



UNIVERSITE SIDI MOHAMED BEN ABDELLAH  
FACULTE DES LETTRES ET DES SCIENCES HUMAINES SAIS - FES  
CENTRE D'ÉTUDES DOCTORALES LANGUES, PATRIMOINE ET AMENAGEMENT DU TERRITOIRE



**Organise**

## **DES SESSIONS DE FORMATION SUR LES TECHNIQUES DE TRAITEMENT D'IMAGES RADAR**

1ère Session : 02 - 03 - 04 Mars 2017

2ème Session : 16 - 17 - 18 Mars 2017

### **Session 1**

02 Mars : Principe et Fondements de la Télédétection Radar

03 Mars : Imagerie Radar et Prétraitement

04 Mars : Imagerie Radar et Prétraitement

### **Session 2**

16 Mars : Interférométrie Radar

17 Mars : Les Applications Continentales et Littorales de la Télédétection Radar

18 Mars : Etude comparative de la télédétection optique et la télédétection radar

### **Animateurs**

Prof. Omar EL KHARKI  
Spécialité : Informatique Appliquée  
à la Télédétection et aux SIG

Mme. Jamila MECHBOUH  
Expert en Télédétection et SIG

### **Comité d'organisation**

Ali FALEH  
Jamal CHAAOUAN  
El Houcine LAKHOUAJA

La formation à distance sera avant et après  
la Formation en présentiel

Du 20 février au 31 mars 2016  
via la plateforme Moodle de rifgeomatique  
<http://www.rifgeomatique.com>

Pour toute information consultez le site web :  
<http://formation-radar.blogspot.com>