

SETIEMBRE 2016

MES DE LA
INVESTIGACIÓN
PUCP



SEMINARIO INTERNACIONAL

1-2 SETIEMBRE 2016

EL NUEVO ORDEN ACADEMICO



debates contemporáneos sobre la calidad
y el impacto social de la investigación



PROGRAMA

AUDITORIO DE HUMANIDADES, PUCP

INGRESO LIBRE



Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura

Con el apoyo de la
Oficina de Lima
Representación en Perú

SEMINARIO INTERNACIONAL

EL NUEVO ORDEN ACADÉMICO:

Debates contemporáneos sobre la calidad y el impacto social de la investigación

El nuevo orden académico es el de la investigación. Las universidades peruanas vienen transitando hacia un modelo basado no solo en la trasmisión sino también en la creación de nuevo conocimiento. En el proceso han surgido nuevas reglas. Publicar en revistas indizadas por Web of Science o Scopus, escalar en rankings universitarios, y medir la producción y calidad académica usando indicadores bibliométricos son parte de ellas. En algunos países se les ha sumado capitalizar las nuevas tecnologías digitales para hacer más accesible el conocimiento académico, difundirlo a públicos fuera de las universidades y utilizarlo para cambiar las sociedades.

El Seminario tiene como objetivo poner en discusión los alcances y límites del posicionamiento de este nuevo orden en el Perú. Se pondrá énfasis en el análisis de los principios y efectos del predominio de rankings académicos, bases de datos de revistas y métricas cuantitativas como herramientas para medir la calidad de la investigación y publicación científica, particularmente, en las humanidades, ciencias sociales, derecho, artes y comunicaciones, disciplinas que no se rigen por los mismos cánones de las ciencias e ingenierías.

Asimismo, se analizarán los principios, indicadores e impacto de las políticas de acceso abierto orientadas a democratizar el conocimiento científico a través de las nuevas tecnologías de información y comunicación. Las mismas constituyen mecanismos capaces de fomentar un modelo de comunicación científica que, más allá de la académica y las citas, permita ampliar los impactos de la investigación.

Además, en esa misma línea, el Seminario introducirá en la comunidad académica local el debate desarrollado en diversos países del mundo sobre el análisis, la comunicación y la evaluación del impacto social de la investigación. Los expositores invitados abordarán los marcos teóricos, enfoques metodológicos y experiencias institucionales más destacadas en la materia, con el fin obtener insumos para la formulación de políticas universitarias dirigidas a medir y promover la influencia del conocimiento científico en el desarrollo de políticas públicas, el crecimiento económico, la mejora de relaciones sociales, la conservación del medio ambiente, entre otros ámbitos.

El Seminario es organizado por la Oficina de Evaluación de la Investigación (OEIN) de la Pontificia Universidad Católica del Perú. En redes sociales puede ser identificado por el hashtag #NOA.

SEPTIEMBRE 2016

MES DE LA

PROGRAMA

1 SETIEMBRE

- 8:30-9:00 am **Bienvenida y registro**
- 9:00-9:30 am **Inauguración**
Santiago Alfaro, jefe de la Oficina de Evaluación de la Investigación
Carlos Garatea, jefe del Departamento de Humanidades
Pepi Patrón, vicerrectora de Investigación de la PUCP
- 9:30-10:30 am **Conferencia inaugural:**
DE LA EXCELENCIA A LA CALIDAD: POLÍTICAS DE INVESTIGACIÓN PARA AMÉRICA LATINA
Jean-Claude Guédon, Universidad de Montreal
Comenta:
Cynthia Sanborn, vicerrectora de Investigación de la Universidad del Pacífico
- 10:30-10:45 am. **Pausa**
- 10:45-12:00 am. **Conferencia:**
EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN ACADÉMICA EN HUMANIDADES, ARTES, ARQUITECTURA Y CIENCIAS SOCIALES EN LA UNIVERSIDAD DE CHILE: ¿MÁS ALLÁ DEL ISI?
Pablo Duarte, Secretario Ejecutivo del Consejo de Evaluación de la Universidad de Chile.
Comenta:
Alejandro Diez, jefe del Departamento de Ciencias Sociales (PUCP)
Natalia Iguíñiz, Departamento de Arte (PUCP)
- 12:00 - 1:00 pm. **Debate**
RANKINGS UNIVERSITARIOS: LÍMITES Y ALCANCES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LA INVESTIGACIÓN
José Rodríguez, jefe del Departamento de Economía (PUCP)
Estrella Guerra, jefa de la Red Peruana de Universidades (RPU)
- 1:00 - 2:15 pm **Almuerzo**
- 2:15-3:45 pm. **Conferencia:**
LAS LIMITACIONES DE LOS INDICADORES BIBLIOMETRICOS Y LAS OPORTUNIDADES DEL ACCESO ABIERTO EN AMÉRICA LATINA
Juan Pablo Alperin, Universidad Simon Fraser
Comenta:
Eduardo Villanueva Mansilla, Departamento de la Comunicaciones (PUCP)
Walter Curioso, jefe de la Oficina de Gestión y Evaluación del Conocimiento del Concytec
- 3:45-4:00 pm **Pausa**
- 4:00-5:15 pm. **Mesa redonda:**
CIENCIA ABIERTA: POLÍTICAS Y TECNOLOGÍAS DIGITALES PARA LA TRANSFERENCIA E IMPACTO DEL CONOCIMIENTO
 - Acceso abierto para el impacto académico. Diana Balcázar, jefe de la Unidad de Información de GRADE.
 - Situación de las revistas de acceso abierto en el Perú. Aurora de la Vega, Departamento de Humanidades (PUCP)
 - Políticas de acceso abierto y promoción de la investigación. Miguel Saravia, director de Gestión del Conocimiento de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC)**Comenta:**
Juan Pablo Alperin, Universidad Simon Fraser
- 5:15-6:30 **Conversatorio:**
LA PUCP EN BUSCA DE UN MODELO: LA CALIDAD EN LA PROMOCIÓN DOCENTE Y LA EVALUACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN
Cristina Del Mastro, directora de la Dirección Académica del Profesorado
Maritza Paredes, Departamento de Ciencias Sociales
Carlos Chávez, director de la Dirección de Gestión de Investigación
Alberto Gago, Departamento de Ciencias

PROGRAMA

2 SETIEMBRE

8:30-10:00 am **Videoconferencia**

¿QUÉ ES IMPACTO SOCIAL DE LA INVESTIGACIÓN? ¿CÓMO EVALUARLO?

Colleen Duggan, International Development Research Centre (IDRC)

Saba Hinrichs-Krapels, King 's College London

Comenta:

Ricardo Cuenca, director del Instituto de Estudios Peruanos (IEP)

10:00-11:30 am **Mesa Redonda**

EL IMPACTO SOCIAL DE LA INVESTIGACIÓN: ALCANCES TEÓRICOS Y METODOLÓGICOS

- Estado del arte del impacto social de la investigación. Enrique Mendizabal, director de On Thinks Tanks
- Propuestas metodológicas para evaluar el impacto social de la investigación. Roxana Barrantes, Departamento de Economía de la PUCP.
- El análisis participativo de las vías de impacto en el desarrollo agrícola como método de evaluación de la investigación. Oscar Ortiz, Director Adjunto de Investigación y Desarrollo del Centro Internacional de la Papa

Modera:

Magaly Robalino, Representante de Unesco en Perú

11:30-11:45am **Pausa**

11:45-1:15 pm. **Conversatorio:**

EL IMPACTO SOCIAL DE LA INVESTIGACIÓN EN EL PERÚ: APORTES DESDE LA PUCP

- Sandra Vergara, Grupo de Apoyo al Sector Rural
- Carlos Alza, Escuela de Gobierno y Políticas Públicas
- Juan Paco, Grupo de Telecomunicaciones Rurales
- Dante Elías, Grupo de Robótica

Comenta:

Norma Correa, Departamento de Ciencias Sociales

1:15-1:30 pm. **Clausura**

BIOGRAFÍAS

JEAN – CLAUDE GUÉDON es doctor en Historia de la Ciencia por la Universidad de Wisconsin-Madison y químico por la Universidad de Clarkson (E.E.U.U). Pionero de las publicaciones académicas electrónicas en Canadá, a lo largo de su carrera se ha interesado en las relaciones entre cultura y tecnología, así como en la comunicación científica y el acceso abierto.

Ha sido miembro del Comité de Ética en Ciencias y Tecnología instaurada por el gobierno de Quebec (Canadá) y asesor de diferentes instituciones públicas como el Ministerio de Investigación de Francia. También fue el Presidente de ISOC-Quebec (Internet Society) y uno de los precursores de la iniciativa Budapest Open Access (BOIA). Actualmente es profesor titular del Departamento de Literatura Comparada en la Universidad de Montreal (Canadá).

BIOGRAFÍAS

PABLO DUARTE es magíster en Educación por la Universidad de Chile, diplomado en Estudios de Desarrollo por la Universidad La Trobe (Melbourne, Australia), además de licenciado en Filología Hispánica por la Universidad de Barcelona.

Ha realizado diversos estudios y publicaciones sobre la situación de distintas lenguas y culturas minorizadas de comunidades autóctonas y migrantes, y en torno a programas educacionales para la revitalización lingüística y cultural. Desde enero de 2009 se desempeña como Secretario Ejecutivo del Consejo de Evaluación de la Universidad de Chile.

COLLEEN DUGGAN es especialista senior de la Unidad de Evaluación del Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC, en inglés) con sede en Ottawa, Canadá. Con el IDRC ha contribuido a diseñar diferentes teorías y metodologías de evaluación de la investigación como el Research Quality Plus (RQ+). También ha realizado múltiples investigaciones sobre derechos humanos, justicia transicional y evaluación, además de haber trabajado en el sistema de las Naciones Unidas en El Salvador, Guatemala y Nueva York.

Duggan posee una maestría en Derechos Humanos y Derecho Humanitario por la Universidad de Essex (Reino Unido) y un título de grado en Desarrollo Internacional y Cooperación Económica de la Universidad de Ottawa. Actualmente está de licencia en el IDRC y se desempeña como Subdirectora de Gestión del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Derechos Humanos con sede en Bogotá, Colombia.

JUAN PABLO ALPERIN es Licenciado en informática y Maestro en Geografía por la Universidad de Waterloo de Canadá, y Doctor en Educación por la Universidad de Stanford (Estados Unidos). Trabaja como investigador con el Public Knowledge Project, creadores del sistema editorial OJS, desde el 2007, y es profesor en la Universidad de Simon Fraser desde el 2014.

Su investigación trata sobre la comunicación científica, con un enfoque en las revistas académicas de América Latina. Es autor principal, entre otras publicaciones, del libro "Indicadores de Acceso Abierto y comunicaciones científicas en América Latina", y coordinador y editor, junto con Gustavo Fischman, del libro "Hecho en Latinoamérica: acceso abierto, revistas académicas e innovaciones regionales", ambos publicados por CLACSO.

SABA HINRICHS-KRAPELS se desempeña como investigadora principal del Instituto de Políticas Públicas del King's College London. Sus intereses están centrados en la investigación en salud y la necesidad de desarrollar políticas en base a evidencias. También en la aplicación de los principios de la ingeniería en el diseño de políticas y la evaluación de impacto, particularmente en el campo de los servicios de salud. Ha sido consultora de, entre otras instituciones, la Comisión Europea y la RAND Europa, institución sin fines de lucro cuya misión es mejorar la política y la toma de decisiones.

Hinrichs es doctora en Ingeniería del Diseño por la Universidad de Cambridge. En el 2015, junto con otros investigadores del King's College London y la empresa Digital Science, publi-