

Résultats de la sélection des projets pour le « renforcement des compétences dans le domaine du numérique et de l'innovation pédagogique » pour l'année 2024-2025 de l'AUF (Moyen-Orient)

Suite à l'appel à proposition d'actions lancé par l'AUF au Moyen-Orient pour proposer une série de formations de formateurs pour moderniser les méthodes d'enseignement et aider au déploiement des technologies de l'information et de la communication dans le milieu universitaire, la commission régionale d'experts économiques et scientifiques (CREES) de la Direction régionale Moyen-Orient de l'Agence universitaire de la Francophonie a retenu les projets suivants :

Projets retenus pour un soutien pour l'année 2024-2025 par pays :

Chypre

- Université de Chypre – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*

Égypte

- Université Badr / Faculté de langues et de traduction – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*
- Université Pharos d'Alexandrie/Bureau des relations internationales – *L'intelligence artificielle pour les professionnels de la santé.*
- Université Ain Shams / Faculté des Lettres – *Formations sur l'intelligence artificielle, les jeux sérieux et la classe inversée.*
- Université El Galala – *Série de formations sur l'intelligence artificielle, la classe inversée, la ludopédagogie, la scénarisation d'un CLOM, l'utilisation des réseaux sociaux et les outils du web 2.0 dans l'enseignement supérieur.*
- Université de Matrouh – *Introduction à l'intelligence artificielle dans le monde de l'enseignement supérieur et les pédagogies innovantes utilisant les TICE.*
- Université Française d'Égypte – *Formation sur l'intelligence artificielle.*
- Université d'Alexandrie – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*

Liban

- Université Saint-Esprit de Kaslik / Faculté des sciences de l'éducation – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*
- Université La Sagesse / Centre de pédagogie universitaire – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*
- Université La Sagesse / Centre de pédagogie universitaire – *Scénarisation d'un MOOC/CLOM.* –
- Université Sainte Famille – *Introduction à l'intelligence artificielle dans le monde de l'enseignement supérieur.*
- Université Antonine / Centre des langues – *Formation sur la classe inversée.*
- Université Saint-Joseph de Beyrouth – *Formation sur la ludopédagogie.*
- Université des Sciences et arts au Liban USAL – *Formation sur la ludopédagogie et les jeux sérieux.*
- Université Libanaise / Faculté des sciences – *Série de formations sur la ludopédagogie et les jeux sérieux, et sur l'introduction à l'intelligence artificielle dans le monde de l'enseignement supérieur.*

- Université Islamique du Liban/ Bureau des langues – *Introduction à l'intelligence artificielle dans le monde de l'enseignement supérieur.*
- Université Notre Dame de Louaizé / Faculté des sciences – *Formation sur l'intelligence artificielle et la classe inversée.*
- Université Libano-Canadienne / Faculté de gestion – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*

Irak

- Université Technique du Nord– *Série de formations sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation, la ludopédagogie, l'utilisation des réseaux sociaux et les outils du Web 2.0, les pédagogies innovantes utilisant les TICE, les environnements d'apprentissage en ligne.*
- Université de Bagdad – *Formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation.*
- Université de Kufa – *Série de formations sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement supérieur, les pédagogies innovantes, les TICE au service de l'inclusion scolaire.*

Jordanie

- Université de Mutah – *Formation à l'évaluation dans les dispositifs d'apprentissage en ligne.*
- Université de Jordanie – *Formation sur les TICE au service de l'inclusion scolaire.*

Soudan

- Université de Khartoum / Faculté des Lettres – *Scénarisation d'un MOOC/CLOM, Scénarisation d'un cours en ligne.*
- Université El Nilein / Faculté des Lettres – *Scénarisation d'un cours en ligne, Tutorat à distance.*

Syrie

- Université de Damas / Faculté de pharmacie – *Introduction à l'intelligence artificielle dans le monde de l'enseignement supérieur.*

Yémen

- Université de Taz / Faculté des Lettres – *Série de formation sur l'intelligence artificielle dans l'enseignement et l'évaluation – l'évaluation dans les dispositifs d'apprentissage en ligne – l'utilisation des réseaux sociaux et les outils du web 2.0 dans l'enseignement supérieur-la scénarisation d'un cours en ligne*

Contact

Omneya SHAKER

Direction régionale Moyen-Orient
 Agence Universitaire de la Francophonie
 B.P 11-81, Riad El Solh
 Tél : 00 961 1 420 270
 omneya.shaker@auf.org