

Ecole ‘‘Initiation à la spectrométrie Mössbauer’’

Mercredi 15 mai 2024

Les cours démarreront à 09h00

1er Cours

Synthèse et caractérisation de matériaux céramiques (oxydes)

Pr. Abdelatif Essoumhi

Université Sultan Moulay Slimane, Béni-Mellal, Maroc

2^{ème} 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

3^{ème} 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