



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
 MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



UNIVERSITE DE SAIDA-Dr MOULAY TAHAR

FACULTE DE MATHEMATIQUES, INFORMATIQUE
 ET TELECOMMUNICATION

LABORATOIRE LMSSA

Le Laboratoire des Modèles Stochastiques, Statistique et Applications (LMSSA)
 organise,
 Du 17 au 19 JUIN 2025 l'école de l'intelligence artificielle pour la recherche
 scientifique en Mathématiques appliquées
 (EIARMA)

PROGRAMME DE l'Ecole

08H30 à 09H00 : Ouverture de l'école

horaire / Jours	Mardi 17/06/2025	Mercredi 18/06/2025	Jeudi 19/06/2025
09H00 à 09H45	The core behind Machine learning Dr. Kadari.REKIA	NVIDIA Tutorialworkshop : Fundamentals of Deep Learning Dr. H.A.BOUARARA	AI Tools and applications Dr. H.A.BOUARARA
09h45 à 10h30	Practical machine learning algorithms in python Dr. H.A.BOUARARA		
10H30 à 11H00	Pause café	Pause café	Pause café
11H00 à 11H45	Nature inspired computing Dr.Rahmani Mohamed elhadi	Atelier des doctorants exposés présentés par les doctorants : première inscription 2021/2022	Table ronde sur la formation doctorale au LMSSA et les sujets de thèse en rapport avec l'IA. Discussions en présence du CFD de Mathématiques appliquées
11H45 à 12H30	Bioinspired based feature selection method for enhanced android malware detection Dr. M.GUENDOUIZ	Atelier des doctorants Présentation des sujets de thèses (nouveaux doctorants)	Table ronde sur la formation doctorale au LMSSA et les sujets de thèse en rapport avec l'IA. Discussions en présence du CFD de Mathématiques appliquées

Le Directeur du LMSSA :
 Pr. A.KANDOUCI