sae auto : pilotage d’un servo-moteur : Régulation de vitesse



Objectif n°1 : Prise en main de la maquette

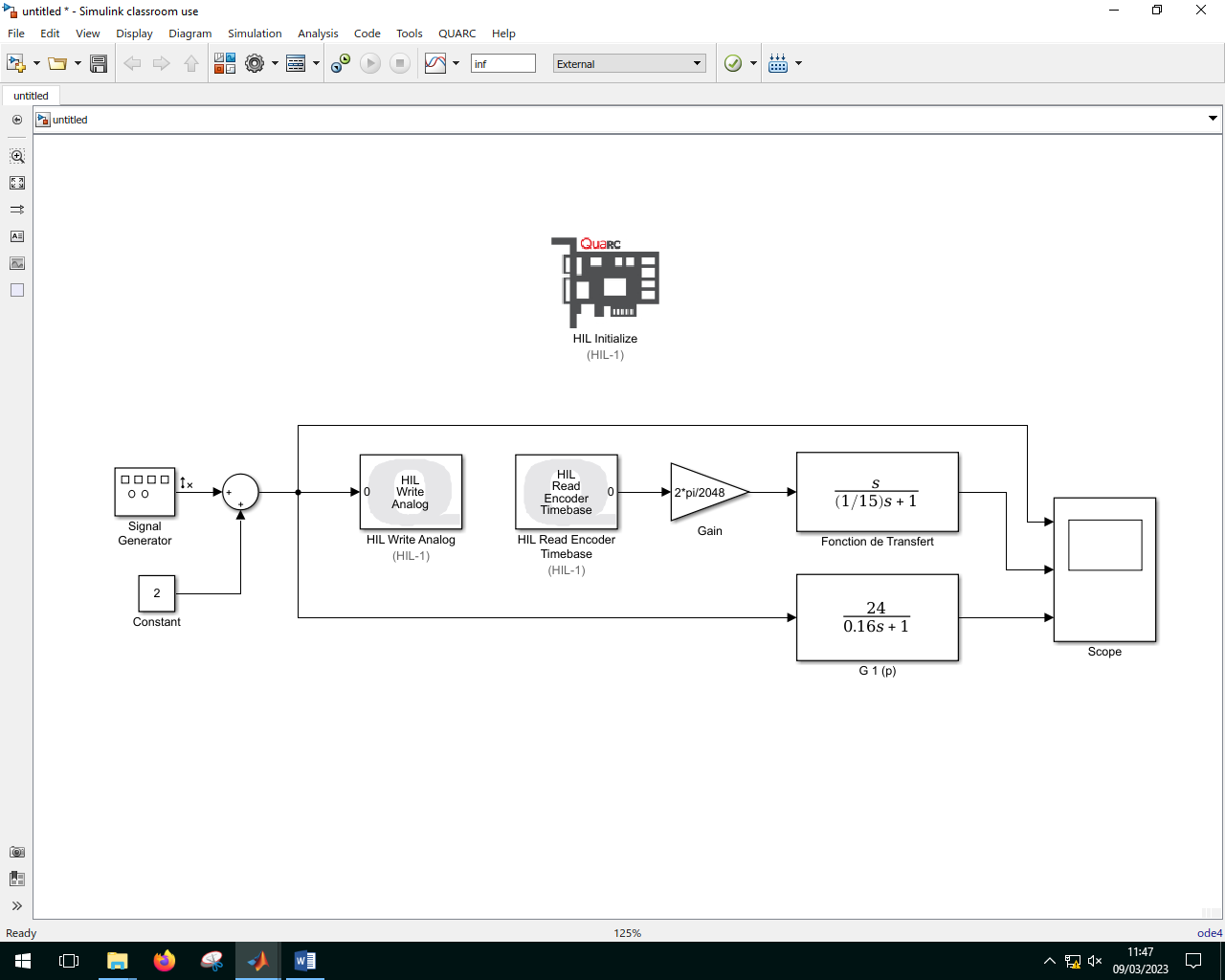
Acquisition des données – Encoder

Pilotage du moteur MCC

Acquisition de la vitesse de rotation du disque

Objectif n°2 : identification de la fonction de transfert

Identification par réponse indicielle



Une image contenant texte, équipement électronique, ordinateur

Description générée automatiquement

Fonction de transfert forme canonique 1re ordre :

Donc, nous avons :