

 <b>Universitat de les Illes Balears</b>	<b>COMPROMÍS AMB LA QUALITAT MÀSTER EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA</b>	Codi: MEE_CQ
		Versió: 1
		Pàg.: 1 de 2

## COMPROMÍS AMB LA QUALITAT MASTER EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA

---

Versió:	Data d'aprovació:	Canvis respecte a l'anterior:
1		

<b>Elaborat per:</b> Director	<b>Revisat per:</b> CGQ	<b>Aprovat per:</b> CEP
Data: 28/04/2010	Data: 03/06/2010	Data:

Aquest document és propietat de la Universitat de les Illes Balears
Data de distribució:
El present document forma part del Sistema de Qualitat de la Universitat de les Illes Balears.



Amb aquesta declaració, el director del **Màster en Enginyeria Electrònica** vol expressar el seu compromís amb la qualitat i la millora contínua en el desenvolupament de les seves actuacions.

Es compromet a:

- a) Assumir la qualitat com a valor essencial i implantar la cultura de la millora contínua.
- b) Desenvolupar la seva activitat d'acord amb els criteris i directrius per a la garantia de la qualitat de l'EEES i amb els principis de legalitat i seguretat jurídica.
- c) Satisfer les necessitats i expectatives dels grups d'interès, oferir informació pública, retre comptes i afavorir la participació de tots els grups d'interès.
- d) Implantar la gestió per processos i elevar els nivells d'eficàcia i d'eficiència dels centres involucrats.
- e) Dur a terme les accions necessàries per assolir els objectius de qualitat de la UIB.

El director considera que el repte de la qualitat és un objectiu permanent i una forma de treballar que ha d'afectar totes i cadascuna de les persones involucrades en el Màster en Enginyeria Electrònica. Per això, es compromet a comunicar aquest compromís a tota l'organització i a implantar les mesures necessàries per tal d'assegurar una gestió de qualitat.

La Comissió de Garantia de Qualitat del Màster en Enginyeria Electrònica vetllarà pel compliment d'aquest compromís de qualitat i el revisarà regularment per assegurar la seva contínua adequació.

Sgt. Jaume Segura Fuster  
Director del Màster en Enginyeria Electrònica.

Palma, 28 d'abril de 2010