

Evento académico

GENERACIÓN Y USO DE HIDRÓGENO COMO COMBUSTIBLE LIMPIO

Presentación de los avances y resultados del programa de investigación relacionados con el desarrollo de procesos para producción de hidrógeno, su almacenamiento y uso mediante celdas de combustible en aplicaciones de transporte.

A cargo de:



Grupo de ingeniería electroquímica,
GRIEQUI
Grupo de investigación

- Tiene como objetivo principal el desarrollo del conocimiento de la electroquímica aplicado en la producción de tecnologías ambientalmente limpias.

Nombre completo
Estudios o cargo

28
noviembre
De 2024

Hora:
8:00
a.m.

Auditorio
Alejandro López M3 - 218

Invita: GRIEQUI