

## COMISSIÓ DE GESTIÓ DE LA QUALITAT DE LA FACULTAT DE FÍSICA

**Núm.:** 1/2012

**Data:** 24 d'octubre de 2012

**Hora:** 12:00 h

**Lloc:** sala de reunions del Deganat

### **Assistents:**

Joan Àngel Padró, president

Atilà Herms

Josep M. López Villegas

Josep M. Solanes

Núria Massons, secretària

Adolf Canillas

Ana M. Juárez

Óscar Ruiz

Santiago Vallmitjana

### **Ordre del dia:**

1. Benvinguda del Degà.
2. Informe del representant de la facultat al Consell de Direcció de l'Agència de Polítiques i de Qualitat de la UB.
3. El nostre sistema d'assegurament intern de la qualitat (SAIQU).
4. Resum i ratificació de les actuacions de la Comissió.
5. Torn obert de paraules

**Desenvolupament de la sessió:** El president obre la sessió i passa al primer punt de l'ordre del dia,

#### **1. Benvinguda del degà:**

El Dr. Padró explica que el motiu de reunir als presents és per constituir la Comissió de Gestió de la Qualitat de la Facultat de Física ja que, encara que s'ha fet molta feina, la Comissió no s'ha constituït formalment.

Les persones que formen aquesta comissió ho són pel càrrec que desenvolupen en la Facultat i per la seva implicació en la gestió del centre. També hi ha d'haver dos estudiants (un de grau i un de postgrau) que encara no han estat designats pel seu col·lectiu.

**S'ACORDA:** *Constituir la Comissió de Gestió de la Qualitat de Física amb les persones presents i a falta de la designació dels dos representants dels estudiants.*

#### **2. Informe del representant de la facultat al Consell de Direcció de l'Agència de Polítiques i de Qualitat de la UB:**

Pren la paraula el Dr. Solanes com a representant de la Facultat en el Consell de Direcció de l'Agència de Polítiques i de Qualitat de la UB. El Dr. Solanes ha estat assistint a les diverses reunions que ha celebrat el Consell de Direcció des de la seva constitució.

El Dr. Solanes explica quins són els membres del Consell i les unitats de la UB que hi estan representades. Comenta també les àrees d'actuació del Consell i presenta el web del Consell, fent especial èmfasi en les pàgines dedicades a recollir informació sobre els processos d'avaluació als que s'han de sotmetre tots els ensenyaments (graus i màsters universitaris) de la UB.

#### **3. El nostre sistema d'assegurament intern de la qualitat (SAIQU):**

En un principi, el Consell va identificar 20 processos específics per a l'assegurament de la qualitat dels centres. Finalment se'n van seleccionar 14 i, a falta de l'esborrany inicial de 2 d'aquests processos, els centres n'han acabat adaptant 12 a les seves particularitats. En el nostre cas, els processos estan acabats i publicats en el web de la Facultat (<http://www.ub.edu/fisica/queoferim/index/qualitat.htm>). El Dr. Solanes proposa que els membres de la Comissió

examinin els processos publicats i que, en el termini de 15 dies li comuniquin les correccions o els comentaris que considerin oportuns. Un cop passat aquest termini sense cap indicació, els processos es donaran per ratificats per assentiment; en cas contrari, es tornarà a reunir la Comissió per aprovar la modificació proposada.

#### **4. Resum i ratificació de les actuacions de la Comissió:**

Al respecte d'aquests processos, es constata que cal anar fent el seguiment de la feina feta. Es discuteix sobre com fer aquest seguiment.

El Dr. Solanes proposa una periodicitat de reunions de dues vegades a l'any, similar a la que té el Consell de Direcció.

Per altra banda, es remarca que la Comissió ha d'involucrar-se més activament en el seguiment dels ensenyaments que s'imparteixen an la Facultat revisant els informes de seguiment abans de que s'elevin per a la seva aprovació en la CACG.

**S'ACORDA:** Ratificar per assentiment els 12 processos publicats en el web de la Facultat.

**S'ACORDA:** Ratificar per assentiment els informes de seguiment ja publicats en el web de l'Agència de Polítiques i de Qualitat de la UB (<http://www.ub.edu/agenciaqualitat/seguiment/>) que corresponen als següents ensenyaments:

- Grau en Enginyeria Electrònica i de Telecomunicacions (seguiment 10/11) i Grau en Física (seguiment 09/10 i 10/11),
- Màster oficial en Enginyeria Biomèdica (seguiment 10/11), màster oficial en Meteorologia (seguiment 10/11), màster oficial en Nanociència i Nanotecnologia (seguiment 09/10 i 10/11).

#### **5. Torn obert de paraules:**

No hi ha cap intervenció.

El president aixeca la sessió a les 13:04, de la qual, com a secretària, estenc aquesta acta.

La secretària

Vist i plau

El president