



Association des Etudiants
Chercheurs de l'Institut
Scientifique



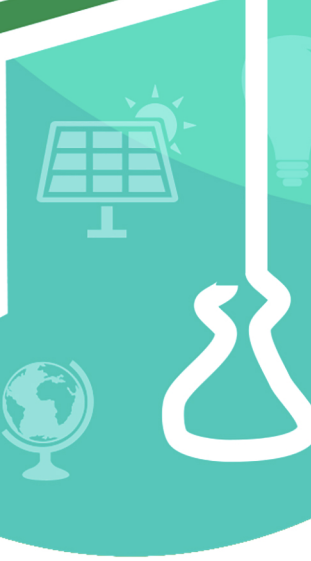
جامعة محمد الخامس بالرباط
المهد العلمي
Université Mohammed V de Rabat
Institut Scientifique



LOGOS
لوجوس
PENSER AUTREMENT...



UNE RENCONTRE
ENTRE LES JEUNES
CHERCHEURS
LE GRAND PUBLIC ET LES
PROFESSIONNELS



Les Doctoriales De l'Institut Scientifique

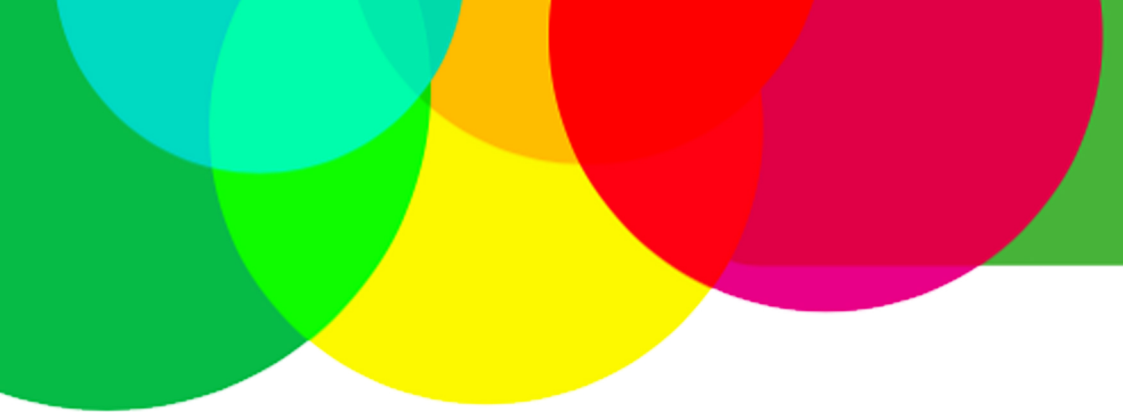
Le 15 Décembre 2018

UNE MANIFESTATION GRATUITE ET OUVERTE A TOUS

La date limite d'envoi des résumés : 15 Novembre 2018

Notification aux auteurs : 25 Novembre 2018

Contact : equipeisrabat@gmail.com



Les Doctoriales

De l'Institut Scientifique

L'Objectif des journées doctoriales en sciences de la nature est de permettre aux doctorants-chercheurs de présenter leurs travaux de recherche et de tisser des liens avec les chercheurs et les acteurs socio-économiques locaux.

Pour leur deuxième édition, les doctoriales se tiendront à l'Institut Scientifique. Cet événement rassemblera des doctorant-e-s et des jeunes chercheurs ayant récemment soutenu une thèse.

Cette rencontre d'envergure, d'échange et de partage permet de mettre en réseau les jeunes chercheurs travaillant dans divers disciplines en rapport avec la vocation de l'Institut Scientifique.

DEADLINES :

- Envoi des résumés : **15 Novembre 2018**
- Notification aux auteurs : **25 Novembre 2018**
- Les résumés sont à envoyer à l'adresse : **equipeisrabat@gmail.com**

RÉSUMÉ :

- Le résumé doit contenir : **Titre, auteurs, affiliations**

PRÉSENTATION ORALE :

- Prière de se présenter dans la salle 20 minutes avant pour effectuer toute vérification et pouvoir commencer les présentations à temps.
- La présentation devra être stockée sur une clé USB
- La durée de la présentation sera de 10 minutes.

POSTER :

- Merci d'être à l'Institut Scientifique à 8h le jour de votre session pour accrocher votre poster
- Le poster doit être au format : **75 cm x 100 cm**

Les Doctoriales de L’Institut Scientifique

Samedi 15 Décembre 2018

Planning

8 : 30 - 9 : 00	Accueil et enregistrement
9 : 00 - 9 : 30	Mots d'ouverture (Amphi)

Session 1 : Environnement, Santé et Biotechnologie	
Lieu : Amphi	
Modérateurs	<ul style="list-style-type: none"> • Pr Latifa TAHRI • BARCHA Sayf el islam • Pr Tariq AKDIM
Rapporteur	• Kaoutar MOUHAJIR
9:30 - 9:40	Evaluation of the level of Contamination by Heavy Metals of Agricultural Soils in the Sfafaa Region (Sidi Slimane, Gharb,Morocco) EL KHODRANI Najib
9 : 45 - 9 : 55	L’impact du fluor sur les eaux souterraines dans les régions phosphatées : cas de Khouribga LEBRAHIM Zaid Habiba
10 : 00 - 10 : 10	Synthesis and bio-stabilization of silver nanoparticles and their catalytic application for reducing 4-nitroaniline using electrochemical methods LAGHRIB Fathellah
10 : 15 - 10 : 25	Assessment of Physicochemical Quality of Water and Soil of the M’nasra region in the Gharb plain (Northwest Morocco) OMRANIA Serine
10 : 30 - 10 : 40	Synthesis and reactivity of new heterocyclic molecules derived from benzimidazolones SABER Asmaa
10 : 45 - 10 : 55	The effects of adding lentil semolina on the nutritional quality of fortified couscous BENAYAD Asmaa
11 : 00 - 11 : 10	Seed-associated endophytic fungi effect in the plant’s response to leaf litter phytotoxicity IDBELLA Mohamed
11 : 15 - 11 : 25	Workers exposition to insecticides in the Rabat city, Morocco BIRICH Bouchra
11 : 30 - 12 : 00	Visite Posters
12 : 00 - 12 : 30	Pause Café

13 : 00 - 13 : 10	Exploitation et valorisation des déchets (zestes et grains) de trois variétés des citrus marocains NAJEM Ayoub
13 : 15 - 13 : 25	Contribution à la valorisation du Brocchia cinerea issue des régions de Figuig et de Draâ-Tafilalet : études ethnobotanique et agronomique CHLIFF Nisrin
13 : 30 - 13 : 40	New coordination complexes constructed from pyrazole-acetamide CHKIRATE karim
13 : 45 - 13 : 55	Synthèse, caractérisation et propriétés catalytiques des complexes du molybdène avec des ligands polyfonctionnels dérivés de l'α-pinène et du r-limonène HOMRANI Yasmina
14 : 00 - 14 : 10	Effet des pratiques culturales sur les performances des plants d'arganier (<i>Argania spinosa</i> L. Skeels) en pépinière DALLAHI Youssef
14 : 15 - 14 : 25	Evaluation de l'impact de la dynamique du couvert végétal sur l'érosion hydrique à l'aide de la méthode PAP/CAR et la télédétection spatiale en amont du futur barrage « Ouljet soltane », Plateau central (maroc) DALLAHI Youssef
14 : 30 - 14 : 40	Incidence et facteurs de risque liés à la contamination par les leishmanioses chez la population d'El-Hajeb au centre du Maroc ELMOUHDI Karima
14 : 45 - 14 : 55	Cloture (Amphi)
	Trophée du meilleur poster (Amphi)
	Trophée de la meilleure communication orale (Amphi)
15 : 00	Remise des attestations

Session 2 : Paléo environnement, Événements extrêmes et Patrimoine

Lieu : Salle Titanic

Modérateurs	<ul style="list-style-type: none"> • Pr Iz Eddine EL AMRANI • Pr Nadia MHAMMDI • Zaïneb BELKHAYAT • Pr Ilham NASSRI • Pr Amal SAIDI
	Rapporteur
	• Rajae EL AOULA
	9:30 - 9:40
	Analyse des multi-aléas et caractérisation des géorisques dans le Haouz de Marrakech : Apport de SIG & télédétection. BOUAIDA Jihad

9 : 45 - 9 : 55	Apport de la télédétection et des systèmes d'information géographique (SIG) à l'analyse de la fracturation dans la zone de jonction Moyen – Haut atlas
	LALLOUT Imane
10 : 00 - 10 : 10	Valorisation du patrimoine préhistorique du Haut Atlas de Marrakech (cartographie et analyse technologiques des sites préhistoriques)
	HAFDI Mouna
10 : 15 - 10 : 25	Palynostratigraphie et interprétations paléo environnementales dans le Paléogène de l'Unité de Tsoul (Rif Externe oriental, Maroc) par les kystes de dinoflagellés
	MAHBOUB Imane
10 : 30 - 10 : 40	Contribution biostrigraphique et paléo environnementale des dinokystes a l'étude du passage crétacé supérieure danien de la coupe de tattofte, ksar el-kebir, rif externe occidental, Maroc
	JBARI Hassan
10 : 45 - 10 : 55	Diversité pétrographique et géochimique des roches volcaniques des Ghomarides (Rif interne)
	ARRAZOUKI Soumaya
11 : 00 - 11 : 10	Géo tourisme dans le milieu oasien du « Bani Geopark » : développement durable pour un tourisme intégré du Sud marocain
	BERRED Sanae
11 : 15 - 11 : 25	Les événements extrêmes pendant le quaternaire dans la région de rabat (Maroc)
	BENAMRI Sofia
11 : 30 - 12 : 00	Visite Posters
12 : 00 - 12 : 30	Pause Café
13 : 00 - 13 : 10	Characterization of halloysite from Morocco: evaluation of its suitability for ceramic industry
	ELHADDAR Abdelilah
13 : 15 - 13 : 25	Etude palynostratigraphique et paléo-environnementale de la transition Crétacé–Paléogène de la coupe de Sekada, Arbaa Ayacha, Nord-ouest du Maroc.
	ANDEME MASSIMA Gypsi Paola
13 : 30 – 13 : 40	Kystes de dinoflagelles de l'écocène et l'oligocène du rif externe occidental, nord-ouest du maroc: biostratigraphie, paleoenvironnement et implications paleoclimatiques
	CHEKAR Mouna
14 : 45 - 14 : 55	Cloture (Amphi)
	Trophée du meilleur poster (Amphi)
	Trophée de la meilleure communication orale (Amphi)
15 : 00	Remise des attestations

Comité d'Organisation

- **BENABBI Oussama**
- **RAJAE EL Aoula**
- **LAGLITI Kaoutar**
- **BELKHAYAT Zaïneb**
- **BARCHA Sayf el islam**
- **MOUHAJIR Kaoutar**
- **HAMID Aicha**