



## IV Encuentro de la Red Chilena de Estudios en Ciencia, Tecnología y Sociedad



Organizado por los docentes Jimena Carrasco y Pedro Galindo de la Universidad Austral de Chile, Helder Binimelis de la Universidad Católica de Temuco y Joaquín Zerené, el seminario reunirá a académicos e investigadores de diversas áreas y procedencias. Es patrocinado por las Escuelas de Graduados de la Facultad de Filosofía y Humanidades, de la Facultad de Medicina, Dirección de Estudios de Postgrado y Dirección de Vinculación con el Medio de la UACH.

La actividad comienza, esta tarde, con la charla “**Participación pública deliberativa en problemas socio-ambientales: La experiencia de la Universidad de la República (Uruguay)**” que presentará Marila Lázaro de la Universidad de la República.

Tras ello se desarrollará una mesa redonda con la participación de Gloria Baigorrotegui de la Universidad de Santiago, de Claudia Sepúlveda del Centro de Investigación de Humedales del Río Cruces y de Marila Lázaro de la Universidad de la República.

Diversas mesas de trabajo continuarán realizándose entre hoy miércoles y el viernes 20 de enero, instancias en las que presentarán trabajos en temáticas como **La vida diaria como ensamblaje sociotécnico, Transitar hacia la sustentabilidad en Suramérica, Estudios CTS, dispositivos de salud y producción de subjetividad, Desafíos jurídico-políticos en entornos digitales e internet, Ciencia ficción y CTS, CTS desde el diseño, el arte y la arquitectura, Ciencia y cienciometría: verdades, mitos y retos**, por mencionar algunas.

Para mañana jueves, a las 11:30 horas, está planificada la conferencia “**Historia de la ciencia, estudios CTS y las Américas Latinas**” que dictará el profesor Ivan da Costa Marques de la Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ).

Una visita guiada y foro-conversatorio titulado “**Humedales de Valdivia: Actores de una identidad urbana en transformación**” se realizará el jueves, a las 18 horas, para visibilizar a los humedales urbanos de Valdivia y a las agrupaciones locales surgidas en su defensa, en particular en barrios periféricos de la ciudad.

La red CTS-Chile nace para articular los intereses de un grupo heterogéneo de profesores de ciencia, académicos, investigadores y activistas en torno al estudio los aspectos sociales y políticos de la ciencia y tecnología. Reuniendo una pluralidad de temáticas —comunicación de la ciencia, análisis de controversias, institucionalidad científica e inclusión tecnológica, entre otras— y una multiplicidad de perspectivas teóricas —desde la cosmopolítica y la teoría del actor-



## Facultad de Filosofía y Humanidades | UACH

El desarrollo y difusión de la investigación teórica y aplicada en los campos de la filosofía, las humanidades y las ciencias sociales, la formación de profesionales y postgraduados comprometidos con el entorno social y natural, dispuestos al perfeccionamiento constante, son algunos de los ejes centrales de nuestra misión

---

red hasta cienciometría y análisis sistémico— la red CTS-Chile fue creciendo en actividades y participantes.

Con la reunión anual de la Red CTS-Chile, el viernes a las 16:30 horas, finaliza “**Cartografías líquidas y territorios sociotécnicos**”.

Para más información revisa el [Programa IV Encuentro Red CTS-Chile](#).