



Sfax le 03 février 2025

## Avis aux élèves ingénieurs De 2<sup>ème</sup> année ingénieurs GII-GEC-GT-IDSD et étudiants doctorants et étudiants en 2<sup>ème</sup> MR : ISI-TIC

Il est porté à la connaissance des élèves ingénieurs de 2<sup>ème</sup> année ingénieurs GII-GEC-GT-IDSD, étudiants doctorants et étudiants de 2<sup>ème</sup> année MR : ISI-TIC

que l'école organisera une présentation d'un séminaire de haut niveau sous le thème :

« De la Microtechnologie aux Microsystèmes MEMS »

Par le professeur **Nourdin YAKOUBI** Enseignant-Chercheur ENSIM- Ecole Nationale des Ingénieurs du Mans (ENSIM) France.

Le planning de ses interventions est le suivant :

- \* **Lundi 10 février 2025** : 10h-12h et 14h-16h (GEC-GT-2<sup>ème</sup> MR: ISI-TIC)
- \* **Mardi 11 février 2025** : 10h-12h et 14h-16h (GEC-GT-2<sup>ème</sup> MR: ISI-TIC)
- \* **Mercredi 12 février 2025** : 10h-12h et 14h-16h (IDSD-GII- Doctorants)
- \* **Jeudi 13 février 2025** : 10h-12h et 14h-16h (IDSD-GII- Doctorants)

A cette occasion vous êtes **invités obligatoirement à participer** à la présentation de ces séances du séminaire pour enrichir les discussions et avoir beaucoup plus de détails sur l'application de la microtechnologie aux systèmes MEMS.

Il est à noter que votre présence **est strictement obligatoire** par l'émargement des fiches de présence et que cette participation pour les élèves ingénieurs entre dans le cadre de l'évaluation en contrôle continu de la matière visites industrielles ou séminaires.

La Direction de l'école

