



Seminario: Presentación de resultados proyecto FONDEF IT21I0028.

Desarrollo de sistemas silviculturales ecológicos para la mitigación del cambio climático, recuperación de la biodiversidad y generación de productos maderables en plantaciones dominados por *Nothofagus dombeyi* y/o *Nothofagus alpina*.

Fecha: miércoles 26 de junio.

Auditorio edificio biblioteca (AEB), Campus San Juan Pablo II (Ex Campus Norte).
Universidad Católica de Temuco.

14:30-15:00	Inscripciones
15:00 -15:10	Palabras de bienvenida. Rodrigo Aedo S. Director de Innovación y Transferencia Tecnológica Vicerrectoría de Investigación y Posgrado Universidad Católica de Temuco
15:10-15:30	Dra Maite Castro, SEREMI, Secretaría Regional Ministerial de Ciencia de la Macrozona Sur.
15:30-16:00	Sistemas silviculturales ecológicos en plantaciones con especies nativas. Universidad Austral de Chile. PhD. Pablo Donoso H
16:00-16:30	Resultados proyecto FONDEF IT21I0028. Universidad Católica de Temuco. Dr. Celso Navarro.
16: 30-17:00	Experiencias y desafíos sobre el uso de especies nativas para plantaciones forestales. Jan Köster. Ing. Forestal, MBA y Vicepresidente de la asociación gremial APROBOSQUE.
17:00 a 17:30	Cierre de la actividad.