EMPLOI DU TEMPS SEMESTRE 1

<u>1^{ère} Année – Cycle Ingénieur</u>

Filière : « Logiciel et Système Intelligent »

Module 1 : Architecture des ordinateurs & systèmes d'exploitation (Pr. EL Brak, Pr. Ghadi)

Module 2 : Architecture réseaux & protocoles (Pr. Ben Ahmed)

Module 3 : Systèmes d'informations & bases de données (Pr. Zili, Pr. Mahboub)

Module 4 : Programmation Orientée Objets en C++ (Pr. EN-Naimi) Module 5 : Mathématiques pour l'ingénieur (Pr. Eljaroudi)

Module 6 : Techniques d'expression et de communication (Tec)

	8h30 10	0h15 10h30 12h	15 13h30 15	5h15 1530h 17h15
LUNDI	Mathématiques pour l'ingénieur	Mathématiques pour l'ingénieur	Systèmes d'informations & bases de données (TP/TD)	
MARDI	Architecture réseaux & protocoles	Architecture réseaux & protocoles	Techniques d'expression et de communication	Techniques d'expression et de communication
MERCREDI	Architecture des ordinateurs & systèmes d'exploitation	Architecture des ordinateurs & systèmes d'exploitation	Architecture des ordinateurs & systèmes d'exploitation (TP-TD	Programmation Orientée Objets en C++ (TP/TD)
JEUDI	Mathématiques pour l'ingénieur (TP/TD)	Techniques d'expression et de communication (TP/TD)	Architecture réseaux & protocoles (TP/TD)	
VENDREDI	Systèmes d'informations & bases de données	Systèmes d'informations & bases de données	Programmation Orientée Objets en C++.	Programmation Orientée Objets en C++
SAMEDI				