

## **CONSELL D'ESTUDIS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE TELECOMUNICACIÓ**

Número        G5  
Dia             13 de juliol de 2011  
Hora            11:00  
Lloc            Sala de Juntes del Deganat de la Facultat de Física

### **Assistents**

Dr. Óscar Ruiz Sánchez  
Dr. Atilà Herms Berenguer  
Dra. Montserrat García del Muro Solans  
Dr. Manuel Varela Fernández  
Dra. Mercè Bernardo Vilamitjana  
Dr. Jaime López Sánchez  
Dr. Agustín Gutiérrez Gálvez  
Sr. Carlos Camacho Orozco  
Sr. Gerard Fernández Fernández  
Sr. Sergi Palacios Ódena  
Sra Gemma Martín Malpartida  
Sra. Núria Massons  
Sra. Laura Guerra

Excusen la seva assistència

Dr. Jose M<sup>a</sup> López Villegas  
Sra. Vanessa Cosme Bruy  
Sr. Marc Solà Nadal

### **Ordre del dia:**

1. Aprovació de l'acta anterior.
2. Horaris i el calendari d'exàmens del curs 2011-12.
3. Bossa d'hores del Consell d'estudis.
4. Reconeixement de crèdits per alumnes representants al Consell d'estudis
5. Estat del Grau d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació.
6. Informacions.
7. Precs i preguntes.

Actua com a secretari el Dr. Atilà Herms Berenguer

## **ACTA:**

### **1. Aprovació de l'acta anterior**

S'aprova l'acta anterior sense cap esmena

### **2. Horaris i calendari d'exàmens del curs 2011-12.**

L'Enginyeria electrònica de segon cycle es programa a les aules A26P i A27P, són suficients per al nombre d'alumnes. S'adjunten els horaris.

En els horaris del grau que s'adjuntaven a la convocatòria del consell hi ha un error, ja que a l'horari del grup E0 de primavera hi surt la Química, que no hi ha de ser i hi manquen les pràctiques d'Informàtica, es corregeix i s'adjunta la versió corregida.

Els horaris de 5é i 6é semestre comencen a les 9'30 per temes de conciliació familiar dels professors, això obliga a acabar a les 14'30

L'horari del grup de repetició de tardor té algun forat perquè depèn de l'ensenyament de Física i per tant s'hi ha d'adaptar.

S'obre un torn de comentaris:

Dr. J. López comenta que hi a una sessió de l'assignatura Eines matemàtiques per l'Enginyeria que a la guia consta com a teoria i en canvi en aquella sessió es fan pràctiques a l'aula d'Informàtica A08I, es corregeix.

S'aproven els horaris.

Quant al calendari d'exàmens del grau EET, s'ha intentat espaiar, sempre que ha estat possible, els exàmens entre sí, deixant un mínim de tres dies entre exàmens.

Al juliol i setembre hi ha programats els exàmens de les segones convocatòries de 5è i 6è semestre, cal tenir en compte que al setembre hi ha pocs dies disponibles i per tant no es poden esponjar.

Quant al calendari d'exàmens d'EE, al haver-n'hi pocs queden molt espaiats i no s'han programat els exàmens de les assignatures en extinció sense docència. Els programarà el cap d'estudis en conèixer la matrícula i amb consulta directa amb tots els interessats.

S'aproven els calendaris d'exàmens.

### **3. Bossa d'hores del Consell d'estudis.**

El cap d'estudis proposa la següent distribució d'hores de PDA que li correspon al consell d'estudis, aquesta distribució ha estat consensuada amb el grau de Física.

Proposta del Cap d'estudis d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació:

Professors membres del Consell d'estudis: 25 hores

Secretari del Consell d'estudis:	30 hores
Coordinador del Pla d'Acció Tutorial:	40 hores
Coordinador de les aules d'informàtica:	50 hores
Coordinadors de laboratoris docents:	50 hores
Coordinador d'Enginycat:	60 hores

S'aprova.

#### **4. Reconeixement de crèdits per alumnes representants al Consell d'estudis**

D'acord amb l'article 8 de la proposta de modificació de la normativa de Reconeixement de activitats institucionals universitàries al grau. Es reconeixen crèdits per activitats de representació estudiantil en els casos de membres electes i actius dels consells d'estudis a raó d'1,5 cr per mandat i òrgan amb participació mínima del 80% de les sessions, s'establirà un full de participació amb signatures.

#### **5. Estat del Grau d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació.**

Promocions:

Quant a la 1a promoció, a la propera matrícula ja s'aplica la normativa de permanència, en el cas d'EET hi ha només 6 alumnes amb tot 1er curs superat, tal com diu la normativa als que els falta 1 o 2 assignatures han de demanar per escrit i se'ls concedirà matrícula extraordinària. Els alumnes amb 3 o més assignatures pendents podran sol·licitar-ho i s'estudiarà cas per cas.

En la relació de crèdits superats /matriculats la taxa de rendiment és d'un 47%.

La 2a promoció es té la impressió que oferirà millor resultats, 6-7 alumnes han abandonat ja d'entrada. Les notes estan millor en general i hi ha 6 alumnes que han superat el 1er curs net.

#### **6. Informacions.**

El dia 19/07 se sabrà l'assignació d'alumnes en primera opció. La sessió d'acollida serà el 21/07 a les 11 i el 25/07 es farà la matrícula. La informació detallada està a la web.

#### **7. Precs i preguntes.**

La Dra. Garcia comenta que els professors de les assignatures de Matemàtiques es plantegen si s'ha de mantenir el pla docent comú amb física.

El pla docent es pot fer diferent ara que l'assignatura està diferenciada amb codi propi, El pla docent hauria de ser el mateix amb diferents activitats o orientació dels problemes. Es comenta que a l'examen sortien coses de mecànica i els alumnes de la primera promoció no han fet mecànica. Això ja està resolt ja que els alumnes de les següents promocions tenen mecànica a l'assignatura Fonaments de Física.

El Sr. Gerard Fernández comenta que cal una major coordinació entre assignatures dependents, es comenta que s'està fent.

El Dr. Varela comenta que caldria posar al pla docent a la secció de recomanacions les assignatures que convé haver cursat/aprovat prèviament.

Sense més temes a tractar es conclou la sessió a les 12'10.