

# UVSQ

université PARIS-SA

## APPEL À PROJET ADESFA

**Dans le cadre de l'appel à projet du Ministère de l'Europe et des Affaires Étrangères intitulé : "Appui au Développement de l'Enseignement Supérieur Français en Afrique (ADESFA)", le projet porté par les 3 écoles PolyTech Paris Saclay, l'ISTY et l'ENIT (Tunis) a été retenu.**

Trois enseignants des départements Mécatronique et Systèmes Electroniques Embarqués de l'ISTY ont participé, en tant que formateurs avec trois collègues de l'ENIT de Tunis, à une semaine de formation qui s'est déroulée en décembre 2022 à l'ENIT.

Cette formation, à l'attention des collègues enseignants des formations d'ingénieurs et d'universités francophones a été réalisée sous l'égide de la CITEF (Conférence Internationale des Formations d'Ingénieurs et Techniciens d'Expression Française) dans le cadre d'un projet financé par l'AUF (Agence Universitaire de la Francophonie). Cette

formation était intitulée : Formation des Formateurs à l'Informatique Industrielle Moderne et aux Systèmes Electroniques Embarqués « Grand Public à Bas Coût ».

Depuis, avec le concours de nos collègues du PolyTech Paris Saclay, l'ISTY a répondu à l'Appel à Projet du Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères intitulé : « Appui au Développement de l'Enseignement Supérieur Français en Afrique (ADESFA) – volet formations professionnelles et professionnalisantes ». Le projet, dans la continuité de la semaine à l'ENIT, porté par PolyTech Paris Saclay, a été retenu. Il consiste à proposer aux enseignants africains d'établissements membres du Réseau CITEF des modules de formation dispensés sur deux ans en distanciel, avec deux semaines de présentiel sur le continent africain. Ces modules de formation à caractère professionnalisantes sont issus des maquettes pédagogiques des formations des trois écoles d'ingénieurs partenaires du projet : ENIT, PolyTech Paris Saclay et ISTY, accréditées par la CTI.

Enfin, une publication pédagogique intitulée « Pédagogie Inductive « Pour et Par Projet A Minima » » relatant nos expériences pédagogiques et le projet CITEF a été acceptée au colloque « CETSIS 2023 : Colloque de l'Enseignement des Technologies et des Sciences de l'Information et des Systèmes ».



Participants à l'ENIT (Tunis)