

Approche multi technique pour l'étude d'adsorbats moléculaires

Sylvie RANGAN

Rutgers University

Invité par Stefan Kubsky

Vendredi 11 janvier à 15h00
Amphi du Bât. Accueil Soleil

Approche multi technique pour l'étude d'adsorbats moléculaires concerne :

- Spectroscopies
- Imagerie STM
- Support théorique

Les systèmes suivants seront présentés :

- Adsorption de l'acrylonitrile sur la surface Si(001)-2x1
- Structure électronique de la molécule N₃ sur TiO₂
- Formation d'alanes sur la surface Al(111)