

## Le Département de Génie Mécanique

# Journée Génie Mécanique 22 Mai 2002

### Les Conférenciers :

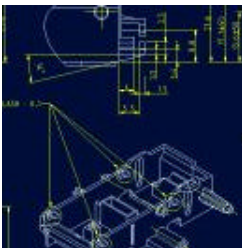
---

#### Thierry Patrick SORIANO



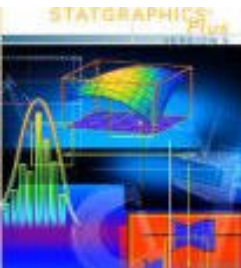
- Ingénieur de l'Ecole Nationale Supérieure de Mécanique de Nantes – France (ex ENSM et actuelle Ecole Centrale de Nantes)
- Docteur – Ingénieur de l'ISMCM spécialité Automatique
- Maître de Conférences à l'ISMCM-CESTI, Toulon – France.
- Spécialiste : Systèmes Industriels et MécaTroniques.

#### Lotfi ROMDHANE



- Ingénieur Principal de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis,
- PHD, dans le Domaine de la robotique, de l'Université de FLORIDE , USA
- Maître de Conférences en Génie Mécanique à l'ENIM,
- Spécialité : Systèmes Mécaniques.

#### Nabil BEN FREDJ



- Ingénieur Principal de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir
- PHD, dans le Domaine de la Productique, de l'Université UTSUNONYIA , JAPAN
- Maître Assistant en Génie Mécanique à l'ESSTT
- Spécialité : Productique et Qualité.

---

### Thèmes de la journée :

Les deux thèmes proposés sont d'actualité. Le premier concerne : les Systèmes Industriels et MécaTroniques qui font intervenir à la fois : la Mécanique, l'Automatisme, l'électronique et l'informatique Industrielle. L'objet est de présenter ces nouvelles technologies et de discuter de leurs répercussions sur les méthodes de conception, l'exploitation et la maintenance. Le deuxième thème concerne, les Contrôles Statistiques des Biens qui deviennent de plus en plus indispensables pour l'optimisation des moyens et des performances de l'entreprise devant l'ouverture des marchés et la concurrence de plus en plus rude.

*Les deux thèmes proposés présentent les deux options à adopter dans le plan de l'enseignement de l'ISSAT Sousse, pour la Filière de Génie Mécanique.*