

Pendant cette édition Doctoriales, sous l'égide du Laboratoire SSL (Smart Structures Laboratory), et en collaboration avec le Laboratoire de Recherche LABMAT de l'ENP d'Oran - Maurice Audin, les doctorants des deux établissements universitaires inscrits dans la filière de Génie civil ou de Travaux publics, présentent leurs travaux de recherche en thèse. Dans cette activité scientifique annuelle, le Laboratoire SSL propose deux espaces:

Présentation des Posters :

Présentation des travaux de recherche des nouveaux doctorant(e)s (première inscription en 2022), en 3 minutes. Cet exercice original a l'intérêt d'entraîner le doctorant à l'art oratoire devant une audience et de discuter son axe de recherche.

Présentations orales :

Les doctorant(e)s inscrits en thèse avant l'année 2022 présentent en 5 minutes les points jugés essentiels de leur (programme). Les présentations sont en français devant un jury et s'adressent à tous les membres de la communauté universitaire et plus spécifiquement aux jeunes chercheuses et chercheurs.

La meilleure présentation sera récompensés par un prix.

L'entrée est libre, mais pour des raisons logistiques, il est demandé aux participants de s'inscrire avant l'ouverture des journées prévues le 19 et le 20 Décembre 2022.

**Le laboratoire de recherche SSL
(Smart Structures Laboratory) de
l'Université d'Aïn-Témouchent**



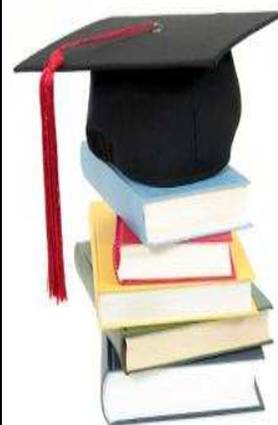
- Belhadj Bouchaïb -

En collaboration avec ...

**Le Laboratoire de recherche LABMAT
de l'Ecole Nationale Polytechnique d'Oran
(ENPO - Maurice Audin)**



organise



**Une Edition
DOCTORIALES**

**dans le domaine
de Génie Civil et Travaux Publics**

Salle de Conférences "Hachi Youcef" à l'Université d'Aïn-Témouchent

Le 19 et le 20 Décembre 2022



Le laboratoire Smart Structures Laboratory (SSL) dispose de ressources humaines de qualité qui fédèrent plusieurs axes répondant aux besoins locaux en matière de recherche scientifique et de formation post-graduée. Les membres de son conseil, en accord avec la décision prise de la création d'espaces d'échanges autour des thématiques qui y sont développées par les différentes équipes de recherche, organisent dans le cadre de l'animation scientifique, le 19 et le 20 décembre 2022, une édition doctoriales dans le domaine de Génie civil et travaux Publics en collaboration avec le Laboratoire LABMAT de l'Ecole Polytechnique d'Oran (ENPO) Maurice Audin.

Cette activité d'importance, en commun avec les chercheuses et les chercheurs de l'ENPO, première du genre au laboratoire SSL, permettra d'une part, la rencontre entre les doctorants des deux établissements en vue de rendre visible ce qu'ils réalisent comme programmes de recherche, et sera d'autre part, une vitrine de la recherche développée aux sein des deux laboratoires dans différentes spécialités, telles que la géotechnique, la durabilité des structures et les matériaux de construction.

Ces deux journées de vulgarisation de la recherche sont ouvertes à l'ensemble des doctorants en Génie Civil et en travaux Publics, attachés aux deux laboratoires (SSL et LABMAT), qui sont appelés à présenter leurs travaux soit par une communication orale, soit par une communication affichée, en fonction de leurs états d'avancement respectifs, devant des enseignants et des spécialistes de différents établissements Universitaires qui en fera un débat scientifique sur les thématiques de recherche abordées.

Lors de cette édition doctoriales des conférences sont animées par des enseignants spécialistes, notamment pour les jeunes chercheurs, ce qui leur permettra certainement d'acquérir une formation de haute qualité en Doctorat.

Programme des deux journées Doctoriales:

Première journée:

- 8H00 à 8H45 : Accueil et installation des participants,
- 8H45 à 9H00 : Ouverture de l'édition Doctoriales et Présentation du Laboratoire SSL par le Directeur Pr. S.M. Aissa Mamoune,
- 9H00 à 10H00 : Conférence animée par le Pr. A. Khelidj de l'Université de Nantes (intitulé : *Transferts et durabilité des Bétons*),
- 10H00 à 11H00 : Pause café et visite des Posters,
- 11H00 à 13H00 : Présentation des communications orales (session 1),
- 13H00 à 14H30 : Déjeuner,
- 14H30 à 16H00 : Présentation des communications orales (session 2).

Deuxième journée:

- 8H00 à 9H00 : Accueil et installation des participants,
- 9H00 à 10H00 : Conférence animée par le Pr. M. Mouli de l'ENP d'Oran Maurice Audin (intitulé : *Effets des ajouts naturels et artificiels sur les propriétés mécaniques, thermique et de durabilité des matériaux cimentaires: Cas pratiques avec les entreprises*) + Une présentation du Laboratoire LABMAT et de quelques Bancs d'essais montés par des doctorants.
- 10H00 à 10H45 : Conférence animé par le Pr. A. Khelidj de l'Université de Nantes (intitulé : *Variations dimensionnelles aux jeune et très jeune âges des bétons*),
- 10H45 à 11H15 : Pause café et visite des Posters,
- 11H15 à 13H00 : Présentation des communications orales (session 3)
- 13H00 à 13H30 : Remise des attestations et Clôture des journées Doctoriales.