

Joven economista cordobesa propone otra manera de medir la pobreza

PROTAGONISTA. Tiene 26 años, fue el mejor promedio en la UNC y acaba de participar de un congreso en Alemania con premios Nobel.

lavoz#mcoser@eco.uncor.edu

Carina Mongi
Corresponsalia

Ana Paula Satorres Bechara (26), economista cordobesa egresada de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC), participó días atrás del Lindau Nobel Laureate Meetings, un encuentro de una semana con 19 premios Nobel de Economía y más de 300 jóvenes científicos de todo el mundo interesados en esta disciplina. Allí llegó con su investigación sobre un modelo diferente para medir la pobreza, que parte por considerar otras dimensiones no monetarias, como la educación y el empleo.

Oriunda de Deán Funes, fue postulada por la Facultad de Ciencias Económicas de la UNC para aplicar y resultó aceptada tras superar un riguroso proceso de selección.

Ana Paula se sumergió del 23 al 27 de agosto en un microclima muy especial en Lindau ciudad del sur alemán. Asistió a conferencias, debates y otras instancias que le permitieron un acercamiento más humano con "genios" de la economía.

"Estoy muy agradecida con la UNC, me propusieron como candidata y finalmente pasé el criterio de selección; la universidad financió los vuelos y el evento", cuenta la joven, ya de regreso en Madrid, donde cursa su primer año de un máster.

Se mostró sorprendida por haber sido aceptada, ya que la mayoría de los asistentes exhibían recorridos académicos más avanzados, con doctorados y papers publicados. Hasta los 35 años pueden participar como jóvenes investigadores.

"Fue muy enriquecedor por el contacto con mucha gente de distintos campos de investigación", señala. "Me llevo mucho aprendizaje", asegura, y conexiones interesantes que le ayudarán a definir su futuro. La joven obtuvo el mejor promedio de su camada en la Licenciatura en Economía de la UNC.

Premios Nobel

"Había distintos tipos de charlas, presentación de temas de los Nobel, paneles de discusión y una sección donde jóvenes presentaban sus trabajos", apunta.

Además, el espacio promovía encuentros más informales, almuerzos o caminatas. "Te podías sentar al frente de un Nobel a charlar de lo que sea, de algo académico o de la familia, o de fútbol: lo toman como un espacio para conectar académicamente, pero también para conocer a gente de todo el mundo", cuenta.

Así, participó en una caminata de 10 jóvenes con Joshua Angrist, premio Nobel en 2021 por sus contribuciones a la econometría, el campo

Una disciplina con mayoría masculina

Poco a poco, las mujeres van ganando un lugar protagónico.

Como muchos espacios de la vida académica, las ciencias económicas están por lo general dominadas por los hombres. La inmensa mayoría de los premios Nobel en Economía fueron hombres, y en la trayectoria del galardón las mujeres se cuentan con los dedos de una mano. De a poco, esta situación va cambiando. La cantidad de participantes mujeres en el congreso de Lindau (Alemania) fue un ejemplo de ello. Ana Paula Satorres Bechara sabe que su generación comienza a marcar, de forma contundente, un cambio en este sentido.

que más interesa a Ana. "Charlamos bastante de mi carrera, y de la suya que fue muy particular. Él dejó el secundario y terminó ganando el Nobel", recuerda.

Otra medición

Ana reconoce que, al terminar el secundario, tenía dudas sobre qué carrera continuar. En ese momento, decidió Administración de Empresas. "Yo no sabía absolutamente nada de Economía, ni siquiera había visto una curva de oferta y demanda en mi vida. Pero tuve mi primera clase y me encantó", recuerda.

En ese rumbo, se interesó por "la posibilidad de estudiar problemas complejos mediante modelos matemáticos que los simplifiquen, aunque siempre teniendo presente que no es una ciencia exacta", aclara.

Inclinada hacia la econometría, su tesis postuló la necesidad de considerar otras dimensiones no monetarias, como la educación y el empleo, para medir los niveles de pobreza.

"La pobreza es un constructo social, la actual regla es la línea de pobreza, una medida monetaria: si ganás menos de tanto, sos pobre; si ganás más, no lo sos. Esa es una dimensión, pero por qué no pensar en otras, analizar la pobreza educativa, las condiciones de vivienda, el entorno social. La idea es pensar un nuevo enfoque para medir la multidimensionalidad de la pobreza, no sólo la monetaria", explica la joven.

"Es un fenómeno que nos afecta tanto a los argentinos, y medirlo bien sería fundamental para comenzar a erradicarla. La motivación del trabajo era esa", relata la joven.

Destaca de su paso universitario, el



EN ALEMANIA. Ana Paula pudo conocer y relacionarse con varios premios Nobel de Economía, como Richard Thaler.

apoyo del profesor y economista Adrián Moneta Pizarro.

Orgullo para Deán Funes

Pocos argentinos participaron del encuentro, entre los aproximadamente 300 asistentes. Ana Paula enumeró a cuatro, tres de ellos egresados de la UNC. Quizás pudo haber habido alguien más. Uno fue el santiagueño Benjamín Castiglione, también economista de la UNC, quien había sido seleccionado para participar en 2020, edición que, con la de 2021, se cancelaron por la pandemia.

La joven despierta muestras de orgullo para su pueblo del norte cordobés, Deán Funes, adonde estudió en la escuela primaria Pedro Arias y en el secundario Sagrado Corazón.

Hoy cursa un máster en el Centro de Estudios Monetarios y Financieros, en Madrid, España. Le resta un año para concluirlo y luego decidirá si comienza un doctorado o ingresa al mundo empresarial.

“

La pobreza nos afecta tanto a los argentinos, y medirla bien sería fundamental para comenzar a erradicarla.

Ana Paula Satorres Bechara
Economista



www.clublavoz.com.ar

¿Salen juegos y creaciones? Salí ganando

20% Libremática
de descuento

Todos los días, abonando en efectivo, con débito o en un pago con tarjeta de crédito.

ClubLaVoz

Suscribite ya **0810 55 52869**

Ver bases y condiciones en www.clublavoz.com.ar