



# GEMaC

Groupe d'Étude  
de la Matière Condensée

## MASTER THESIS SEMINAR

**Thi Huyen Trang NGUYEN**

**Idris ABOUBAKARI**

**Noureddine RIAHI**

Jeudi 23 septembre à 11 h

Bâtiment Fermat

GEMaC – salle 4109

Trois séminaires seront données par nos étudiants M2 :

1. "The excitonic properties of hybrid perovskites",  
présenté par Thi Huyen Trang NGUYEN

2. "Matériaux pour la récupération d'énergie : propriétés mécaniques de nanofils ZnO",  
présenté par Idris ABOUBAKARI

3. "Nanostructures 1D à base de semiconducteurs II-VI",  
présenté par Nouredine RIAHI