

SIMPOSIO Presente y futuro de las políticas de igualdad de género en ciencia, tecnología y en educación superior



Simposio - La igualdad de género en las instituciones de ciencia, tecnología e innovación y de educación superior: avances, reflexiones y propuestas

Lunes 18 de septiembre
Centro Cultural de la Ciencia - C3
Godoy Cruz 2270, Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Organizan

Programa Nacional para la Igualdad de Géneros en Ciencia, Tecnología e Innovación
Cátedra Regional UNESCO Mujer, Ciencia y Tecnología en América Latina

Objetivo general

La integración del enfoque de igualdad de género en los organismos dedicados a la ciencia, la tecnología y la innovación (CTI) y en las instituciones de educación superior plantea la necesidad de diseñar e implementar programas, planes y/o políticas en diversos países de América Latina y Europa. Este simposio es una oportunidad para reflexionar sobre estos procesos, conocer sus principales avances y aprendizajes en contextos diversos y definir acciones estratégicas hacia el futuro.

Especialistas nacionales e internacionales y altas autoridades de organismos en CTI y de instituciones de educación superior compartirán experiencias, reflexiones y propuestas. Asimismo, se expondrán proyectos, investigaciones y programas (finalizados y en curso) relacionados con las temáticas del simposio y provenientes de distintos países convocatoria abierta.

CO-ORGANIZAN

AUSPICIAN



SIMPOSIO Presente y futuro de las políticas de igualdad de género en ciencia, tecnología y en educación superior



Programa y cronograma del Simposio

Lunes 18 de septiembre

09.00 h

Acreditación | Hall - PB

9:30 h

Apertura | Sala 1

Gabriela Dranovsky

Subsecretaria de Evaluación Institucional, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación

Gloria Bonder

Directora de la Cátedra Regional UNESCO Mujer, Ciencia y Tecnología en América Latina, FLACSO Argentina

10:00 h

MESA 1 | Sala 1

Avances y desafíos en el desarrollo e implementación de políticas de igualdad de género en los organismos de ciencia y tecnología de Argentina

Modera: Alba Rueda - Comisión Asesora del Programa de Géneros MINCYT

Exponen:

- Presidenta del CONICET - Dra. Ana M. Franchi
- Presidenta de la Comisión Nacional de Energía Atómica - Dra. Adriana Cristina Serquis
- Vicepresidenta del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria - Dra. Nacira Belén Muñoz
- Directora del Servicio Meteorológico Nacional - Dra. Celeste Saulo

11.30 h

Café y Exposición de pósters | Hall - 2º Piso

CO-ORGANIZAN

AUSPICIAN



Cátedra Regional UNESCO
Mujer Ciencia y Tecnología en América Latina



Área de Políticas de Género
y Diversidades





11:45 h

MESA 2 | Sala 1

Logros y proyecciones a futuro en la implementación de políticas de ciencia y tecnología con perspectiva de género en la administración pública nacional y provincial

Modera: Verónica Garea - Comisión Asesora del Programa de Géneros MINCYT

Exponen:

- Responsable del Programa para la Igualdad de Géneros en CTI - MINCYT - Dra. María Guillermina D'Onofrio
- Representantes de Agencia I+D+i - Lic. María Paula SENEJKO
- Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación de la provincia de Santa Fe e integrante de Territia - Marina Baima
- Responsable Regional para América Latina y el Caribe del Programa de Política Científica, Tecnológica y de Innovación de la UNESCO - Oficina Montevideo - Guillermo Anlló

13:15 h

Almuerzo y exposición de pósters | Hall - 2º Piso

14:15 h

MESA 3 | Sala 1

Fundamentos, resultados y aprendizajes de las políticas de igualdad de género en universidades de Argentina

Modera: Dra. Belén Igarzábal (FLACSO Argentina)

Exponen:

- Universidad Nacional de Rosario, Dra. Florencia Rovetto
- Universidad Nacional de Buenos Aires, Facultad de Ciencias Exactas, Dra. Ana Quaglino
- Universidad Nacional de Misiones, Gisela Spasiuk
- Universidad Nacional de Cuyo, Dra. Alejandra Ciriza

SIMPOSIO Presente y futuro de las políticas de igualdad de género en ciencia, tecnología y en educación superior



15:45 h

Café y Exposición de pósters | Hall - 2º Piso

16:00 h

MESA 4 | Sala 1

Fundamentos, resultados y aprendizajes de las políticas de igualdad de género en universidades de América Latina y Europa

Modera: Prof. Gloria Bonder (Área Género, Sociedad y Políticas- FLACSO Argentina)

Exponen:

- Universidad de Chile - Carmen Andrade
- Universidad Autónoma de México- UNAM- Dra. Tamara Martínez Ruíz
- Pontificia Universidad Católica de Perú- PUCP- Patricia Ruiz Bravo
- Proyecto INSPIRE Unión Europea- Dr. Jörg Müller de la Universitat Oberta de Catalunya

17:30 h

CIERRE INSTITUCIONAL | Sala 1

- Ana Franchi, Presidenta del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de Argentina
- Ernesto Fernández Polcuch, Director Oficina Regional de Ciencias de la UNESCO para América Latina y el Caribe
- Daniel Filmus, Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación de Argentina

CO-ORGANIZAN

AUSPICIAN



Especialistas que participan del Simposio:

Alba Rueda

Embajadora y Representante Especial sobre Orientación Sexual e Identidad de Géneros del Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto de la República Argentina. Fue la primera Subsecretaria de Políticas de Diversidad de la Nación, momento de la fundación del Ministerio de las Mujeres, Géneros y Diversidad. Se desempeñó como Subsecretaria de Políticas de Diversidad, impulsó políticas de inclusión e integración de personas LGBTIQ+, coordinó acciones para fortalecer el acceso a la salud, erradicar las prácticas de violencia institucional y laboral hacia las diversidades, entre otras acciones, siendo la promoción e implementación de la Ley de Cupo Laboral Travesti Trans (Decreto 721/20 y Ley N°27.636) uno de los grandes hitos de su gestión. Recibió diferentes reconocimientos internacionales: el premio a la Mujeres con Valor de la Casa Blanca, Revista Time 100 Next 100 líderes del futuro y la BBC la reconoció como una de las cien mujeres más influyentes para reinventar nuestro mundo. Alba Rueda es conocida como una activista trans que combina la formación académica con una gran experiencia en el activismo social. Asimismo, es una de las fundadoras de Mujeres Trans Argentina (MTA).

Adriana Cristina Serquis

Licenciada en Física de la Universidad de Buenos Aires (UBA) y Doctora en Física, egresada del Instituto Balseiro. Realizó su Postdoctorado en Investigación en el Superconductivity Technology Center, Materials Science and Technology (MST-STC) de Los Alamos National Laboratory (LANL), Estados Unidos. Es investigadora principal del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y profesora titular de la Universidad de Río Negro. Es Presidenta de la Comisión Nacional de Energía Atómica de Argentina, de la Asociación Argentina de Cristalografía y Directora del Instituto de Nanociencia y Nanotecnología (INN). Ha recibido numerosos premios y distinciones, entre los que se destacan el Premio Houssay en la categoría Investigador Joven (2007), el Premio Konex al mérito en la disciplina "Nanotecnología" (2013) y el Premio Nacional L'Oréal-Unesco "Por la mujer en la ciencia" (2014) por el proyecto "Técnicas avanzadas de Caracterización de Materiales para Energías Limpias".

Nacira Belén Muñoz

Doctora en Biología por la Universidad Nacional de Córdoba (UNC). Desarrolló sus estudios de post doctorado en The Chinese University of Hong Kong (PRC-SAR) bajo la dirección del Dr. Hon-Ming Lam. Sus temáticas de investigación incluyeron interacciones simbióticas entre leguminosas y rizobios (soja y algarrobo), estudiando mecanismos claves de esta interacción. Se desempeña como profesora de la materia "Fisiología Vegetal" de la carrera de Biología de la Universidad Nacional de Córdoba y conjuntamente con el Equipo de Periurbanos y Agroecología (EPA) acompañó los primeros pasos y consolidación de este equipo interinstitucional y transdisciplinario. Actualmente es vicepresidenta del INTA, cargo que ocupa desde febrero de 2022.



Andrea Celeste Saulo

Licenciada en Ciencias Meteorológicas y Doctora en Ciencias de la Atmósfera por la Universidad de Buenos Aires (UBA). Se ha desempeñado como docente de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA desde 1988 hasta la actualidad. Su carrera de investigación inició en el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) como miembro del Centro de Investigaciones del Mar y la Atmósfera (CIMA). Ha realizado trabajos como investigadora visitante de varias instituciones internacionales tales como la Universidad de Utah; el Centro de Diagnóstico del Clima de la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica de Estados Unidos; el Centro de Previsión del Tiempo y Estudios Climáticos de Brasil; en la Universidad Federal de Pelotas de Brasil y en el Laboratorio de Meteorología Dinámica de la École Normal Supérieure en París. Su amplia trayectoria profesional así como su vocación de servicio le permitieron convertirse la primera mujer y en la primera Latinoamérica electa Secretaria General de la Organización Meteorológica Mundial (OMM).

Verónica Garea

Ingeniera Nuclear por el Instituto Balseiro con una Maestría en Matemáticas y un Doctorado en Física de la Ingeniería por el Rensselaer Polytechnic Institute, Estados Unidos. Actualmente, es la Presidenta de la Fundación INVAP y miembro del Directorio INVAP. Hizo su carrera técnica como especialista en seguridad, confiabilidad e impacto ambiental para sistemas tecnológicos complejos, incluyendo instalaciones nucleares.

Sus intereses actuales incluyen la licencia social de proyectos nucleares en el marco de la crisis climática, así como la diversidad de género en la industria nuclear y en la ingeniería. Es profesora en el Instituto Balseiro, mentora en la World Nuclear University, Presidenta de Women in Nuclear ARCAL (América Latina y el Caribe) y parte del comité asesor de género y diversidad del Ministerio de Ciencia y Tecnología argentino.

Maria Paula Senejko

Licenciada en comunicación social por la Universidad Nacional de Quilmes y Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología por la Universidad de Buenos Aires. Actualmente se desempeña como Directora de Seguimiento de proyectos de investigación en la AGENCIA I+D+i y participa en la comisión de género de la misma institución. Anteriormente se desempeñó en cargos de gestión en el ámbito de la Secretaría de Ciencia y Técnica UBA. Realizó tareas de investigación y consultorías vinculadas a temas de universidad, producción de conocimientos orientados a temas de relevancia social y procesos de evaluación.

Catalina Roig

Licenciada en Sociología por la Universidad de Buenos Aires y Técnica Superior en Periodismo (TEA). Actualmente se desempeña como asesora en el área de Presidencia de la AGENCIA I+D+i, enfocada particularmente en la relación con universidades y organismos de promoción provinciales, y en temáticas de género y ambiente. Anteriormente trabajó como redactora y seguimiento de proyectos especiales en la organización.



Marina Baima

Licenciada en Diseño Industrial especializada en gestión estratégica en ciencia, tecnología e innovación. Formó parte de la Fundación IDA (Investigación en Diseño Argentino) como Secretaria de la Comisión Administrativa y Directora Ejecutiva y fue asesora en planificación estratégica de políticas en innovación y fortalecimiento productivo y económico en el Parque Industrial y Tecnológico de Bariloche (PITBA), en el Instituto de la Vivienda de Buenos Aires (IVBA) y en el Distrito Productivo Norte de San Nicolás de los Arroyos (Modelo 3P). A su vez formó parte de la dirección proyectos interdisciplinarios de ciencia y tecnología con impacto en el territorio, empresas y startups innovadoras entre las que se encuentran BioProductos, Iyara, Nanobiotec, ID y realizó investigaciones y publicaciones en gestión del conocimiento, innovación y ciencia abierta (Centro Internacional del Diseño del Conocimiento “Tomás Maldonado”)

Guillermo Anlló

Economista por la Universidad de Buenos Aires y Magíster en Ciencia, Tecnología y Sociedad por la Universidad Nacional de Quilmes especializado en Política de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI), bioeconomía e indicadores de innovación. En la actualidad se desempeña como especialista a cargo del Programa de Política CTI en la Oficina Regional de Ciencias de la UNESCO para Latinoamérica y el Caribe. Ha publicado numerosos trabajos relacionados con política y medición de Ciencia, Tecnología e Innovación y Bioeconomía, en revistas nacionales e internacionales, capítulos de libros, libros, y reportes de investigación, participado de diversas conferencias internacionales y brindado numerosos cursos de capacitación.

Belén Igarzabal

Licenciada en Psicología y graduada de la maestría de Periodismo de la Universidad de San Andrés – Grupo Clarín – Columbia University. Actualmente realiza el doctorado en Ciencias Sociales de FLACSO, donde se especializa en el análisis de medios de comunicación. Es Directora del Área Comunicación y cultura de la FLACSO – Sede Argentina.

Florencia Rovetto

Doctora en Ciencias de la Comunicación por la Universidad Autónoma de Barcelona. Investigadora Independiente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Directora del Centro de Investigaciones Feministas y Estudios de Género (CIFEG) de la Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales de la Universidad Nacional de Rosario (UNR). Desde 2019 en la Secretaria del Área de Género y Sexualidades de la UNR. Representante en Red Universitaria de Género (RUGE-CIN) por la UNR.

Ana Quaglino

Licenciada y Doctora en Biología por la Universidad de Buenos Aires (UBA), se formó también en comunicación pública de la ciencia y género en las organizaciones, coordina GenEx, el Programa por la Igualdad de Género de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA desde 2016 y es secretaria adjunta de Secretaría de promoción de la Equidad y Géneros en la misma Facultad.



Gisela Spasiuk

Magister. Doctoranda en Gestión y Política de la educación superior de la Universidad Nacional de Tres de Febrero (tesis en elaboración sobre políticas de educación superior universitarias con perspectiva de género en Argentina). Directora del Centro de Estudios y promoción de la equidad de géneros Flora Tristan. Investigadora Categoría 1 del Sistema Nacional de categorización de docentes investigadores. Integrante de la Red RUGE del Consejo Interuniversitario Nacional. Miembro Comisión Directiva Casa de la Mujer de la Provincia de Misiones. Decana mandatos cumplidos en la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Misiones (UNaM). Actualmente Secretaria General Académica de la misma Universidad.

Alejandra Ciriza

Activista feminista y militante en defensa de los derechos humanos. Doctora en Filosofía, investigadora principal contratada por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), da clases de Introducción a la Filosofía y el Pensamiento Feministas y dirige un Centro de Estudios y una Maestría en Estudios Feministas en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Nacional de Cuyo (UNC)

Gloria Bonder

Es psicóloga por la Universidad de Buenos Aires y desarrolló estudios de posgrado en el campo de género en la Universidad de Cambridge. Fundó en 1979 el Centro de Estudios de la Mujer (CEM) y el primer Posgrado de Especialización y Estudios de la Mujer en la Facultad de Psicología de la Universidad de Buenos Aires. Desarrolló numerosas investigaciones, programas educativos y publicaciones en estos campos a nivel nacional, regional e internacional. Desde 2001 es Directora del Área Género, Sociedad y Políticas de FLACSO Argentina y de la Maestría en Género Sociedad y Políticas; también, coordinadora de la Cátedra Regional UNESCO Mujer, Ciencia y Tecnología en América Latina. Desde 2010 coordina la Red Global de Cátedras UNESCO en Igualdad de Género (UNITWIN).

Carmen Andrade Lara

Socióloga y Magíster en Gobierno y Políticas Públicas de FLACSO- CHILE. Fue Coordinadora Nacional del Programa de Apoyo a Mujeres Jefas de Hogar, Subdirectora y Ministra del Servicio Nacional de la Mujer. Consultora de organismos internacionales en temas de género y políticas públicas en países de América Latina y de Medio Oriente. Cuenta con múltiples publicaciones sobre temas de género. Actualmente es Directora de Igualdad de Género de la Universidad de Chile.

Diana Tamara Martínez Ruíz

Doctora en Antropología Social por el Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social (CIESAS), profesora de tiempo completo en la Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES-Morelia) y pertenece al Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores de México (SNI). Tiene más de 30 años como investigadora en las líneas de migración, familia y género, continuidades y transformaciones de la vida cultural, identidades, construcción de los imaginarios sociales, afectividades y subjetividades. Cuenta con más de 30 publicaciones y múltiples proyectos de investigación. Es la primera Coordinadora para la Igualdad de Género en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).



Patricia Ruiz Bravo

Doctora en Ciencias Sociales con mención en Desarrollo, Población y Medio Ambiente por la Universidad Católica de Lovaina, Bélgica. Profesora principal del Departamento Académico de Ciencias Sociales de la Pontificia Universidad Católica del Perú y directora de la Cátedra UNESCO de Igualdad de Género en IES de la misma casa de estudios.

Jörg Müller

Investigador senior del Internet Interdisciplinary Institute, de la Universitat Oberta de Catalunya. Pertenece al programa de investigación Género y TIC. Tiene el doctorado en Communications por el European Graduate School (EGS) de Suiza y es licenciado en Sociología por la Freie Universität Berlin (Alemania). Ha sido un consultor de la Comisión Europea DG Research and Innovation. Ha sido coordinador de diferentes proyectos Europeos como el portal de recursos de género y ciencia "GenPORT", el proyecto H2020 "Gender-Diversity-Impact" sobre el impacto de la diversidad de género en los grupos de investigación. También ha coordinado el proyecto "ACT" sobre comunidades de práctica para la igualdad de género en la ciencia e innovación. Actualmente forma parte del equipo coordinador del proyecto "INSPIRE" para la creación de un centro de excelencia Europeo para la igualdad de género en ciencia e innovación.

Adriana Cristina Serquis

Licenciada en Física de la Universidad de Buenos Aires (UBA) y Doctora en Física, egresada del Instituto Balseiro. Realizó su Postdoctorado en Investigación en el Superconductivity Technology Center, Materials Science and Technology (MST-STC) de Los Alamos National Laboratory (LANL), Estados Unidos. Es investigadora principal del Consejo

Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y profesora titular de la Universidad de Río Negro. Es Presidenta de la Comisión Nacional de Energía Atómica de Argentina, de la Asociación Argentina de Cristalografía y Directora del Instituto de Nanociencia y Nanotecnología (INN). Ha recibido numerosos premios y distinciones, entre los que se destacan el Premio Houssay en la categoría Investigador Joven (2007), el Premio Konex al mérito en la disciplina "Nanotecnología" (2013) y el Premio Nacional L'Oréal-Unesco "Por la mujer en la ciencia" (2014) por el proyecto "Técnicas avanzadas de Caracterización de Materiales para Energías Limpias".

Ana M. Franchi

Ana Franchi asumió la presidencia del CONICET el 19 de diciembre de 2019. Es Investigadora Superior del CONICET y exdirectora del Centro de Estudios Farmacológicos y Botánicos (CEFYBO, UBA-CONICET). Licenciada y Doctora en Ciencias Químicas por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires (UBA). Su tema de investigación es la Salud Reproductiva y concentró su especialidad en Fisiopatología del embarazo y el parto. Se especializó además en la situación de las mujeres en los organismos de Ciencia y Tecnología. Realizó más de 160 publicaciones en revistas científicas con referato y fue directora de doce tesis doctorales. Es presidenta de la Red Argentina de Género, Ciencia y Tecnología (RAGCyT) e integrante del grupo Ciencia y Técnica Argentina (CyTA). Fue presidenta de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica, coordinadora de la Comisión Técnica de Evaluación del Programa de Calidad de Vida y Desarrollo Económico Social y de la Comisión de Ciencias Médicas II del Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación. También se

SIMPOSIO Presente y futuro de las políticas de igualdad de género en ciencia, tecnología y en educación superior



desempeñó como miembro de la Comisión Evaluadora de la Comisión Nacional Salud, Ciencia y Tecnología (SACyT) del Ministerio de Salud de la Nación.

Guillermina D'Onofrio

Socióloga y magíster en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología por la Universidad de Buenos Aires (UBA) y Doctora en Ciencias Sociales por la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO Argentina). Directora Nacional de Programas y Proyectos en el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, donde co-coordina el Mapeo de Iniciativas de Ciencia Ciudadana Argentina en alianza con PNUD Argentina desde 2021 y ha liderado la creación del Programa Nacional de Ciencia Ciudadana entre otros proyectos. Tiene más de 20 años de experiencia en planificación, gestión y evaluación de políticas públicas en ciencia y tecnología en la cartera nacional. Se desempeña como docente universitaria de grado y posgrado en ciencia, tecnología y sociedad y medición e indicadores de ciencia y tecnología. Sus líneas actuales de investigación abordan entrecruzamientos de carreras científicas, evaluación de la investigación y ciencia ciudadana. Coordinadora general del Programa Nacional de Ciencia Ciudadana del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación.

Gabriela Dranovsky

Licenciada en Filosofía por la Universidad de Buenos Aires (UBA). Como asesora parlamentaria, coordinó el proceso de sanción de la Ley 27.614 de Financiamiento del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (2021). Subsecretaria de Evaluación Institucional en el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, donde tiene a cargo, entre otros, los programas de Evaluación Institucional (PEI), de Redes Federales de Alto Impacto, de Fortalecimiento de la Ciencia y Tecnología Cuánticas, de Igualdad de Géneros en Ciencia, Tecnología e Innovación y de Ciencia Ciudadana cuya creación impulsó, en conjunto con la primera convocatoria a Subsidios de Fortalecimiento y Promoción de Proyectos de Ciencia Ciudadana.

CO-ORGANIZAN

AUSPICIAN





Simposio “La igualdad de género en las instituciones de ciencia, tecnología e innovación y de educación superior: avances, reflexiones y propuestas”

Organización

Programa Nacional para la Igualdad de Géneros en Ciencia, Tecnología e Innovación

Dirección Nacional de Programas y Proyectos, Subsecretaría de Evaluación Institucional, Secretaría de Articulación Científico Tecnológica

- Gabriela Dranovsky, Subsecretaría de Evaluación Institucional
- Guillermina D’Onofrio, Directora Nacional de Programas y Proyectos
- Equipo Técnico: Carolina Spataro, Victoria Tignino, Iara Rodríguez, Almendra Lareo, Margarita Caruso.

Cátedra Regional UNESCO Mujer, Ciencia y Tecnología en América Latina - Área Género, Sociedad y Políticas, FLACSO Argentina

- Gloria Bonder, Directora del Área Género, Sociedad y Políticas de FLACSO Argentina y coordinadora de la Cátedra Regional UNESCO, Mujer, Ciencia y Tecnología en América Latina.
- Blas Fernández, Coordinador técnico del Área
- PJ Di Pietro, Coordinadora académica de la Maestría en Género, Sociedad y Políticas (PRIGEPP)
- Investigadoras: María del Carmen Tamargo y Anabella Benedetti
- Asistente de investigación: Mercedes Tissera Carón
- Asistentes técnicas: Florencia Díaz Peloso y Sol Caringella