

Organisent

SNGP 2021

1^{er} Séminaire National en Génie des Procédés

Le 18-19 Octobre 2021, Ouargla - Algérie



Contexte et objectifs

Le Génie des Procédés regroupe des savoirs scientifiques complémentaires et nécessaires pour optimiser l'efficacité énergétique de composants et de procédés, apporter de nouvelles solutions de production de (bio)matériaux, de valorisation de déchets (organiques et/ou minéraux) ou de production et de stockage de l'énergie tout en maîtrisant les impacts environnementaux et écologiques.

Le Génie des Procédés concerne ainsi directement de très nombreux secteurs industriels tels que la chimie, l'énergie (fossile et renouvelable), l'agroalimentaire, le textile, les matériaux et produits dans quasiment tous les secteurs.

Cette Edition SNGP2021 vise plusieurs objectifs principaux :

Encourager les doctorants de nos régions à présenter leurs travaux et à échanger avec les autres doctorants et chercheurs dans les diverses disciplines couvertes par la journée.

Renforcer les échanges scientifiques entre les communautés de chercheurs et d'enseignants-chercheurs.

Offrir la possibilité de futurs développements de collaborations plus étroites entre les participants.

Dates importantes

- ▶ Appel à communication : **01 Octobre 2020**
- ▶ Date limite de soumission : **01 Mars 2021**
- ▶ Notification d'acceptation : **01 Juin 2021**
- ▶ Déroulement de la Manifestation : **18-19 Octobre 2021**

Frais de participation

Les frais d'inscription et de participation sont fixés à :
4 000 DA pour les doctorants
6 000 DA pour les enseignants
Les frais d'inscription et de participation couvrent l'accès aux conférences, la documentation et le repas de déjeuner.

Valorisation Scientifique

Les communications retenues seront éditées à travers un proceeding en version numérique (DVD).
Par ailleurs, les meilleures communications (**rédigées en Anglais**) feront l'objet de publications dans la revue *Materials & Biomaterials Science*. L'acceptation sera basée sur la qualité, l'originalité et la pertinence.



Soumission et Informations

Les soumissions de contributions doivent être opérées via le site web :
<https://sngp2021.sciencesconf.org>

Présidents d'honneur
Pr. HALILAT M^{ed} TAHAR
Pr. KRIKER Abdelouahed

Président du séminaire
Dr. ACHI FETHI

Comité d'organisation

Président du comité d'organisation

Dr. SELLOUM DJAMEL

Membres

Dr. TABCHOUGH Ahmed (Chef département)
Dr. BAAMEUR Lotfi (Adjoin-chef département chargé de recherche)
Dr. CHAOUKY Mourad (Adjoint-chef département)
Dr. BACHA Oussama
Dr. GOUDJIL M^{ed} Bilal
Dr. LATI Mokhtar
Dr. GHIABA Zineb
Dr. LESSOUED Ridha
BOUZIANE Khadidja
AKICHICH Zineb
ZOUBEIDI Naouel
ATTIA Abbas
BENNOUNA Abdelaziz
GUERMAS Nadjet



Comité scientifique

Président du comité scientifique

Dr. HENNI ABDELLAH

Membres

Pr. ZOUAOUI Ahmed, Université Ferhat Abbas (Sétif)
Pr. BEBBA Ahmed Abdelhafid, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Pr. DOUADI Tahar, Université Ferhat Abbas (Sétif)
Pr. BENALIA Mokhtar, Université Amar Telidji (Laghouat)
Pr. KAMECHE Mohamed, Université Ahmed Ben Bella (Oran)
Pr. KORICHI Mourad, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Pr. DAOUD Kamel, USTHB (Algérie)
Pr. NIBOU Djamel, USTHB (Algérie)
Pr. KACI Mustapha, Université de A. Mira (Béjaia)
Pr. ZEMBOUAI Idris, Université de A. Mira (Béjaia)
Pr. BOUGETOUCHA Abdallah, Université Ferhat Abbas (Sétif)
Pr. TIFOUTI Lakhdar, Université Badji mokhtar (Annaba)
Pr. ZAZOUA Ali, Université Mohammed Seddik Benyahia (Jijel)
Pr. CHAABANI Malika, USTHB (Algérie)
Pr. ABDELSMED Djamel, USTHB (Algérie)
Pr. LAHIOUEL Yasmina, Université 08 Mai 1945 (Guelma)
Pr. ABDELMALEK Hasseine, Université Mohamed Khider (Biskra)
Dr. GUERDOUH Amel, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. ARRIS Sihem, Université Salah Bounnider (Constantine)
Dr. MOKHBI Yasmina, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. CHEBLI Derraji, Université Ferhat Abbas (Sétif)
Dr. SEKRIFA M^{ed} Lamine, Université de Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. BELKHALFA Hakim, (C.R.A.P.C.)
Dr. BENABDESSELAM Soulef, Université de Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. IZZA Hidaya, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. MERZOUGUI Abdelkrim, Université Mohamed Khider (Biskra)
Dr. ZIGHMI Souad, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. LAIADI Djemoui, Université Mohamed Khider (Biskra)
Dr. MEHELLOU Ahmed, Centre Universitaire Abdelhafid Boussouf (Mila)
Dr. CHAOUICHE Noura, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. CHAREF Mustapha Abd el Djabar, Université Hasiba Benboali (Chlef)
Dr. BAKA Ouidad, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)
Dr. CHIKOUCHE Imene, Université M^{ed} Elbachir Elibrahimi (Bordj Bou Arreridj)
Dr. BELOUADAH Zouheyr, École Nationale Polytechnique (ENP)
Dr. BOUZNITE Yazid, Université Med. BOUDIAF (M'Sila)
Dr. KAHOUL Fares, Université Med. BOUDIAF (M'Sila)
Dr. MENNOUCH Djamel, Université Kasdi-Merbah (Ouargla)

Thèmes retenus

- Matériaux et biomatériaux
- Energie et environnement
- Conception des procédés industriels
- Traitement des rejets et dépollution
- Recyclage et valorisation des déchets

Principe et remise de prix

Les chercheurs sont invités à présenter, sous forme d'exposés oraux et de posters, l'état d'avancement de leurs travaux de recherche, quel qu'en soit le domaine en Génie des Procédés .

Les auteurs du « Meilleur Exposé Doctorant » et du « Meilleur Poster » se verront attribuer un prix à l'issue du séminaire.

Sélection des candidats

La sélection des communications sera réalisée par un jury constitué des membres de comité scientifique.

SNGP 2021

1^{er} Séminaire National en Génie des Procédés

Le 18-19 Octobre 2021, Ouargla - Algérie