

REPUBLIQUE TUNISIENNE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
Direction générale des études technologiques
Institut Supérieur des Études Technologiques de Sousse

Demande de manifestation d'intérêt auprès des consultants individuels
Consultation N°01/2023 ISETSO_PAQ_Post PFE/MFE
Proposition de formation technique en métrologie

Dans le cadre du second Projet d'Appui à la Réforme de l'Enseignement Supérieur financé en partie par l'accord de prêt n° 8590-TN entre la Banque Internationale pour la Reconstruction et le Développement (BIRD) et le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESRS), en vue de contribuer au financement du projet de modernisation de l'Enseignement Supérieur en soutien à l'employabilité (désigné « PromEssE »), le MESRS a mobilisé des fonds spécifiques pour financer, sur une base compétitive et selon le mécanisme du Programme d'Appui à la Qualité (PAQ), les meilleures initiatives portées par les jeunes diplômés des formations à caractère professionnalisant ou appliqué. Le présent projet PAQ_Post PFE/MFE entre sous le volet actions de valorisation des travaux de fin d'études et pour la mobilité vers l'entreprise ; relative à la catégorie FC2 Université innovante et entrepreneuriale.

Dans le cadre de ce projet, L'ISET de Sousse invite, par la présente demande, les **consultants individuels** intéressés à manifester leur intérêt à présenter une proposition pour assurer des **formations Techniques en métrologie**.

Les thèmes sont les suivants :

- Le calcul d'incertitudes

Les candidats intéressés peuvent obtenir de plus amples informations sur le sujet en consultant les termes de référence téléchargeable sur le site de l'ISET de Sousse <http://www.isetso.rnu.tn>.

Les manifestations d'intérêts, pour un ou plusieurs thèmes, doivent parvenir par voie de poste, ou déposées directement au bureau d'ordre central de l'Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Sousse, à l'adresse ci-dessous, avec la mention suivante :

**«Ne pas ouvrir, manifestation d'intérêt pour la consultation
N° 01 /2023 ISETSO_PAQ_Post PFE/MFE, élaboration d'une
proposition pour la formation en calcul d'incertitudes »**

*Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Sousse
ISET deSousse , BP 135 Cité Erriadh 4023 Sousse , Tunisie*