



Jueves 24 de octubre de 2024
Sesión 10: Cierre

Revisión
6

Auditorio Salvador Gálvez

Área Temática: **TERMOFLUIDOS**

Moderador: **Juana Mayo Núñez**

Horario	ID	Título de la presentación	Expositor
17:15 – 17:30	6246	Caracterización experimental de un sistema de captación de agua atmosférica	Andrés Escalona Inzunza
17:30 – 17:45	5960	Hacia Campus sostenibles, caso de estudio: Campus Pucón, Universidad de la Frontera	Antonio Bascur Escobar
17:45 – 18:00	7279	Rol de la polarizabilidad en la deformación y ruptura de hojas de grafeno	Enrique Wagemann Herrera
18:00 – 18:15	5900	Análise de Confiabilidade de um Sistema CAES de pequeno porte	Daniel Rodríguez López
18:15 – 18:30	6093	Modelagem cinética da gaseificação catalítica da biomassa para produção de hidrogênio.	Electo Silva

Auditorio 105

Área Temática: **FABRICACIÓN**

Moderador: **Meylí Valin Fernández**

Horario	ID	Título de la presentación	Expositor
17:15 – 17:30	6096	Investigación experimental sobre polvo de mármol y metacaolín como sustitución parcia...	Cristian Canales Cárdenas
17:30 – 17:45	6097	Análisis exploratorio de la utilización de residuos plásticos como agregados finos en...	Cristian Canales Cárdenas
17:45 – 18:00	5867	Estudio de efecto en propiedades mecánicas por el uso de solventes para suavizar superf...	Carlos Medina Muñoz
18:00 – 18:15	6090	Caracterización y optimización de las propiedades termomecáni-cas de materiales...	Jorge Pérez Ampuero
18:15 – 18:30	6039	Implementación metodología CDIO en asignatura integradora del departamento de Ingenie...	Alexis Salas Delgado

Auditorio 106

Área Temática: **TOPINGMEC – MANTENIMIENTO – DISEÑO**

Moderador: **Ricardo Alzugaray Franz**

Horario	ID	Título de la presentación	Expositor
17:15 – 17:30	7890	Influência da Baixa Temperatura de Recozimento na Evolução da Microestrutura da Liga...	Bianca Marinho Correa
17:30 – 17:45	5985	Sop & Scl and Crack Rate Fatigue	Carlos de Jesus Miranda
17:45 – 18:00	5903	Caracterización de una espuma de aluminio con ensayo de compresión	Marcela Meneses Guzmán
18:00 – 18:15	6091	Análisis de sensibilidad global de las características estáticas de un nuevo descanso...	Jorge González Salazar
18:15 – 18:30	6108	Diseño preliminar de un dispositivo mecatrónico para el entrenamiento y evaluación de...	Jorge González Salazar

Sala de Diseño

Área Temática:

Moderador:

Horario	ID	Título de la presentación	Expositor
17:15 – 17:30			
17:30 – 17:45			
17:45 – 18:00			
18:00 – 18:15			
18:15 – 18:30			

Sala Teaching

Actividad: **Reuniones de colaboración**

Horario	TEMÁTICA	Coordinador