

# Maestría en Economía

y Programa de Actualización en Economía Avanzada

UNIVERSIDAD
TORCUATO DI TELLA

Departamento de Economía



# ¿Por qué estudiar un posgrado en Economía en la Di Tella?

"La Maestría en Economía ofrece una formación rigurosa en análisis económico puro y aplicado.

Su diseño actual es el resultado de veinte años de experiencia en la realización de cursos de posgrado. La flexibilidad del plan de estudios permite a cada estudiante especializarse en distintas áreas de la Economía en función de sus objetivos académicos o profesionales.

El principal rasgo diferencial es el cuerpo de profesores investigadores de tiempo completo de la Universidad Torcuato Di Tella y el programa de profesores visitantes de prestigiosas universidades extranjeras.

Estos factores contribuyen a que los graduados de la Maestría se inserten con éxito en la vida académica y profesional.

La Maestría en Economía comparte materias con el Programa de Actualización en Economía Avanzada, que ofrece la posibilidad de mantener al día y perfeccionar los conocimientos en Economía de graduados de posgrado y/o docentes universitarios. Este programa es altamente flexible ya que permite diseñar un plan de estudios en función de los intereses profesionales y académicos de los participantes".



Directora

Marzia Raybaudi Massilia

Ph.D. in Economics,
University of Southampton.

### Maestría en Economía

Los cursos de la Maestría en Economía están distribuidos en dos ciclos: Ciclo General y Ciclo Específico. Los estudiantes pueden cursar hasta tres materias de otros programas de posgrado que dicta la Universidad. La estructura flexible de la Maestría permite que cada alumno diseñe su propio plan de estudios en función de sus intereses personales.

#### Plan de estudios

#### Ciclo General | Cursos obligatorios

#### PRIMER TRIMESTRE

- › Matemática
- Microeconomía I
- > Probabilidad

#### SEGUNDO TRIMESTRE

- Microeconomía II
- Macroeconomía I
- > Inferencia Estadística

#### TERCER TRIMESTRE

- Macroeconomía II
- > Econometría

#### Ciclo Específico | Cursos optativos

#### PRIMER TRIMESTRE

- > Análisis Real
- > Datos de Panel
- > Econometría Avanzada
- Tópicos Avanzados en Economía Internacional Real
- > Tópicos en Comercio Internacional
- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada III
- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada IV
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada I

#### SEGUNDO TRIMESTRE

- → Economía Laboral
- > Economía Monetaria
- › Métodos Numéricos
- Microeconometría II
- > Microeconomía Bancaria
- > Programación Dinámica
- > Series de Tiempo
- > Teoría del Comercio Internacional
- > Teoría del Estado
- > Tópicos en Datos de Panel
- > Tópicos en Estadística Avanzada II

- > Tópicos en Finanzas Corporativas II
- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada II
- > Tópicos en Matemática Avanzada

#### TERCER TRIMESTRE

- Desarrollo Económico
- › Macroeconomía Avanzada
- › Macroeconometría
- > Microeconometría I
- › Microeconomía III
- > Tópicos en Estadística Avanzada I

#### **Otros cursos optativos**

- › Economía Laboral Empírica
- › Organización Industrial
- > Temas de Historia Económica Argentina
- > Teoría de Juegos

- > Tópicos de Ciclos Reales
- > Tópicos en Crecimiento Económico
- Tópicos en Economía Internacional
   Tópicos de Economía Monetaria II
- > Tópicos de Macroeconomía III
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada II
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada III
- Tópicos en Microeconomía Avanzada IV

El listado de materias es meramente indicativo. La Universidad Torcuato Di Tella se reserva el derecho de modificar los planes de estudios



#### **Formato**

**Duración:** 140 créditos + tesis. **Modalidad:** *full-time*. **Inicio:** marzo. Se extiende hasta completar los créditos requeridos.



#### Cursada

Los cursos obligatorios tienen una clase teórica y una clase práctica por semana a dictarse de lunes a viernes de 19.15 a 22h y sábados por la mañana.



#### **Participantes**

El programa está dirigido a graduados universitarios en disciplinas que compartan con la Economía el método o el objeto de estudio y que posean un definido interés por el análisis económico.



"La Maestría en Economía es un gran desafío intelectual para todo alumno. Se creería que el mayor aporte de la misma es la adquisición de nuevos conceptos económicos, pero mi experiencia me demostró que no es así. La Maestría tiene otro gran aporte en la vida del alumno. Se adquiere una mentalidad madura basada en el orden y las estructuras lógicas que permite cuestionarse y solucionar diversos problemas en la vida profesional. Esa forma de razonar es única y resalta desde el primer momento en que uno se presenta, siendo este un gran diferencial para cualquier trabajo al que se aplique".

#### **MATÍAS MELERO**

\_

Magíster en Economía UTDT, 2011. MBA, The Wharton School.

## **Desarrollo profesional**

## Oportunidades académicas para nuestros graduados en universidades del exterior

#### Nuestros graduados son admitidos en programas de Doctorado en el exterior como:

- Massachusetts Institute of Technology (MIT)
- > Stanford University
- New York University
- > University of Chicago
- > University of California, Berkeley

- > University of California, Los Angeles (UCLA)
- Northwestern University
- > Harvard University
- > Columbia University
- > University of Minnesota

#### Graduados UTDT que son docentes en las universidades más prestigiosas del mundo

- > Pablo Fajgelbaum. Profesor en Princeton University
- Pablo Kurlat. Profesor en University of Southern California
- > Demian Pouzo. Profesor en Berkeley
- Martín Beraja. Profesor en Massachusetts Institute of Technology (MIT)
- Juan Pablo Xandri. Profesor en Princeton University
- Iván Werning. Profesor en Massachusetts Institute of Technology (MIT)
- Matías Cattaneo. Profesor en Princeton University.

# Sectores que demandan habilidades adquiridas por nuestros graduados

#### > CONSULTORÍA MACRO

Análisis de coyuntura y de distintos escenarios macroeconómicos. Proyecciones. Evaluación de políticas económicas.

 SECTOR PÚBLICO (BANCO CENTRAL, BANCA PÚBLICA, AFIP, MINISTERIOS DE ECONOMÍA, PRODUCCIÓN, TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL, AGENCIA DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA, ENTES REGULADORES)

Estimación de modelos, predicción de agregados monetarios y tasas de interés, análisis de estabilidad financiera, análisis del mercado de trabajo, defensa de la competencia, regulación.

#### ORGANISMOS INTERNACIONALES (BANCO MUNDIAL, BID Y FMI)

Evaluación de proyectos de inversión, evaluación de impacto, análisis estadístico, seguimiento de la economía mundial y de diversos países.

#### > ONG

Evaluación de Impacto, análisis de políticas públicas.

#### > BANCA Y FINANZAS

Análisis de riesgo crediticio, gestión de carteras.

#### > EMPRESAS

Valuación de proyectos. Estimación de demanda. Modelos de mercado.



"Argentina was one of my case studies, and this is why I have a special relationship with this country. Besides, I have been a Visiting Professor at Universidad Torcuato Di Tella, an institution of higher education where students are challenged, and are shaped up as academicians, many of whom become outstanding members of Ph.D. programs abroad".

#### **FYNN KYDLAND**

-

Premio Nobel de Economía, octubre, 2004. Profesor honorario UTDT, agosto, 2004.

# 6 razones para elegir nuestra Maestría en Economía

# Prestigio internacional

Cuerpo de profesores especializado en investigación, reconocido como uno de los 10 mejores de Latinoamérica por el *ranking* de Tilburg University.

# 4 Estudios en el exterior

Posibilidad de continuar los estudios en las mejores universidades del mundo.

# 2 Actualización permanente

Plan de estudios que incorpora los últimos avances en Economía.

# **5** Red de contactos y desarrollo profesional

Alta inserción de nuestros graduados en el mercado laboral.

# Método de enseñanza

Generación de conocimiento a partir de la alta interacción entre profesores y alumnos.

# 6 Intercambio de conocimiento

Programa de profesores visitantes de las instituciones más reconocidas del exterior.



"Desde mis comienzos cursando la Maestría en Economía, pude corroborar las múltiples ventajas comparativas que este programa ofrece: desde una oferta variada de cursos de gran exigencia hasta la oportunidad de conversar con prestigiosos profesores investigadores, tanto de la casa como invitados, que son de inspiración para cualquier economista buscando expandir su formación y conocer el estado de la ciencia hoy. Ahora, con la expectativa y el desafío por delante de completar un doctorado en el exterior, concluye por el momento mi paso por la Di Tella, agradecida por la increíble experiencia vivida en una Universidad en donde el diálogo entre alumnos y profesores es continuo y por demás enriquecedor. Cualquiera sea el ámbito profesional en el que uno se desempeñe, la formación que otorga la Maestría en Economía te prepara e incentiva a asumir nuevos desafíos".

#### **GISELLE MONTAMAT**

-

Magíster en Economía UTDT, 2015. Ph.D. in Economics, Harvard University.

"De las muchas ventajas que el programa ofrece, creo que hay dos que vale la pena destacar. Por un lado, el excelente cuerpo de profesores. Esto se ve reflejado en el currículo del programa, la variedad y el rigor de las clases, y la activa serie de seminarios, que le permiten a los alumnos familiarizarse con la frontera de la ciencia hoy. Por otro lado, el alto nivel académico de los alumnos. En un ámbito donde se incentiva a los alumnos al diálogo entre ellos como con los profesores, terminé aprendiendo tanto de mis profesores como de mis compañeros".

#### LAURA DOVAL

-

Magíster en Economía UTDT, 2015. Ph.D. in Economics, Northwestern Univ. Profesora, Columbia Business School.

### Programa de Actualización en Economía Avanzada

#### Plan de estudios

#### Orientación en Métodos Cuantitativos para la Economía

- > Análisis Real
- › Métodos Numéricos
- Microeconometría

- > Programación Dinámica
- > Series de Tiempo
- > Tópicos en Matemática Avanzada
- > Datos de Panel
- > Econometría Avanzada

#### Orientación en Microeconomía Avanzada

- > Economía de la Regulación
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada II >> Organización Industrial
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada IV
- > Teoría de Juegos
- Microeconometría
- > Teoría del Equilibrio Económico General
- > Datos de Panel

#### Orientación en Macroeconomía Avanzada

- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada III
- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada IV
- › Economía Laboral
- > Economía Monetaria
- › Macroeconomía Avanzada
- > Series de Tiempo
- > Programación Dinámica
- > Tópicos en Macroeconomía Internacional
- > Tópicos en Economía Monetaria II
- > Tópicos en Ciclos Reales

#### Orientación en Teoría Económica

- > Tópicos en Microeconomía Avanzada
- > Tópicos en Microeconomía Avanzada II
- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada III
- > Tópicos en Macroeconomía Avanzada IV
- › Análisis Real
- > Métodos Numéricos
- > Teoría de Juegos
- Macroeconomía Avanzada
- > Programación Dinámica

#### Orientación en Economía Aplicada

- > Economía de la Regulación
- > Tópicos Avanzados en Economía Internacional Real
- > Tópicos Avanzados en Economía Internacional Monetaria
- > Microeconometría
- > Filosofía Política

- > Econometría Avanzada
- > Tópicos en Comercio Internacional
- > Temas de Historia Económica Argentina

El listado de materias es meramente indicativo. La Universidad Torcuato Di Tella se reserva el derecho de modificar los planes de estudios.



#### **Formato**

Duración: 50 créditos. Modalidad: part-time. Inicio: trimestral (marzo, junio o septiembre).



#### Cursada

Las materias se dictan de 19.15 a 22h.



#### **Participantes**

El programa está dirigido a graduados de posgrado en disciplinas afines a la Economía, o a quienes cuenten con experiencia en la enseñanza de Economía en el ámbito universitario.



"La Maestría en Economía de la Universidad Torcuato Di Tella ha sido un paso indispensable de mi formación y me abrió las puertas para comenzar con éxito mi carrera de doctorado en el exterior. Constituye un entorno excepcional para familiarizarse con la frontera del conocimiento y las herramientas del análisis económico, por la calidad y la variedad de los cursos".

#### PARI O FA IGEI RAUM

Ph.D. in Economics, Princeton University. Profesor, Princeton University.

### **Cuerpo docente**



#### LEANDRO AROZAMENA

Ph.D. in Economics, Harvard University. Es profesor asociado y director del Departamento de Economía.

Dicta cursos de teoría microeconómica, organización industrial y defensa de la competencia. Su trabajo de investigación se centra en el estudio de subastas y licitaciones, y en la teoría de juegos en general. Ha publicado en *Review of Economic Studies*, *European Economic Review y Journal of International Money and Finance*, entre otras revistas especializadas. Recibió el Premio Consagración de la Academia Nacional de Ciencias Económicas en 2010.



#### FRANCISCO J. CIOCCHINI

Ph.D. in Economics, Columbia University. Profesor y director de la Maestría en Economía Aplicada, UTDT. Dicta cursos de Macroeconomía en la

Licenciatura en Economía, la Maestría en Economía y la Maestría en Economía Aplicada. Ha dictado cursos de grado y posgrado en otras universidades del país y del exterior. También ha desarrollado actividades de consultoría en el sector privado.



#### EMILIO ESPINO

Ph.D. in Economics, Cornell University. Es profesor asociado del Departamento. Enseña distintos cursos de

teoría macroeconómica, economía financiera y métodos recursivos. Sus trabajos de investigación fueron publicados en *Journal of Economic Theory y Quantitative Economics*, entre otras revistas especializadas. Es miembro del Comité Ejecutivo de la Econometric Society, y trabajó como profesor asistente en el Institute for Advanced Studies (Viena) y como profesor visitante en Pittsburgh, Texas, lowa y Austin. Además, es editor asociado de *Macroeconomic Dynamics Journal* y se ha desempeñado como investigador visitante del Federal Reserve Bank at St. Louis en reiteradas ocasiones.



#### MARTÍN GONZÁLEZ-ROZADA

Ph.D. in Economics, Boston University. Es profesor titular del Departamento y codirector de la Maestría

en Econometría. Es investigador del Centro de Investigación en Finanzas (CIF) y del Centro de Evaluación de Políticas basadas en la Evidencia (CEPE), UTDT. Se especializa en econometría con énfasis en temas relacionados con el mercado laboral, la economía del tabaco y la evaluación de impacto de programas y políticas públicas. Ha publicado trabajos en Journal of Applied Econometrics, The Economic Journal, Economica y Economic Development and Cultural Change, entre otros. Consultor externo de la Fundación Interamericana

del Corazón (FIC Argentina) en el área de políticas de control de la epidemia del tabaquismo. Desarrolla actividades de consultoría con el Banco Mundial y el Banco Interamericano de Desarrollo.



#### CONSTANTINO HEVIA

Ph.D. in Economics, University of Chicago. Es profesor asistente del Departamento. Da cursos de macroeconomía

en la Licenciatura y de métodos empíricos aplicados a la macroeconomía en las Maestrías en Economía y en Econometría. Sus trabajos de investigación se centran en macroeconomía, teoría monetaria y finanzas. Ha publicado en revistas especializadas como Journal of International Economics, Macroeconomic Dynamics, Journal of Applied Econometrics y Journal of International Money and Finance, entre otras. Anteriormente se desempeñó como investigador de tiempo completo en el departamento de investigación del Banco Mundial.



#### CHRISTIAN KRESTEL

Ph.D. in Economics, University College London (UCL). Profesor asociado, UTDT. Sus áreas de interés

son la Microeconomía y la Teoría de Juegos. Dicta cursos de Microeconomía en carreras de grado y posgrado. Se especializa en modelos de Optimal Stopping y de Search and Matching. Anteriormente se desempeñó como investigador en Aalto University (Finlandia) donde realizó su posdoctorado en Teoría Económica.



### MANUEL MACERA

Ph.D. in Economics, University of Minnesota. Es profesor asistente del Departamento de Economía, donde

enseña cursos de teoría macroeconómica. Anteriormente, trabajó como profesor asistente en la Escuela de Negocios de Colorado State University. Sus trabajos de investigación incluyen macroeconomía, economía financiera y economía laboral. Su investigación más reciente se enfoca en el rol que desempeñan las fricciones del mercado laboral en determinar la desigualdad salarial.



#### PABLO ANDRÉS NEUMEYER

Ph.D. in Economics, Columbia University. Profesor plenario y exdirector (1999-2004 y 2010-2015)

del Departamento. Exsubgerente general de Investigaciones Económicas del Banco Central de la República Argentina (BCRA). Además, es investigador del CONICET, y fue profesor en University of Southern California y profesor visitante en varias universidades de la región y de Europa, así como también en New York University, University of Chicago

y Stanford University. Su investigación incluye la macroeconomía, el desarrollo económico y las finanzas internacionales. Ha publicado en *American Economic Review, Journal of Monetary Economics y Econometrica*. Fue distinguido con la Guggenheim Fellowship, con el premio Konex de Platino 2016 en Teoría Económica y como Fellow de la Econometric Society. Fue miembro del Consejo de Dirección de la Global Development Network y ha sido presidente del capítulo latinoamericano de la Econometric Society. Actualmente es director de la red de finanzas internacionales de LACEA.



### JUAN PABLO NICOLINI

Ph.D. in Economics, University of Chicago. Es profesor plenario y ex rector de la UTDT (2001-2009). Actualmente es

investigador senior en The Federal Reserve Bank of Minneapolis. Enseñó en University of Chicago, London School of Economics y Universitat Pompeu Fabra. Su investigación se especializa en el campo de la macroeconomía y de la teoría monetaria. Ha publicado en revistas como Review of Economic Studies, Journal of Political Economy, American Economic Review y Journal of Monetary Economics. Además, es Fellow de la Econometric Society.



#### MARZIA RAYBAUDI MASSILIA

Ph.D. in Economics, University of Southampton. Es profesora titular del Departamento, directora de la Maestría en

Economía y del Programa de Actualización en Economía Avanzada. Dicta cursos de comercio internacional y microeconomía. Su trabajo de investigación se focaliza en el comercio internacional, la geografía económica y la organización industrial. Ha publicado en Review of International Economics, Studies in Nonlinear Economics and Econometrics y Economic Letters, entre otras revistas especializadas. Anteriormente, fue profesora en University of Birmingham y en Royal Holloway, University of London.



#### ANDREA ROTNITZKY

Ph.D. in Statistics, University of California, Berkeley. Es profesora plenaria del Departamento, profesora

adjunta de Harvard School of Public Health e investigadora principal del CONICET. Tiene más de 70 artículos científicos publicados en las más prestigiosas revistas internacionales de estadística, como Biometrika, Journal of the American Statistical Association, Biometrics y Journal of the Royal Statistical Science. Fue editora asociada de Biometrics, Annals of Statistics, Statistical Science y Journal of Causal Inference. Actualmente es editora asociada de Journal of the American Statistical Association. Además, formó parte de comisiones ad hoc de The National Academies of Sciences, Estados Unidos.



HERNÁN RUFFO

Ph.D. in Economics, CEMFI/ Banco de España. Se especializa en economía laboral, distribución del ingreso

y evaluación de políticas. Es profesor asociado del Departamento y director de la Licenciatura en Economía. Ha publicado artículos de investigación en American Economic Review, Labour Economics y Small Business Economics. Ha realizado trabajos para el Banco Mundial, el Banco Interamericano de Desarrollo, la Organización Internacional del Trabajo y el Ministerio de Trabajo de Argentina, entre otros organismos. Ha recibido becas y subsidios para la investigación de Fundación Carolina, CEMFI y FONCyT.



#### MARTÍN SOLA

Ph.D. in Economics, University of Southampton. Profesor plenario, codirector de la Maestría en Econometría y

exdirector del Departamento (2016-2021). Además, es investigador independiente del CONICET. Su investigación se centra en econometría, macroeconomía v finanzas. Lleva publicados más de 40 artículos en prestigiosas revistas especializadas como Journal of Econometrics, European Economic Review y Journal of Monetary Economics, entre otras. Es editor asociado de Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics. Fue nombrado Distinguished Author por el Journal of Applied Econometrics. En 2006, obtuvo el Arrow Prize for Senior Economists que entrega cada año Berkelev Electronic Press a dos trabajos por su importante contribución al estudio de la economía.



#### FEDERICO WEINSCHELBAUM

Ph.D. in Economics, University of California, Los Angeles. Profesor del Departamento de Economía e investigador del CONICET.

Fue profesor invitado en diversas instituciones del país y del exterior. Fue miembro del comité científico y organizador de distintos congresos y conferencias. Recibió el Premio Consagración de la Academia Nacional de Ciencias Económicas en 2010 y el Premio Konex 2016 en Teoría Económica. Sus campos de investigación son teoría de los juegos, teoría microeconómica, incertidumbre y problemas informativos. Ha publicado en *The Economic Journal*, *American* Economic Journal: Microeconomics, European Economic Review, International Economic Review y Journal of International Economics, entre otros journals. Sus principales artículos son sobre corrupción, subastas, descentralización, informalidad y teoría de agencia.

### Profesores visitantes frecuentes

#### **FERNANDO ALVAREZ**

Ph.D. in Economics, University of Minnesota. Profesor en University of Chicago.

#### **MARIO BERGARA**

Ph.D. in Economics, University of California, Berkeley. Expresidente del Banco Central del Uruguay. Exministro de Economía y Finanzas del Uruguay.

#### **JOAQUÍN BLAUM**

Ph.D. in Economics, Massachusetts Institute of Technology. Profesor en Brown University.

#### **ALEJANDRA CLEMENTE**

Magíster en Economía, UTDT.

#### **DAVID DEJONG**

Ph.D. in Economics, University of Iowa. Vicerrector y profesor en University of Pittsburgh.

#### DIEGO FERNÁNDEZ FELICES.

Ph.D. in Economics, University of Illinois at Urbana-Champaign.

#### **ALEJANDRO FRANCETICH**

Ph.D. in Economics, Stanford University. Profesor en Stanford University.

#### SEBASTIÁN GALIANI

Ph.D. in Economics, University of Oxford. Profesor en University of Maryland.

#### **PABLO KURLAT**

Ph.D. in Economics, Massachusetts Institute of Technology. Profesor en University of Southern California.

#### **FINN KYDLAND**

Ph.D. in Economics, Carnegie Mellon University. Premio Nobel de Economía, 2004.

#### **RICARDO LAGOS**

Ph.D. in Economics, University of Pennsylvania. Federal Reserve Bank of Minneapolis. Profesor en New York University.

#### **DAVID LEVINE**

Ph.D. in Economics, Massachusetts Institute of Technology. Director del Departamento de Economía y del Centro de Estudios Avanzados Robert Schuman en European University Institute.

#### **RODOLFO MANUELLI**

Ph.D. in Economics, University of Minnesota. Profesor en Washington University in St. Louis. |

#### **DEMIAN POUZO**

Ph.D. in Economics, New York University. Profesor en University of California, Berkeley.

#### PABLO SANGUINETTI

Ph.D. in Economics, UCLA. Director de Investigaciones Socioeconómicas de la CAF (Banco de Desarrollo de América Latina).

#### **MARCELO VERACIERTO**

Ph.D. in Economics, University of Minnesota. Federal Reserve Bank of Chicago.

#### IVÁN WERNING

Ph.D. in Economics, University of Chicago. Profesor en Massachusetts Institute of Technology. Miembro de la American Academy of Arts and Sciences.

#### Profesores de otros Departamentos y Escuelas de la UTDT

#### **HILDEGART AHUMADA**

M. Phil. In Economics, University of Oxford. Profesora de la Escuela de Gobierno.

#### PABLO AZCUE

Ph.D. in Mathematics, Harvard University. Director del Departamento de Matemáticas y Estadística.

#### **DIEGO RIAL**

Doutor em Ciências, Instituto de Matemática Pura e Aplicada. Profesor del Departamento de Matemáticas y Estadística.

#### **IGNACIO ZALDUENDO**

Doctor en Ciencias Matemáticas, UBA. Profesor investigador del Departamento de Matemáticas y Estadística.

# Algunas publicaciones y trabajos realizados por nuestros profesores



C. Hevia, M. González Rozada, M. Sola & F. Spagnolo, 2015.

"Estimating and forecasting the yield curve using a Markov switching dynamic Nelson and Siegel", *Journal of Applied Econometrics*, Vol 30 (6), 987-1009



Emilio Espino, Fernando Cirelli & Juan Sanchez, 2021.

"Designing unemployment insurance for developing countries", *Journal* of *Development Economics*, 148, January.



F. Alvarez, M. Beraja, M. Gonzalez-Rozada, P. A. Neumeyer, 2019.

"From Hyperinflation to Stable Prices: Argentina's Evidence on Menu Cost Models", *The Quarterly Journal of Economics*, vol. 134 (1), 451-505, February.



Michael J. Dueker, Zacharias Psaradakis, Martín Sola & Fabio Spagnolo, 2011.

"Multivariate contemporaneousthreshold autoregressive models", *Journal of Econometrics*, vol. 160 (2), 311-325, February.



L. Arozamena & Estelle Cantillon, 2004.

"Investment Incentives in Procurement Auctions", *Review of Economic Studies*, vol. 71(1), 1-18.



Joao Ayres, Constantino Hevia & Juan Pablo Nicolini, 2020.

"Real Exchange Rates and Primary Commodity Prices", *Journal of International Economics*, Volume 122, January.



J. Nicolini & K. Adam, 2016.

"Stock Market Volatility and Learning", *Journal of Finance*, 71(1), 33-82.



Luca Benati, Robert E. Lucas Jr., Juan Pablo Nicolini & Warren Weber, 2021

"International evidence on long-run money demand", *Journal of Monetary Economics*, Volume 117, January.



H. Ruffo & C. Michelacci, 2015.

"Optimal Life Cycle Unemployment Insurance", *American Economic Review*, Vol 105 (2), 816-859.



E. Espino & P. Beker, 2011.

"The Dynamics of Efficient Asset Trading with Heterogeneous Beliefs", Journal of Economic Theory, Vol. 146 (1), 189-229.



D. K. Levine, S. Modica, F. Weinschelbaum & F. Zurita, 2015.

"Evolution of Impatience: The Example of the Farmer-Sheriff Game", *American Economic Journal: Microeconomics*, vol. 7(3), 295-317.



J. Molina, A. Rotnitzky, M. Sued & J. M. Robins, 2017.

"Multiple robustness in factorized likelihood models", *Biometrika*, vol. 104(3), 561–581.

### Debate de ideas

# Selección de eventos con la participación del Departamento de Economía (2016-2021)



### Las estadísticas públicas: estado actual y desafíos futuros

Conferencia con la participación de Jorge Todesca, Alejandra Clemente, Gladys Massé y Martín González-Rozada (02/11/2017).

#### XX Taller en Economía Internacional y Finanzas

Actividad organizada junto con el Banco de Central de la República Argentina (20 y 21/03/2017).

### Robotización y el futuro del empleo

Conferencia con la participación de Jorge Triaca, Juan Carlos Schmid, Facundo Moyano y Eduardo Levy Yeyati (15/08/2017).

#### La economía global y la relación económica entre los EE. UU. y la Argentina

Conferencia de Jacob J. Lew, secretario del Tesoro de los EE. UU. (26/09/2016).

### A multi-risk SIR Model with optimally targeted lockdown

Seminario *online* presentado por Iván Werning (27/05/2020).

#### Argentina y el mundo: perspectivas económicas para el segundo semestre

Conversación entre Ricardo López Murphy, Daniel Artana y Miguel Kiguel (04/08/2016).



#### Políticas anticorrupción

Conferencia de Eduardo Engel y Laura Alonso (07/03/2018).

#### Informe macroeconómico de América Latina y el Caribe 2019. Construir oportunidades para crecer en un mundo desafiante

Disertación de Andrew Powell, coordinador del informe producido por el BID (26/04/2019).



### Perspectivas Económicas de la OCDE

Lanzamiento del informe que evalúa la economía internacional en 2019 (21/05/2019).

### Trade shocks and credit reallocation

Seminario presentado por Verónica Rappoport (09/06/2021).

### COVID-19 in segmented societies

Seminario presentado por Andrés Neumeyer (21/04/2021).



#### Admisiones

El proceso de admisión se realiza en dos turnos. El primero cierra a mediados de diciembre, mientras que el segundo concluye a comienzos de marzo del año siguiente (solamente se habilitará si las vacantes disponibles no se agotan en la primera inscripción). Para conocer la documentación y los formularios de postulación correspondientes, contactarse con el Departamento de Admisiones de Posgrado o ingresar al sitio de la Universidad, utdt.edu/posgrados.



#### Ayuda financiera

Se dispone de becas parciales en condiciones determinadas. Para mayor información escribir a: posgradosditella@utdt.edu



#### Elegí cómo informarte

- Reuniones informativas online.
- > Entrevistas presenciales y virtuales con la dirección académica.
- Contacto con el Departamento de Admisiones (teléfono, WhatsApp o mail).
- > Redes sociales y utdt.edu/economia.

#### Universidad Torcuato Di Tella

La Universidad Torcuato Di Tella es una institución sin fines artística y social de vanguardia del Instituto Torcuato Di Tella (1958). Su misión es la formación de las nuevas generaciones empresariales, políticas, académicas, sociales y artísticas aplicado, en el marco de la excelencia académica, el pluralismo de ideas y la igualdad de oportunidades.

#### Rector

#### **Juan José Cruces**

Ph.D. in Economics, University of Washington.

#### Vicerrector

#### **Juan Gabriel Tokatlian**

Ph.D. in International Affairs, The Johns Hopkins University.

#### Carreras de grado

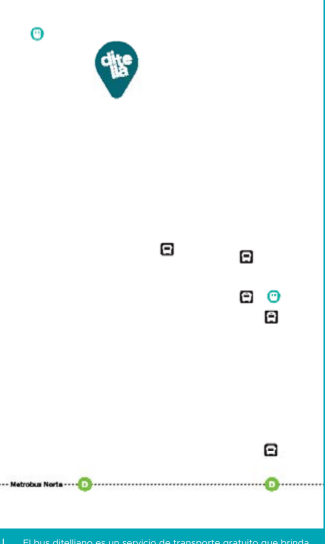
- Abogacía
- > Arquitectura
- > Administración de **Empresas**
- > Economía Empresarial
- > Tecnología Digital
- → Economía
- → Diseño
- > Estudios Internacionales
- › Ciencia Política y Gobierno
- > Ciencias Sociales
- > Historia

#### Posgrados y cursos

- > Arquitectura
- > Arte
- > Ciencia Política
- → Derecho
- > Econometría
- > Economía
- > Economía Urbana
- > Educación
- > Educación Ejecutiva
- > Educación Legal Ejecutiva -> Políticas Públicas

- > Estudios Internacionales
- > Executive MBA
- → Finanzas
- > Formación Ejecutiva en Políticas Públicas
- → Historia
- → MBA
- → MiM+Analytics
- → Periodismo

Maestría en Economía | CONEAU: Res. Nº 358/10.





con la red de transporte público (subte Línea D, tren Línea Mitre, Metrobus Norte y colectivos). Más información: **utdt.edu/bus** 

#### Informes e inscripción **DEPARTAMENTO DE ADMISIONES**

 □ posgradosditella@utdt.edu (+54 11) 5169 7231 | 7251 (+54 9 11) 5571 9552 utdt.edu/posgrados

#### www.utdt.edu

Seguinos en: (f) | (in) | (o)











Ciudad de Buenos Aires, Argentina