

Ministère de l'enseignement Supérieur et de la
Recherche Scientifique

Université Saad Dahlab Blida 1



Faculté de Technologie
Le Département de Génie des Procédés

organise

Séminaire National de Génie des Procédés



Deuxième appel à communications

Blida, 7-8 Novembre 2018

Objectifs

L'objectif de ce séminaire est d'offrir un espace d'échange et de rencontres aux chercheurs universitaires et industriels à travers le pays, en particulier aux doctorants, afin de présenter leurs travaux de recherche. Il vise aussi le réseautage entre les chercheurs algériens et les industriels pour le développement de thématiques de recherche d'actualité dans le cadre de la recherche développement avec les secteurs concernés. Il s'agit aussi de rechercher la synergie entre les différentes équipes pour le développement de projet de recherche en commun et de répondre aux futurs appels de projets nationaux et internationaux. Le séminaire couvre tous les procédés ayant trait aux domaines : chimique, pharmaceutique, matériaux, environnemental, et agroalimentaire.



Présidents d'honneur

Pr. Mohamed Tahar Abadlia (Recteur de l'université)

Pr. Ali Aouabed (Doyen de la Faculté)

Comité scientifique

Président Pr. Abdellah Khelifa (USD Blida)

Pr. Ahmed Zaid Toudert, ENP, Alger
Pr. Badis Abdelmalek, USD Blida
Pr. Benamar Med Amine, USD Blida
Pr. Bencheikh Lhocine, U Constantine
Pr. Benmaamar Zoubir, USD Blida
Pr. Bouchenafa Naïma, USD Blida
Pr. Boucheffa Youcef, USTHB, Alger
Pr. Boughedaoui Ménouèr, USD Blida
Pr. Bouras Omar, USD Blida
Pr. Boutoumi Hocine, USD Blida
Pr. Daoud Kamel, USTHB, Alger
Pr. Domandji Amel, USD Blida
Pr. Fernane Farida, UMMTO, Tizi Ouzou
Pr. Hamid Abdelkader, USD Blida
Pr. Hanini Salah, UYFM, Médéa
Pr. Issaadi Rachid, USD Blida
Pr. Khalaf Hussein, USD Blida
Pr. Khodja Mohamed, USD Blida
Pr. Lounici Hakim UBouira
Pr. Maazouzi Abdelhak, Université de Béchar
Pr. Meniai Abdesslam Hassen, U Constantine
Pr. Mohamedi Ourida, Académie de Cherchell
Pr. Moulay Saad, USD Blida
Pr. Naceur Med Wahib, USD Blida
Pr. Remini Boualem, USD Blida
Pr. Touil Djamel, USD Blida
Pr. Zerizer, U Boumerdès
Dr. Megateli Smain, USDB Blida
Dr. Roudane Mohamed, USDB Blida
Dr. Hadj-Sadok Abdelkader, USD Blida
Dr. Laribi Hassiba, USD Blida

Comité d'organisation

Présidente. Pr. Hadj-Ziane Amel, USD Blida

Vice Président. Dr. Cheknane Benamar, USDB1

Zermene Faiza

Mekrachi El Hadj

Chemat Zoubida

Boutemak Khalida

Taoualit Nadjet

Cheriet Nabil

Aoudj Salaheddine

Nait Bachir Yacine

Djeddou Soheib

Thématiques

- 1. Procédés appliqués à l'environnement et valorisation énergétique** : évaluation, traitement, conversion et développement durable
- 2. Procédés pharmaceutiques et cosmétiques** : conception, formulation et analyse
- 3. Procédés chimiques** : génie de la réaction, catalyse et génie électrochimique
- 4. Procédés des organo/inorgano matériaux** : élaboration, traitement, caractérisation et durabilité
- 5. Procédés agroalimentaires et biotechnologiques** : bioprocédés, conservation et valorisation des sous-produits.

Instructions aux auteurs

Langues : Français et Anglais.

Résumés : Les résumés doivent contenir au maximum 300-350 mots (Times New Roman, 11) et

doivent comporter le titre de la communication (Times New Roman, 14, Gras), les noms des auteurs (Times New Roman, 12, Gras) avec leurs affiliations (Times New Roman, 10) en soulignant le nom du communicant avec son adresse e-mail. Le résumé ne doit pas dépasser une page et doit être au format IMRAD

Soumission : Les résumés et les bulletins d'inscription sont à envoyer par email à sngp.blida1@gmail.com

Types de communications :

- Communication orale : la durée de présentation est de 10 min.
- Communication par affiche : les dimensions des affiches sont de 70 cm par 100 cm.

Un prix sera décerné au meilleur poster sélectionné par le jury du séminaire.

Calendrier

Lancement de l'appel : 05 Juin 2018

Limite de réception des résumés : 20 Septembre 2018

Notification d'acceptations : 10 octobre 2018

Envoi des articles : 20 octobre 2018

Déroulement du séminaire : 07-08 Novembre 2018

Lieu : Université de Blida 1

Actes du séminaire

Toutes les communications orales et par affiches retenues seront publiées dans les actes du séminaire qui seront indexés sur la base de données et posté sur le site web de l'université.

Contact

Adresse : Université Saad Dahlab Blida 1, Faculté de Technologie, Département de Génie Des Procédés, Route de Soumaa, 09000 Blida.

✉ sngp.blida1@gmail.com

☎ 025272422

Bulletin d'inscription

SNGP, Blida les 7 et 8 novembre 2018

Nom:

Prénom:

Fonction:

Grade:.....

Etablissement:

Adresse:.....

.....

Ville:

Tel : Fax

E-mail :

Je souhaite participer au SNGP 2018 par une communication:

Orale

Poster

Titre de la communication

.....

.....

.....

NB/ L'hébergement des Doctorants communicants (orale, poster) sera assuré par l'université de Blida 1