



## Conférence Nationale sur les Technologies de l'Information et les Télécommunications

Tlemcen 10-11 décembre 2013



Tlemcen ville d'art et d'histoire

Le secteur des Technologies de l'Information et de la Communication a beaucoup évolué durant ces dernières années et constitue encore un domaine en pleine expansion; il est aujourd'hui constitué d'un regroupement couvrant essentiellement les produits et services de l'informatique, de l'électronique et des télécommunications. Dans ce contexte, le laboratoire des Systèmes et Technologies de l'Information et de la Communication (STIC) organise avec la collaboration de l'université de Tlemcen, une conférence nationale sur les Technologies de l'Information et les Télécommunications (CNTIT'13). Cette manifestation scientifique vise à réunir et localiser les compétences algériennes dans le domaine des TIC.

La conférence se déroulera du 10 au 11 décembre 2013 à l'université de Tlemcen.

• **Président d'honneur:** Pr. GHOUALI Noureddine, Recteur de l'université de Tlemcen

• **Président de la conférence:** Pr. FEHAM Mohammed

• **Liste non exhaustive des thèmes possibles**

- New Telecommunications Applications, Products, and Services
- Standards and Standardization Issues for Telecommunications and Networking
- Telecommunications Network Modeling and Design
- Network Management
- Network Planning, Design and Administration
- Next Generation Network
- Network Communication
- Transmission, Switching and Distribution Technologies (ATM, SDH, WDM, MPLS, OTN etc.)
- Optical Communication
- Mobile & Wireless Communications
- Satellite Communications and Radar
- Satellite Navigation and Positioning Systems
- Chaotic Communication Systems
- Interoperability of Heterogeneous Systems
- Embedded Systems
- Man-Machine Interaction
- Cloud Computing
- Pervasive and Mobile Computing
- Ad hoc and Sensor Networks
- Remote Sensing and Control
- Detection, Localization and Identification
- Cryptography and Network Security
- Algorithms, Protocols Design and Validation
- Modeling and Simulation Tools and Techniques
- Modelling Formalisms, Languages, and Notations
- Formal Methods in Software Engineering
- Software Architecture, Design and Frameworks
- Information Systems
- Internet based Systems, Products and Services
- Broadband and Multimedia Systems and Applications
- Telemedicine Applications
- Microwave Technology
- Optoelectronics
- Electronic Signals and Systems
- Digital Systems and Architecture
- Discrete and Continuous Optimisation
- Radio Cognitive
- VLSI, FPGA Prototyping
- Modern Communication and Information Processing
- Information Theory and Coding
- Signal, Image and Video Processing

• **Portail de soumission :** EasyChair: <https://www.easychair.org/conferences/?conf=cntit13>

**Email :** [cntit13@easychair.org](mailto:cntit13@easychair.org) ou [lab-stic@mail.univ-tlemcen.dz](mailto:lab-stic@mail.univ-tlemcen.dz)

• **Dates importantes :**

**Clôture de soumission:** 20 Octobre 2013

**Notification d'acceptation:** 15 Novembre 2013

**Version finale:** 22 Novembre 2013

• **Comité d'organisation**

**Président :** ABDELMALEK Abdelhafid

**Membres :**

KADRI benamar  
BECHAR Hassane  
RAHALI Bouchra  
DJELTI Hamida  
LABRAOUI Nabila  
MOUSSAOUI Djilali  
ZERROUKI Elhadj  
DJEMAI Abderrezak  
BOUABDELLAH Réda  
BENMOSTEFA Naima  
BELHOCINE Amine  
SLIMANE Zohra  
ABRI Hadjira  
BOUKENADIL Bahidja  
MERAD BOUDIA Omar Rafik  
MAMECHAOUI Sarra  
SOUIKI Sihem  
BENDAOUD Karim Tallal  
GHOUALI Samir  
ADARDOUR Haroun errachid  
MESMOUDI Asma  
HACHEMI Hicham  
BEMMOUSSAT Chemseddine

• **Comité scientifique**

**Président :** LEHSAINI Mohamed

**Membres :**

FEHAM Mohammed, Univ Tlemcen, Algérie  
HAFFAF Hafid, Univ Oran, Algérie  
KAMECHE Mohamed, CDS Oran, Algérie  
SENOUCI Sidi mohammed, Univ Bourgogne France  
OUSLIMANI Achour, ENSEA, Paris, France  
NAOUM Rafah, Univ Sidi Bel Abbès, Algérie  
BENYETTOU Abdelkader, Univ USTO, Algérie  
BENYETTOU Mohammed, Univ USTO, Algérie  
ALIPACHA Adda, Univ USTO, Algérie  
AMAR BENSABER Boucif, Univ des trois Rivières, Canada  
CHIKH Mohammed Amine, Univ Tlemcen, Algérie  
BEKARA Chakib CDTA Alger, Algérie  
MOKHTARI Mounir, Univ Montpellier, France  
OUSLIMANI Habiba, Univ Paris X, France  
BENMOHAMED Mohamed, Univ Constantine, Algérie  
FEHAM Maghnia, Univ Tlemcen, Algérie  
NOURI Keltouma, Univ Saida  
BALLA Amar, ESI Alger, Algérie  
BOUCHACHIA Abdelhamid, Univ Bournemouth, UK  
CHAOUCHI Hakima, Institut de télécom SudParis, France  
DIDI Fedoua, Univ Tlemcen, Algérie  
MHAMED Abdellah, Institut de Télécom SudParis, France  
TALEB Nasreddine, Univ Sidi Bel Abbès, Algérie  
SALAH BELKHODJA Fouzi, Univ Sidi Bel Abbès, Algérie  
LEHSAINI Mohamed, Univ Tlemcen, Algérie  
FEHAM Maghnia, Univ Tlemcen, Algérie  
DIDI Fedoua, Univ Tlemcen, Algérie  
KAMECHE Samir, Univ Tlemcen, Algérie  
MERZOUGUI Rachid, Univ Tlemcen, Algérie  
MANA Mohamed, Univ AinTémouchent, Algérie