

Appel à communications

L'Association Marocaine des Technologies de l'Information et de la Communication (AMTIC) et l'Institut National des Postes et Télécommunications (INPT) organisent la première rencontre de l'innovation pédagogique dans l'enseignement supérieur, sous le thème « l'Innovation Pédagogique dans l'Enseignement Supérieur à l'Ère du Digital », le 28 Février 2019, à l'INPT.

Cet événement se voudrait un espace d'échange ouvert aux différents acteurs et professionnels du domaine de l'enseignement supérieur afin de débattre et de discuter des résultats de recherche, des études de cas, des enjeux, des opportunités, des défis et des perspectives liés à l'Innovation Pédagogique dans l'Enseignement Supérieur. L'événement sera organisé autour de plusieurs présentations animées par des conférenciers invités de qualité spécialistes dans le domaine de l'Innovation Pédagogique dans l'Enseignement Supérieur, suivies d'une table ronde interactive. Il y aura également une session poster des travaux de recherche et des stands d'entreprises œuvrant dans le domaine.

Soumission

Les auteurs sont invités à soumettre un résumé d'une page maximum sous format pdf par email à l'adresse : innovenssup@inpt.ac.ma. Le résumé peut être rédigé en Anglais ou en Français, le comité d'organisation encourage les soumissions en Anglais. Toutes les soumissions seront examinées par un comité scientifique et les auteurs des résumés acceptés seront invités à préparer un poster à présenter lors de l'événement. Nous vous informons que l'impression des posters acceptés sera prise en charge par le comité d'organisation d'Innov'EnsSup. Par conséquent, nous vous invitons à préparer votre poster, au format A1 en suivant le modèle qui vous sera fourni après acceptation de votre résumé.

Pour contribuer à la session poster, les auteurs sont invités à soumettre un résumé d'une page sur tout aspect lié à l'Innovation Pédagogique dans l'Enseignement Supérieur, notamment :

- L'innovation pédagogique (pédagogie par projet, pédagogie par objectifs, etc).
- Projets d'équipe et études de cas d'innovation en pédagogie.
- Démarches qualité et évaluation des enseignements.
- Design thinking.
- Neurosciences.
- Apprentissage à distance : méthodes, technologies et évaluation.
- Outils d'apprentissage actifs et collaboratifs (MOOC, blogs, wikis, réseaux sociaux, etc).
- Classes et laboratoires virtuels.
- Design pédagogique fondé sur l'analyse de données (learning design informed by analytics).
- Classe inversée (flipped classroom).
- Techniques de rétroaction en classe.
- Mobile learning.
- Apprendre à apprendre (learning to learn).
- Apprendre en faisant (learning by doing).
- Apprentissage au travers d'événement (event-based learning).
- Apprentissage par la narration (learning through storytelling).

Dates importantes

Soumission du résumé : ~~13 Janvier~~ 20 Janvier 2019
Notification d'acceptation : ~~25 Janvier~~ 30 Janvier 2019
Soumission du poster final : 10 Février 2019



innovenssup.inpt.ac.ma



innovenssup@inpt.ac.ma