

SWB - Peryferia urządzeń wbudowanych - lab. 12

imię i nazwisko:

grupa:

Wszystkie zadania należy wykonać w środowisku BASCOM-AVR

1. Napisz program, który zmienia pozycję serwa od jednej, domyślnej skrajnej wartości, do drugiej z zadaniem krokiem. Po każdym kroku serwo powinno zatrzymać się na minimum 0,5s.
2. Napisz program zapisujący na żądanie ustawienia z zadania 1. (krajcowe wartości) do pamięci danych EEPROM. Przy powtórny uruchomieniu programu ustawienia powinny być pobrane z pamięci danych EEPROM i traktowane jako domyślne.