

BIBLIOGRAPHIE

- [1] MANSOURI Mohamed Sofiane and MAZIZ Mohamed, “Réalisation d’une carte de commande d’un bras de robot 5 axes,” Université des Sciences et de la Technologie d’Oran MOHAMED BOUDIAF, 2007.
- [2] P.Fisette, H.Buyse, and J.C.Samin, “Introduction à la robotique.” 19-Feb-2004.
- [3] Jean-Louis Boimond, “ROBOTIQUE.” ISTIA, Université Angers.
- [4] HAMDY Hocine, *Introduction à la Robotique*. Université Mentouri-Constantine, 2003.
- [5] Marzine Abd ElKarim, “Commande du bras de robot ROB3 par microcontrôleur,” Université Ibn Khaldoun – Tiaret.
- [6] B. BAYLE, “Introduction à la robotique.” Université Louis Pasteur de Strasbourg, 2005-2004.
- [7] A. Oumnad, “MICROCONTROLEURS-LE PIC 16F876/877.” .
- [8] “RS232.” <http://www.roboticus.org/articles/4-description-de-lrs232-et-mise-en-place-dun-max232->
- [9] V. TOURTCHINE, *Programmation en mikroC. Application pour les microcontrôleurs de la famille PIC*. BOUMERDES, 2012.