



**Universitat de les
Illes Balears**

Escola Politècnica Superior

Memòria del Treball de Fi de Grau

Device for Movement Analysis Using Inertial Sensors

Bc. Bedřich Said

Grau de Enginyeria Informàtica

2017-18

DNI de l'alumne: 201613227

Treball tutelat per Dr. Antoni Jaume i Capó

Department of Mathematics and Computer Science

Supervisor: RNDr. Zdeněk Matěj, Ph.D. – Masaryk university, Faculty of Informatics

S'autoritza la Universitat a incloure aquest treball en el Repositori Institucional per a la seva consulta en accés obert i difusió en línia, amb finalitats exclusivament acadèmiques i d'investigació	Autor		Tutor	
	Sí	No	Sí	No
		X		X

Paraules clau del treball:

Electronic Device, Printed Circuit Board, Inertial Sensors, Inertial Measurement Unit, Internet of Things, Movement Analysis, Horse