

## ACTA DE REUNIÓ – COMISSIÓ DE TITULACIÓ CT-1 GRAU EN ENGINYERIA ELÈCTRICA

---

**Data i hora:** 16/10/2018 – 17:00 hores

**Lloc:** Aula Màster - EPSEVG

### **Assistents:**

José Antonio Román Jiménez – Sotsdirector Cap d'Estudis

Francisco J. Ruiz Vegas

Jose Ignacio Perat Benavides (en representació del coordinador de la titulació)

Arcadi Pejuan Alcobé

Francisco M. Muñoz Garcia

### **Ordre del dia:**

0. Aprovació de l'acta de la sessió anterior.
1. Anàlisi de resultats a destacar sobre enquestes d'assignatures per titulacions 2017/18.
2. Anàlisi de resultats a destacar sobre enquestes als graduats per titulacions 2017/18.
3. Anàlisi de resultats acadèmics a destacar a les assignatures per titulacions 2017/18.
4. Anàlisi dels resultats de la reavaluació 2017/18.
5. Anàlisi de les dades acadèmiques globals per titulacions 2017/18.
6. Anàlisi dels informes de les assignatures 2017/18, que ho requereixin.
7. Anàlisi de les guies docents 2018/19, que ho requereixin.
8. Practiques docents, situació de les propostes de millora del 2017/18.
9. Propostes de la Delegació d'Estudiants, de Coordinació de Titulació i PDI (a treballar en la següent reunió).
10. Proposta d'estructura de la Memòria de les titulacions 2017/18.
11. Esborrany del Pla d'Acció Docent 2018/19: temes a tractar a les CT i CCD.

### **Temes tractats:**

#### **0. Aprovació de l'acta de la sessió anterior**

El sotsdirector Cap d'Estudis presenta l'acta de la sessió anterior d'aquesta comissió, que es aprovada pels assistents sense comentaris ni modificacions.

#### **1. Anàlisi de resultats a destacar sobre enquestes d'assignatures per titulacions 2017/18**

El sotsdirector Cap d'Estudis presenta les enquestes d'assignatures de la titulació del Grau en Enginyeria Elèctrica corresponents als curs acadèmic 2017/2018, 1Q i 2Q.

Els assistents comenten els resultats del 1Q que, majoritàriament, estan per sobre del 3.

En el 2Q els resultats son similars al primer quadrimestre.

#### **2. Anàlisi de resultats a destacar sobre enquestes als graduats per titulacions 2017/18**

El sotsdirector Cap d'Estudis comenta el contingut dels comentaris inclosos a les enquestes de satisfacció realitzades als graduats d'aquesta titulació sobre les millors i pitjors assignatures o temes docents que caldria reforçar o ampliar als estudis del Grau en Enginyeria Elèctrica.

#### **3. Anàlisi de resultats acadèmics a destacar a les assignatures per titulacions 2017/18**

Es presenten els resultats acadèmics de les assignatures de la titulació, agrupades en les de Fase Inicial i en les de Fase Final.

Els assistents fan diversos comentaris sobre aquests resultats.

#### **4. Anàlisi dels resultats de la reavaluació 2017/18**

Els resultats de la reavaluació dels dos quadrimestres del curs acadèmic 2017/18 presenten uns percentatges significatius de millora dels resultats acadèmics dels estudiants a totes les assignatures.

### **5. Anàlisi de les dades acadèmiques globals per titulacions 2017/18**

El sotsdirector Cap d'Estudis fa una revisió de les dades acadèmiques més significatives de les titulacions corresponents al curs acadèmic 2017/18, com son el nombre de matriculats, el nombre de titulats o les evolucions històriques d'aquestes.

### **6. Anàlisi dels informes de les assignatures 2017/18, que ho requereixin**

Es presenten els informes de les assignatures del curs acadèmic 2017/18 i el sotsdirector Cap d'Estudis comenta que es convenient llegir l'informe del professor responsable de l'assignatura abans de proposar accions de millora.

La informació continguda als informes de les assignatures sobre les propostes de millora a les pràctiques docents en tallers i laboratoris o de caràcter general estan recollides en un full Excel per poder revisar-les, prioritzar-les i enviar-les als Serveis Tècnics del centre per l'actuació adequada.

### **7. Anàlisi de les guies docents 2018/19, que ho requereixin**

El sotsdirector Cap d'Estudis indica que cada coordinador/a de titulació ha de realitzar l'anàlisi d'aquesta informació i presentar les propostes de millora que es considerin.

### **8. Pràctiques docents, situació de les propostes de millora del 2017/18**

El sotsdirector Cap d'Estudis indica que cada coordinador/a de titulació ha de realitzar l'anàlisi d'aquesta informació i presentar les propostes de millora que es considerin.

### **9. Propostes de la Delegació d'Estudiants, de Coordinació de Titulació i PDI (a treballar en la següent reunió)**

El sotsdirector Cap d'Estudis indica que les propostes de millora poden ser proposades i presentades per la Delegació d'Estudiants, per la pròpia Comissió de Titulació i/o pel professorat.

La Delegació d'Estudiants ha establert un model de recepció de queixes/millores/felicitaions a les assignatures per part dels propis estudiants que després es enviat al sotsdirector Cap d'Estudis.

### **10. Proposta d'estructura de la memòria de les titulacions 2017/18**

El sotsdirector Cap d'Estudis presenta, detalladament, la proposta de la memòria que tindrà cada titulació i que es comentada àmpliament pels assistents.

S'obre un debat sobre certs continguts indicats en la proposta de memòria de la titulació i es demana que es facin accions de promoció específiques pel Grau en Enginyeria Elèctrica fent una especial menció a que la demanda laboral actual d'aquests titulats es del 100% i que moltes vegades no es pot cobrir per manca de personal.

També es proposa que s'incrementin el nombre de conferències dirigides als estudiants d'aquesta titulació i realitzades per personal de les empreses. Per millorar l'assistència a aquestes conferències caldria dotar-les de valor acadèmic dins de l'avaluació.

Per últim, es demana que es realitzi una enquesta específica entre els titulats del Grau en Enginyeria Elèctrica de l'EPSEVG per saber si treballen i on.

### **11. Esborrany del Pla d'Acció Docent 2018/19: temes a tractar a les CT i CCD**

El sotsdirector Cap d'Estudis presenta l'esborrany del Pla d'Acció Docent que es desenvoluparà durant el curs acadèmic 2018/19 i demana als assistents que el revisin i presentin les esmenes oportunes.

La reunió s'aixeca a les 18:45 hores.