

2018  
IPSA-USP

9TH ANNUAL  
SUMMERSCHOOL

Concepts and methods in political science and international relations



SOCIEDAD ARGENTINA DE ANÁLISIS POLÍTICO

[www.saap.org.ar](http://www.saap.org.ar)

La SAAP anuncia el llamado para el otorgamiento de **2 becas completas** para cursar la *Escuela de verano de métodos y conceptos en ciencia política y relaciones internacionales 2018*, organizada por la International Political Science Association (IPSA) en asociación con el Departamento de Ciencia Política y el Instituto de Relaciones Internacionales de la Universidad de São Paulo (USP). La Escuela busca ofrecer cursos intensivos de métodos de punta para estudiantes de doctorado y profesores. En esta novena edición, que se desarrollará entre el 8 de enero y el 26 de enero de 2018, serán impartidos 20 cursos por un equipo de profesores de reconocido prestigio internacional. Ver convocatoria de la

IPSA y la USP más abajo.

**FORMA DE PRESENTACIÓN:** Los/as interesados/as deberán postular y haber sido aceptados/as por la *Escuela de verano de métodos y conceptos en ciencia política y relaciones internacionales 2018*, aclarando en su postulación que también postularán a la beca de la SAAP. Una vez confirmada su aceptación, deberán enviar por correo electrónico a la casilla [premios@saap.org.ar](mailto:premios@saap.org.ar) (bajo el título: "Beca SAAP Escuela de Verano IPSA 2018") la siguiente documentación: a) CV del/la postulante (incluyendo correo electrónico y filiación universitaria); b) documento que acredite ser estudiante de doctorado o profesor universitario en una carrera de ciencia política y/o relaciones internacionales; c) una nota de hasta 1.000 palabras justificando la importancia del curso para su formación y/o carrera.

**BENEFICIOS DE LA BECA:** a) Exención del arancel de inscripción para los 3 módulos; b) pasaje aéreo Buenos Aires–San Pablo–Buenos Aires, c) hotel extensible a toda la duración de la escuela, y d) un viático de R\$ 1.000 (un mil reales).

**REQUISITOS:** Ser socio/a de la SAAP desde el año 2016 o anterior, y tener la cuota al día al momento de la presentación.

**JURADO:** El jurado será designado oportunamente por la SAAP.

**FECHA LÍMITE:** Martes 10 de octubre de 2017.

**CRITERIO DE SELECCIÓN:** El jurado seleccionará el/la postulante a partir de los siguientes criterios: a) fundamentación para participar de la Escuela de Verano; b) desarrollo académico y profesional; c) doctorando/a – profesor/a; d) género; e) lugar de residencia.



**Prof. María Laura Tagina, ganadora de la beca SAAP 2015**

Participar de la *Escuela de Métodos de Verano* organizada por IPSA-USP fue una gran experiencia en varios sentidos. Por un lado me permitió estar en contacto con profesores que son referentes internacionales en la enseñanza y aplicación de técnicas avanzadas de investigación, y recibir de ellos el entrenamiento que buscaba. Por el otro fue una oportunidad para conocer colegas de otros países y universidades con mis mismos intereses, y establecer con ellos vínculos académicos que perduraron después de terminado el curso. Además, si bien la dedicación que se exige es full-time, pude disfrutar de la vida de una ciudad fascinante como San Pablo, rica en propuestas culturales y con gente muy agradable. Y algo más, de yapa: ¡el portugués de los paulistas es muy accesible para el oído argentino!



## Concepts and methods in political science and international relations

9th Annual IPSA-USP Summer School in Concepts, Methods and Techniques in Political Science  
University of São Paulo, Brazil  
January 8 - 26, 2018

The 9th Annual IPSA-USP Summer School in Concepts, Methods and Techniques in Political Science, will be held between January 8 and 26, 2018 at the University of São Paulo, Brazil. The deadline to apply is October 9, 2017.

Founded in 2010, the IPSA-USP Summer School in Concepts, Methods and Techniques in Political Science seeks to provide scholars of the social sciences with access to high-quality, cutting edge, advanced training in qualitative and quantitative social science methods. The courses provide participants with rigorous, hands-on training in state-of-the-art research methods and include:

### \*Module 1 (January 8-12) (35 hours) \*

Basics of Quantitative Methods for Public Policy Analysis, Bruno Cautres (Sciences Po)

Designing Feasible Research Projects in Political Science, Allyson Benton (CIDE)

Essentials of Applied Data Analysis, Leonardo Barone (University of São Paulo)

Essentials of Multiple Regression Analysis, Glauco Peres da Silva (University of São Paulo)

Modeling Dynamics, Lorena Barberia (University of São Paulo), Andy Phillips (University of Colorado at Boulder)

### \*Module 2 (January 15 -19) (35 hours) \*

Advanced Issues in Quantitative Methods for Public Policy Analysis, Bruno Cautres (Sciences Po)

Advances in Modeling Dynamics, Guy D. Whitten (Texas A&M University), Lorena Barberia (University of São Paulo), Andy Phillips (University of Colorado at Boulder)

Basics of Causal Case Study Methods, Derek Beach (University of Aarhus)

Basics of Multi-Method Research: Integrating Case Studies and Regression, Jason Seawright (Northwestern University)

Basics of Spatial Interdependence in Theory and Practice, Laron Williams (University of Missouri)

Building Parametric Statistical Models, Glauco Peres da Silva (University of São Paulo)

Survey Research Design, Soledad Artiz Prillaman (Nuffield College at Oxford University)

### \*Module 3 (January 22 -26) (35 hours) \*

Advanced Issues in Multi-Method Research: Integrating Case Studies and Contemporary Methods for Causal Inference, Jason Seawright (Northwestern University)

An Introduction to Relational Social Science, Patrick Thaddeus Jackson (American University)

Conducting Field Research in Political Science: Interviewing and Mixed Methods Approaches, Melani Cammett (Harvard University)

Mathematics for Social Scientists, Glauco Peres da Silva (University of São Paulo)

Methods and Problems in Political Philosophy, Herlinde Pauer-Studer (University of Vienna)

Modeling Dynamics in Space and Time, Guy D. Whitten (Texas A&M University) and Lorena Barberia (University of São Paulo)

Process Tracing Case Studies, Derek Beach (University of Aarhus)

Survey Research Analysis, Soledad Artiz Prillaman (Nuffield College at Oxford University)

For more information on the School's courses and instructors, financial aid, registration fees, and more, visit our website (<http://summerschool.ffich.usp.br>) or contact us at [summeripsa@usp.br](mailto:summeripsa@usp.br).

Like us on Facebook: [www.facebook.com/ipsamethodssummerschoolbrazil](http://www.facebook.com/ipsamethodssummerschoolbrazil)