  - Hội thảo của Ngân hàng Thế giới "Đánh dấu quản trị tài sản công trong kỷ nguyên số"
  - Ban lãnh đạo và Quản lý FSPPM tham dự Hội nghị thường niên NASPAA tại Pittsburg, Hoa Kỳ.
- Tháng 11**
  - FSA Homecoming
- Tháng 12**
  - Tuyển sinh MPP2026
  - Nhận hồ sơ sớm: 12/12/2023 – 17/02/2024

