

# SEMINARIO INTERNACIONAL Ganadería y cambio climático

MIÉRCOLES  
26 DE ABRIL 2017  
9:00-17:00

## Estrategias de Mitigación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero

Jorge Avila Stagno, Director de los proyectos FONDEF ID14I10370 “**Desarrollo de un aditivo natural basado en corteza de pino para el incremento de la eficiencia nutricional de rumiantes**” y FONDECYT 11140611 “**Uso de linaza y glicerol para modular hidrogenación de lípidos y la producción de metano en la fermentación ruminal**” invita a Ud. a este seminario internacional que tiene por objetivo exponer y analizar diferentes estrategias para incrementar la eficiencia nutricional en rumiantes y mitigar emisiones de gases de efecto invernadero generados por la actividad ganadera.

El seminario contará con la participación de destacados expertos nacionales e internacionales:

- Dr. Gustavo Jaurena, PhD, Universidad de Buenos Aires, Argentina
- Dr. Bernardo Suarez, PhD, Phytobiotics, Alemania
- Dra. Marta Alfaro, PhD, INIA Remehue – Ministerio de Agricultura, Chile
- Dra. Camila Muñoz, PhD, INIA Remehue
- Dr. Emilio Ungerfeld, PhD, INIA Carillanca
- Dr. Jorge Avila, PhD, Universidad de Concepción

AUDITORIO SUAREZ FANJUL

CAMPUS CHILLAN, UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN

Confirmar Asistencia: Patricia Rodríguez 5642-2208834

email. [margrodr@udec.cl](mailto:margrodr@udec.cl) / [jorgeavila@udec.cl](mailto:jorgeavila@udec.cl). Inscripción sin costo

