

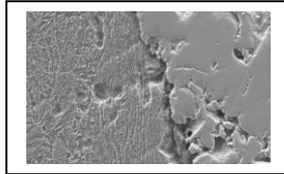


Le laboratoire des Matériaux Semi-conducteurs et Métalliques organise avec la collaboration de du Vice-Rectorat chargée des Etudes, de la faculté des Sciences, de la Technologie et du Laboratoire de Génie Civil et de la Faculté des Sciences Exactes

Une Ecole de Formation

SUR

Les techniques de caractérisations des matériaux



10-13 Mars 2012

Journée	Cours 1 8h00-9h10	Cours 2 9h15-10h25	Pause	Cours 3 10h45-11h55	Déjeuner	Cours 4 14h30-15h40	Pause	Cours 5 16h00-17h10
Samedi 10/03/2012	Texture BRADAI Djamel USTHB Alger	La spectroscopie des électrons Auger (AES) et ses applications SAIDI Djaffar COMENA Alger		Le frittage innovant ABDERRAHMANE Si Ahmed Univ. de Saint Jérôme de Marseille, France		MET BOUABDALLAH Mabrouk ENP Alger		Microscopie Confocal SAIDANE Abdelkader ENSET d'Oran
Dimanche 11/03/2012	Caractérisation électrique des matériaux semi-conducteurs AIDA Salah Université de Constantine	Techniques de caractérisations magnétiques des matériaux FENINECHE Noureddine LERMPS, UTBM, France		MEB et EDS CHERIF Salim-Mourad Université Paris Nord France		Technique de l' EBSD BADJI Riad CSC Alger		Analyse des contraintes résiduelles par DRX BOUMAIZA Ahcene Université de Jijel
Lundi 12/03/2012	La spectrométrie Mossbauer ALLEG Safia Université d'Annaba	Technique expérimentale de la vidéo traction BOUAZIZ Ahmed Université de Biskra		Analyse Calorimétrique BOUZIDA Aissa Begacem Université de Batna		Méthodes électrochimiques d'analyses NESSARK Belkacem Université de Setif		SIMS BOUTARFAIA Slimane CRND/COMENA Alger
Mardi 13/03/2012	Examen final 30 minutes 30 minutes Correction et annonce des résultats+ des prix aux lauréats et aux speakers Excursion							

N.B. 10 minutes pour les questions

Le Responsable de l'Ecole : Prof. BOUMERZOUG Zakaria

e-mail : zboumerzoug@yahoo.fr

www.umkbiskra.net