

Journée Doctorale en Techniques Intelligence Artificielle et Deep Learning

8 Mars 2019 à 15h – ENSA Tanger

Contexte

LabTIC, Laboratoire des Technologies de l'information et de la communication organise le vendredi 1 mars à 15h une demi-journée sur les algorithmes et techniques d'apprentissage de base de l'intelligence artificielle et leurs applications. Les frameworks de développement ainsi que les plateformes de traitement seront abordés pour illustrer l'applications de ces techniques. De même les différents architectures et modèles à base de réseaux de neurones seront présentés pour obtenir une meilleure intuition sur les différentes fonctions objectives utilisées pour former des réseaux de neurones.

Les sujets abordés

- ➔ Machine Learning de la modélisation au déploiement - Pr. Abdelhak Tali (LabTIC)
 - ✓ Architecture, Keras, Colab
- ➔ Learn Deep Learning easily - Abdelilah Bouslama
 - ✓ Blinde guide System
- ➔ Exposés des thésards de LabTIC

Coordinateurs

Laaziz Yassine (LabTIC)
Abdelhak Tali (LabTIC)
Siham Massou (LabTIC)