



Laboratoire de Langage et Traitement Automatique

APPEL A COMMUNICATION INFOL@NGUES 2019

18, 19 et 20 avril 2019
Béja, Tunisie

L'Institut Supérieur des Langues Appliquées et d'Informatique de Béja organise, en collaboration avec les laboratoires de recherche LATICE et LLTA, la onzième édition du colloque annuel **INFOL@NGUES 2019 du 18 au 20 avril 2019 à Béja**. Durant les éditions précédentes, plusieurs chercheurs (linguistes et informaticiens) appartenant à des organismes de recherches nationaux et internationaux ont contribué à la réussite de cet événement scientifique d'envergure.

La onzième édition **INFOL@NGUES 2019** ambitionne d'approfondir les recherches dans ce domaine en rapport avec les problématiques récentes. Elle porte sur plusieurs thématiques et essentiellement le traitement automatique des langues.

Les langues se présentent comme des données complexes vue qu'elles possèdent des caractéristiques lexicales, syntaxiques et stylistiques qui leur sont propres. Etudier et analyser ces différents aspects a toujours été l'une des préoccupations majeures de la communauté scientifique. Celle-ci se trouve face à des défis, en perpétuelle évolution, qu'elle doit lever. En effet, avec la grande évolution des outils informatiques (Matériels et logiciels) et le développement de l'Internet, de nouvelles applications fondées sur le traitement automatique des langues apparaissent. D'où le besoin de développer des outils performants pour analyser et traiter les données textuelles. Cet objectif ne peut être atteint qu'à travers une étroite collaboration entre informaticiens et linguistes. C'est précisément

dans cette lignée que s'inscrivent les objectifs assignés au colloque **INFOL@NGUES 2019**.

Ce colloque est une occasion pour rendre compte les nouveaux développements en matière de traitement informatique des langues. C'est aussi une tribune pour les jeunes chercheurs pour présenter et discuter l'avancement de leurs travaux de recherche ayant trait aux thèmes abordés en présence de spécialistes.

■ **Thèmes:**

- Langue et technologies numériques
- Linguistique computationnelle
- Linguistique pour la reconnaissance de l'écriture
- Modèles de lecture humains dans la reconnaissance de l'écriture
- Langue et statistiques
- Langue et informatique
- Dictionnaires numériques
- Fouille de données textuelles
- Réseaux sociaux et apprentissage des langues
- ...
- Traduction automatique (TA) et automatisée (TAO)
- Résumé automatique
- Les ontologies
- Enseignement des langues assisté par ordinateur
- L'évaluation des langues par les TICs
- L'enseignement virtuel
- Le discours électronique
- Web sémantique
- Recherche d'information
- Jeux vidéo et enseignement

D'autres sujets en rapport avec les thèmes précédents seront bien entendu les bienvenus.

Pour y participer, vous êtes invités à envoyer à l'adresse <https://easychair.org/conferences/?conf=infolangues19> vos articles (6 à 10 pages) avant le **15 février 2019**.

■ **Langues de rédaction des articles :**

Les langues acceptées sont : Arabe, Français et Anglais.

■ **Dates importantes :**

- **Soumission des articles : 15 février 2019**
- **Notification des acceptations : 03 mars 2019**
- **Version finale des articles : 10 mars 2019**
- **Colloque : 18, 19 et 20 avril 2019**

▪ **Frais de participation :**

- **200 DT : Inscription avec hébergement**
- **120 DT : Inscription sans hébergement**

Ceux qui vont payer par bon de commande, doivent utiliser les coordonnées de l'association « Actes Académiques » suivants :

- **RIB : 03018148010100056868**
- **Matricule Fiscale : 1245250/G**

▪ **Comité de programme :**

Président :

Rim Faiz, Université de Carthage, Tunisie.

Membres :

Eric.Wehrli, Université de Genève, Suisse.
Mohamed Jemni, Université de Tunis, Tunisie.
Mourad Elloumi, Université de Tunis El Manar, Tunisie.
Ezzedine Zagrouba, Université d'El Manar, Tunisie.
Mohamed Mohsen Gamoudi, Université de la Manouba, Tunisie.
Sadok Ben Yahya, Université de Tunis El Manar, Tunisie
Yahya Slimani, Université de la Manouba, Tunisie.
Faiez Gargouri, Université de Sfax, Tunisie.
Ghassan Mourad, Université Libanaise, Liban.
Jacqueline Bacha, Université de Jendouba, Tunisie.
Lamia Hadrich Belguith, Université de Sfax, Tunisie.
Tahar Labbassi, Université de Tunis, Tunisie.
Sami Faiz, Université de la Manouba, Tunisie.
Mohamed Bouattour, Université de Sfax, Tunisie.
Lehcen Amor, Université Badgi Mokhtar, Algérie.
Mustafa Jarrar, Université Birzeit, Palestine.
Ricco Rakotomalala, Université de Lyon, France.
Max Selberstein, Université de Franche-Comté, France.
Akila Baklouti, Université de Sfax, Tunisie.
Imed Ben Amar, Université de la Manouba, Tunisie.
Faiza Derbel, Université de la Manouba, Tunisie.
Afef Kacem, Université de Tunis, Tunisie, Tunisie.
Ramzi Farhat, Université de Tunis, Tunisie.
Naoufel Machta, Université de Jendouba, Tunisie.
Slim Mesfar, Université de Carthage, Tunisie.
Aymen Khelifi, ENS Lyon, France
Asma Bouhafs, Université de Carthage, Tunisie.
Imed Mehnan, Université de Jendouba, Tunisie.
Sofien Haboubi, Université de Tunis, Tunisie.
Tarek Hamrouni, Université de la Manouba, Tunisie.
Rami Belkaroui, Université de Tunis, Tunisie.
Soumaya Cherichi, Université de Tunis, Tunisie.
Dhouha Jemal, Université de Tunis, Tunisie.
Sondess Missaoui, Université de Tunis, Tunisie.
Ameni Kacem, Université de Tunis, Tunisie.

▪ **Contacts:**

Pour toutes vos questions, contacter Dr. Faouzi MHAMDI

- e-mail: infolangues@gmail.com

- Tél&Fax : (+216) 78 441 744

- Web: <http://islaib.co.nf/infolangues/index.php>

▪ **Lieu du colloque:**

Institut Supérieur des Langues Appliquées et d'Informatique de Béja, Tunisie.