

**PROGRAMA SEMINARIO INTERNACIONAL – BIOMASA, CALEFACCIÓN Y ENERGÍA  
“Experiencias exitosas: desarrollo de mercado, modelos de negocio y tecnología”**

**“MODERNIZANDO EL NEGOCIO DE LA LEÑA: ASOCIATIVIDAD, VALOR  
AGREGADO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA”**

**“ESTUDIO DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE BIOMASA FORESTAL EN LA  
REGIÓN DE LOS RÍOS”, FIC-R 2016**

**21 de marzo de 2018**

*Sala Paraninfo, edificio Dirección de Asuntos Estudiantiles (DAE), Universidad Austral de Chile. Campus Teja. Valdivia.*

**08.45 a 17.00 hrs.**



**08.45 – 09.00 Registro de asistentes**

**09.00 – 09.10 Bienvenida y agenda del día**

**Saludos protocolares**

**09.10 – 10.00**

- Autoridad Universidad Austral de Chile.
- Autoridad CORFO
- Representante Asociación Gremial de Productores y Comercializadores de Combustibles Sólidos de Madera
- Autoridad Sistema Nacional de Certificación de Leña
- Representante Asociación de Pequeños y Medianos Empresarios de la madera (PymeMad)



**10.00 – 10.20**

**Proyecto “Modernizando el Negocio de la Leña” 17PDT-73465, Resultados preliminares y proyecciones.**

**Investigadores grupo Biomasa y Eficiencia Energética**

**10.20 – 10.40**

**Coffee break**



**10.40 – 11.00**

**Experiencia del Sistema de calefacción distrital con biomasa en el complejo habitacional San Borja.**

Juan Carlos González, Administrador **Empresa Sanitaria COSSBO, Santiago de Chile**

**11.00 – 11.30**

**Calefacción moderna con biomasa en el Estado Federal de Alto Austria: desarrollo de mercado, modelos de negocio y tecnología.**

Siegfried Aigner, Socio Director **Aigner Energie Contracting GmbH (Austria)**

	11.30 – 12.00	<b>Procesos de transformación y conversión de biomasa en biocombustibles sólidos - Eficiencia y calidad.</b> Stefan Pelz, <i>Jefe del grupo de investigación en producción y conversión de biomasa. Director del programa de Magíster SENCE (Sustainable Energy Competence), Universidad de Rottenburg (Alemania)</i>
	12.00 – 13.00	<b>PLENARIA: Ronda PREGUNTAS Panel 1 (ponencias + proyecto 17PDT-73465)</b>
	13.00 – 15.00	<b>ALMUERZO libre</b>
	15.00 – 15.20	<b>Disponibilidad de biocombustibles sólidos y estudios de caso de sistemas de calefacción y cogeneración en la región de Los Ríos.</b> Resultados preliminares y proyecciones. <i>Investigadores Proyecto FIC-R 2016</i>
	15.20 – 15.40	<b>Modelo de gestión y políticas públicas, posibilidades de Cogeneración en la PYME</b> Juan Escobar, <i>Consultor Internacional</i>
	15.40 – 16.30	<b>PLENARIA: Ronda PREGUNTAS Panel 2 (ponencias + proyecto FIC-R 2016)</b>
	17.00	<b>Cóctel de cierre</b>

Consultas a: Noemí Almonacid: [noemi.almonacid@uach.cl](mailto:noemi.almonacid@uach.cl) o al teléfono: +56976864890.