

## Comité scientifique

## Comité d'organisation des jeunes chercheurs

Pr. ABDELOUAHDI Karima	(FST Marrakech)
Pr. BENALI Omar	(FS Kenitra)
Pr. BEN MASSOUD Mohamed	(EST Salé)
Pr. BENNANI Mounia	(FS Kenitra)
Pr. BETTACH Naima	(FS Ain Chock)
Pr. CHEBABA Driss	(FS Kenitra)
Pr. CHERKAOUI Mohammed	(GPC Kenitra)
Ing. DHIMNI Souad	(FS El Jadida)
Pr. EL BRIBRI Abdelkader	(FS Rabat)
Pr. EL HAJJALI Souad	(FS Kenitra)
Pr. El Harfi Ahmed	(FS Kenitra)
Pr. EL HAZZAT Mounir	(FS Kenitra)
Pr. EL MEJDFOUB Nouredine	(EST Salé)
Pr. ESSALAH Karima	(FS Kenitra)
Pr. ESSAMRI Azouz	(FS Kenitra)
Pr. HABBADI Nouzha	(FS Kenitra)
Pr. HAJJALI Najat	(FS Kenitra)
Pr. IBN AHMED Said	(Fs Kenitra)
Pr. GUEDIRA Taoufik	(ENSET Rabat)
Pr. LABJAR Najwa	(FS Kenitra)
Pr. LAKHRSSI Brahim	(FS Ben M'sik)
Pr. Naimi Youssef	(FS Rabat)
Pr. SERGHINI Malika	(FS Kenitra)
Pr. SOULAYMANI Abdellmajid	(SERVICHIM)
Pr. SRHIRI Abdellah	

ABOUT SAID	(FS Kenitra)
BARBOUCHI Mohammed	(FS Meknes)
BENASSAOUI Hayat	(FS Kenitra)
BENZIDIA Bouchra	(FS Kenitra)
BRIKA Zineb	(FS Kenitra)
CHELIOLUI Mohamed	(FS Kenitra)
CHEKKOUCHI Hafida	(FS Kenitra)
DEMNAJI Houyam	(FS Oujda)
DOUKALI Issam	(FS Kenitra)
HSISSOU Rachid	(FS Kenitra)
KERROUM Younes	(FS rabat)
MOUBTASSIME Ahmed	(FS Ben M'sik)
OUKHRIB Rachid	(FS Agadir)
QLIHAA Asmaa	(FS Kenitra)
SERRAR Houda	(FS Kenitra)
THOUME Abderrahmane	(FS Ain Chock)
ZAININ Reda	(FS Kenitra)
ZOUARHI Meryem	(FS Kenitra)
ZNIBEL Lamyae	(FS Kenitra)

## Comité de suivi

Pr. BETTACH Naima	(FS Ain Chock)
Pr. CHAHINE Abdekkrim	(Fs Kenitra)
Pr. CHERKAOUI Mohammed	(FS kenitra)
Pr. DERMAJ Ahmed	(GPC Kenitra)
Ing. DHIMNI Souad	(Fs Kenitra)
Pr. DLIMI Latifa	(FS Kenitra)
Pr. Doubi Mostafa	(ORMVAG)
Ingr. EL BOUCHIKHI Faysal	(FS Kenitra)
Pr. ERRAMI Hamid	(EST Salé)
Pr. ESSALAH Karima	(FS Kenitra)
Pr. HABBADI Nourza	(FS Kenitra)
Pr. HAMMOUCH Hind	(FS Kenitra)
Pr. HAJJAJI Najat	(FS Kenitra)
Pr. IBN AHMED Saïd	(FS Kenitra)
Pr. LAKHRSSI Brahim	(FS Kenitra)
Pr. REBBAA Hassan	(FS Kenitra)



## Ensemble pour une planète sans corrosion

FONJEC' 16



Secrétaire du Forum  
Prof N. HAJJAJI /Mlle. B. BENZIDIA  
E-mail: [fonjec@gmail.com](mailto:fonjec@gmail.com)  
Site web: <http://fonjec16.weebly.com/>  
Téléphone: 0661109025 / 0603270930

La faculté des Sciences de Kenitra  
{Centre d'Etude Doctorale}  
en partenariat avec

l'Association Marocaine  
d'Anticorrosion et Protection  
de l'Environnement, et le  
Laboratoire des Matériaux,  
Electrochimie et Environnement

Organisent le 29 octobre 2016  
La première édition du Forum  
National des Jeunes Chercheurs sur  
l'Anticorrosion et la Protection de  
l'Environnement  
Sous le thème

# Forum National des jeunes chercheurs sur l'anticorrosion et la protection de l'environnement

## Présentation du forum

### Dates importantes

-**20 Septembre 2016:** date limite d'inscription et de soumission des résumés.

-**01 octobre 2016:** notification des résumés acceptés.

-**10 Octobre 2016:** publication de la deuxième circulaire.

-**25 octobre 2016:** programme final.

### Thèmes

- Inhibiteurs verts de corrosion et protection de l'environnement.
- Inhibiteurs de corrosion et traitement des eaux.
- Inhibiteurs de corrosion synthétiques et modélisation.
- Inhibiteurs de corrosion et revêtements.

### Les frais d'inscription

Catégorie	Membre AMACOPE (DH)	Non membre AMACOPE (DH)
Etudiants	50	100
Enseignants	150	300
Industriels	500	1000
Stand d'exposition	1500	3000

### Appel à communication

Rendez-vous à Kenitra pour le premier Forum National des jeunes chercheurs sur l'anticorrosion et la protection de l'environnement sous le thème «Ensemble pour une planète sans corrosion».

La corrosion est un phénomène naturel très complexe causant de grands dommages et des problèmes majeurs, qui touchent de nombreux domaines. De point de vue économique, les charges consacrées à la lutte contre la corrosion s'élèvent à des milliards de dollars de produit brut mondial, par conséquent la corrosion constitue un lourd fardeau. Les avancées scientifiques et les progrès technologiques permettant de développer des moyens d'anticorrosion, sont le résultat d'un compromis tout à la fois technique, économique et surtout écologique. La première édition du Forum National des jeunes chercheurs sur les inhibiteurs de corrosion et la protection de l'environnement est une opportunité de rencontre d'échange, de partage des informations et de savoir dans le domaine de l'anticorrosion et de la protection de l'environnement.

Durant ce Forum des expositions, des ateliers et des conférences seront présentés, permettant ainsi aux participants d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques riches, pour être en mesure de définir les critères, de maîtriser les méthodes d'étude des inhibiteurs de corrosion et de développer des inhibiteurs non toxiques amis de l'environnement.

Bienvenue à notre forum et luttons tous pour une planète sans corrosion.

Le résumé d'une page maximum doit être soumis en format word ; Police : Times New Roman, 10 P, avec interligne simple. Titre en lettres capitales en dessous duquel sont reportés les noms des auteurs, leur affiliation et l'e-mail du participant. Les références doivent être incluses en bas du résumé (maximum trois références).

Ces frais couvrent:  
-L'admission aux conférences,  
ateliers et stands,  
-Documentation, Pauses café et déjeuner.

### Mode de paiement

Virement à la Trésorerie Générale du Royaume, Kenitra, compte N°: 310330100602400481080164