

Module : Architecture des microcontrôleurs

Projet : Système d'irrigation intelligent

Classes: 2A/3B

Année universitaire : 2024/2025

Séance N°1 : (Séance 8)

Travail à valider lors de la séance

- Installer l'environnement de travail "MikroC" sur vos PC.
- Réaliser un montage simple sur ISIS pour afficher le mot "Bienvenue" en utilisant le PIC16F877.
 - Utiliser le montage ISIS tout en évitant l'utilisation du PORTB.
 - Ecrivez le code en langage C.