

**Journée Portes Ouvertes  
Département de Géologie  
de la Faculté des Sciences**



*En dépit de ressources limitées et d'une logistique difficile, les équipes de recherche font de leur mieux pour faire progresser les concepts et la réflexion scientifique. Ceci est mis en œuvre grâce aux efforts des formateurs, des chercheurs et du personnel en dépit des budgets restreints et des longs délais pour aboutir à des solutions, des conclusions et/ou à de nouvelles idées sur lesquelles seront bâties de nouvelles recherches.*

*La publication de ces résultats et de ces avancées est une étape indispensable pour diffuser l'information scientifique et l'innovation. En outre, ceci n'est pas toujours possible en raison du coût supplémentaire qui l'accompagne et les occasions parfois rarissimes qui sont offertes. De ce fait, une base de données de ces résultats va être tout simplement stockée sans pouvoir être publiée et sera même fréquemment jetée aux oubliettes.*



*Le comité d'organisation est composé par de jeunes étudiants du club IEEE GRSS student Branch, le Département de Géologie et le Centre des Carrières et de Certification de Compétences de la Faculté des Sciences de Tunis 4C FST, en partenariat avec l'UTM et TU-AWG.*

*L'objectif de la partie 1 du JPO Entreprises/Enseignant/Étudiant (JPO 3E) : vise à créer des ponts de compréhension entre le milieu universitaire et le tissu industriel. Optimiser les résultats de la formation officielle et les attentes professionnelles d'aujourd'hui et de demain sur le marché du travail.*

*Et cela pour continuer à améliorer la formation et en même temps affiner le produit sur le marché du travail.*

**Organisation**

**JPO 3E du Département de Géologie**



Université de Tunis El Manar, Faculté des Sciences de Tunis,  
Département de Géologie

Courrier : [jpo3e.geology@fst.utm.tn](mailto:jpo3e.geology@fst.utm.tn)

**JPO 3E 26 avril  
2023 part1**

**GEOLOGIE  
JPO**



**4C FST**



**UNIVERSITE**

**ETUDIANT**

**ENTREPRISE**

**ENTREPRENEURIAT**

**EMPLOYABILITE**

**FORMATION**

**Page Facebook :**

**4C FST**

**JPO 3E du Département de Géologie**

**Ensemble, bâtissons  
l'avenir**

WhatsApp : 96960263 — [4c@fst.utm.tn](mailto:4c@fst.utm.tn)

LA FACULTÉ DES SCIENCES DE  
TUNIS / DÉPARTEMENT DE  
GÉOLOGIE

Le diplômé du supérieur augmentera ses chances pour l'insertion professionnelle, et ceci en participant aux journées portes ouvertes organisées dans différentes disciplines à la Faculté des Sciences de Tunis.

Venez juger par vous-même de ce qui fait notre réussite, et bientôt, la vôtre.

La F.S.T. est l'une des plus importantes institutions tunisiennes de recherche et d'enseignement dans les sciences avec plus de **300** chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs et techniciens. Elle assure la formation de plus que **2400** étudiants en masters et doctorat ; plus que **5000** étudiants dans les parcours LMD et plus que **400** élèves ingénieurs toutes disciplines confondues.

La FST présente un potentiel de recherche et d'enseignement pluridisciplinaire qui s'étend sur les Sciences Mathématiques, Physiques, Chimie, Informatique, Géologique et Biologique.

**Quelques Objectifs de la FST**

- Accroître la connaissance du monde des Sciences,
- Établissement de partenariats avec le secteur industriel
- Former des ingénieurs et des techniciens
- Formation diplômante : Master professionnel
- Formation diplômante : Master de recherche
- Formation Doctorale
- Formation Entrepreneuriale

**Une dose de recherche et du sang nouveau dans votre entreprise ?**

Venez à la rencontre des chercheurs et des étudiants de la FST

Partenariat Public-Privé : où trouver les partenaires, les financements ? RDV à la BOÎTE à OUTILS (4 C FST).

Partenariats public-privé : témoignages et échanges lors de la TABLE RONDE.

Projets collaboratifs

Cadres de financement

Conventions Industrielles de Formation par la Recherche

Valorisation de l'Innovation (4 C FST).



Réolvons ensemble l'équation entre ce qui est Demandé,  
Désiré, et Souhaitable (D.D.S.)

— **Le Comté d'Organisation** —

**Membres du Comté d'organisation**

**Président d'Honneur : monsieur le Doyen de la Faculté des Sciences de Tunis, Professeur Nouredine AMDOUNI**

**Co-Président d'Honneur: Dr. Walid OUE-SLATI Directeur du Département de Géologie .**

**Co-Président d'Honneur : Dr. Ahmed RIDHA EL OUEDERNI Directeur du Centre des Carrières et de Certification de compétences 4C FST**

**Chairman du J.P.O. 3E : Dr. Mohamed Montassar BEN SLAMA**

**Vice-Chairman : Youssef LAAJIMI (Charman IEEE GRSS FST Student Branch)**

**Membres responsables :**

**Responsable media : Meriam ZAGHDOUD MOUIHBI (IEEE GRSS FST Student Branch)**

**Responsable Sponsoring : Ghofrane ZAYE-TI ( Trésorière IEEE GRSS FST Student Branch)**

**Responsables communication : Nourhene BENHSEN / Rania TABOUBI (IEEE GRSS FST Student Branch)**

**Responsable Logistiques : Ghada DHAOUADI (RH IEEE GRSS FST Student Branch)**

**Les membres actifs de TU-AWG**

