



Trabajos Fin de Máster
Convocatoria OCTUBRE 2024
PRESENTACIÓN y DEFENSA
Jueves 31 de octubre de 2024
Sala de Profesores
Facultad de Ciencias

1	12:30	<p>MARTA GUERRERO ALBA <i>Preparación de catalizadores fibrilares para la deshidratación de metanol a olefinas.</i></p> <p><i>Preparation of fibrillar catalysts for methanol dehydration to olefins.</i></p> <p>Tutores/Directores: Prof. Dr. Francisco José García Mateos Profa. Dra. Juana María Rosas Martínez</p>
2	13:15	<p>DANIEL ALVIAL OLAVE <i>Síntesis y Caracterización de catalizadores de doble acción basados en níquel para la captura y transformación de CO₂</i></p> <p><i>Synthesis and characterization of dual-action nickel-based catalysts for CO₂ capture and conversion</i></p> <p>Tutores/Directores: Profa. Dra. Concepción Herrera Delgado Profa. Dra. María Angeles Larrubia Vargas</p>

Comisión de Evaluación de TFM

Dr. Carlos Vereda Alonso.

Dr. Francisco de P. Martín Jiménez.

Dr. Luis J. Alemany Arrebola.