

Ecole ‘‘Initiation à la spectrométrie Mössbauer’’

Mercredi 15 mai 2024

**Les cours auront lieu au bloc des départements en salle des
réunion (2ème étage) et démarreront à 09h00**

1er Cours

Synthèse et caractérisation de matériaux céramiques (oxydes)

Pr. Abdelatif Essoumhi

Université Sultan Moulay Slimane, Béni-Mellal, Maroc

2ème cours

La spectrométrie Mössbauer du laboratoire au milieu naturel

Pr. Mustapha Abdelmoula

Laboratoire de Chimie Physique et Microbiologie pour les Matériaux et l'Environnement,
Université de Lorraine, France

3ème cours

**La spectrométrie Mössbauer du ^{57}Fe : un outil exceptionnel pour sonder le
magnétisme et les propriétés structurales des couches minces et multicouches**

Pr. Jean Juraszek

Groupe de Physique des Matériaux, Université de Rouen Normandie, France