



01/03/2022



REPUBLIQUE TUNISIENNE  
Ministère de l'Enseignement Supérieur

et de la Recherche Scientifique  
Université de Tunis El Manar  
Faculté des Sciences de Tunis

Projet de modernisation de l'Enseignement Supérieur en soutien à l'Employabilité  
(PromESSE/TN)

**TERMES DE RÉFÉRENCES**  
**ACTION : PAQ PRICE FST – PRICE C02/2022**

*PAQ PRICE : FST Booster+ : Catalyseur de l'emploi par le  
renforcement et la certification des compétences*

**FORMATION EN DATA SCIENCE AU PROFIT DES ETUDIANTS**

**Le Porteur du projet**  
**Salwa ZEHDI**



**Le Doyen de la Faculté des sciences de Tunis**  
**Professeur Nouredine AMDOUNI**



Mars 2022

01/03/2022

## PAQ PRICE FST



### **Avis National de sollicitation de manifestation d'intérêt : Formation en DATA SCIENCE au profit des étudiants de la Faculté des sciences de Tunis.**

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESRS) entreprend un Projet de Modernisation de l'Enseignement Supérieur en soutien à l'Employabilité des jeunes diplômés (PromESsE/TN) et mobilise une partie de son financement auprès de la Banque Internationale pour la Reconstruction et le Développement (Accord de prêt n° 8590-TN).

Dans le cadre du troisième Appel à propositions : « PAQ-4C Capacité de gestion » & « PAQ-PRICE », du Projet (PromESsE-TN), lancé le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique pour la promotion et le renforcement des capacités des Centres des Carrières et de Certification des Compétences (4C), le 4C FST a bénéficié d'une allocation pour la mise en œuvre de son projet PAQ PRICE intitulé « **PAQ PRICE : FST Booster+ : Catalyseur de l'emploi par le renforcement et la certification des compétences** ».

Dans le cadre de ce projet, la Faculté des Sciences de Tunis invite, par la présente demande, les cabinets ou les consultants individuels intéressés à manifester leur intérêt pour assurer la formation des étudiants de la FST en DATA SCIENCE.

Les candidats intéressés peuvent obtenir de plus amples informations au sujet des Termes de références par e-mail à l'adresse électronique suivante : [4c@fst.utm.tn](mailto:4c@fst.utm.tn) et consulter la version numérique des documents afférents à cet appel sur le site web de la Faculté des Sciences de Tunis : <http://www.fst.rnu.tn>

Les candidats intéressés à réaliser les services décrits dans les termes de références doivent fournir les informations pertinentes justifiant leurs qualifications pour exécuter les prestations demandées et en fournissant les documents nécessaires :

1. **Lettre de candidature**
2. **Curriculum Vitae selon le modèle en annexe mentionnant les diplômes, certifications, qualifications et expériences requises avec pièces justificatives (voir annexe 1)**
3. **Références récentes (trois dernières années) et pertinentes en missions similaires, avec mention obligatoire des données suivantes : libellé des missions, période d'exécution, état de réalisation**
4. **Description de la conception, de la méthodologie et du plan de travail proposés pour accomplir la mission**



Les manifestations d'intérêts doivent parvenir par voie postale (normale, rapide ou recommandée) ou déposées directement au bureau d'ordre de la Faculté des Sciences de Tunis et ce au plus tard **le 20/03/2022 à 12 heures 0 min, heure locale** (le cachet du bureau d'ordre de la Faculté des Sciences de Tunis faisant foi pour déterminer les délais) avec la mention :

### Projet PAQ PRICE: FST Booster +

« Ne pas ouvrir, Manifestation d'intérêt pour le projet PAQ PRICE FST Booster+ pour la formation : Data science au profit des étudiants.

**Adresse** : Faculté des Sciences de Tunis, Campus Universitaire Farhat Hached. Université de Tunis El Manar, 2092 El Manar 1. Tunis



01/03/2022



paq@mes.rnu.tn

**PAQ-PromESSE**