

**ACTA DE LA REUNIÓ DE LA COMISSIÓ DE SEGUIMENT DEL DOBLE  
GRAU EN FÍSICA I MATEMÀTIQUES DE 25 DE NOVEMBRE DE 2020**

El **dimecres** dia **25 de novembre** de **2020**, a les 15:30 hores, i de manera no presencial, es va celebrar una reunió de la Comissió de Seguiment del Doble Grau en Física i Matemàtiques amb el ordre del dia i els assistents detallats a continuació:

Assistents:

D<sup>a</sup> Nuria Garro Martínez  
D<sup>a</sup> Rosa Donat Beneito  
D<sup>a</sup> María Teresa León Mendoza  
D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Carmen Fernández Rosell  
D. Enric Valor i Micó  
D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Jesús Hernández Lucas  
D<sup>a</sup> Vicenta J. Perelló Olmos  
D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Angeles Sáez Miralles  
D- Alonso Císcar Taulet  
D. Domingo Martínez García

ORDRE DEL DIA:

- 1) Constitució formal de la Comissió de Seguiment
- 2) Informe del coordinador.
- 3) Proposta de OCA del curs 2020-2021.
- 4) Proposta de canvis en la taula de reconeixements del Doble Grau.
- 5) Aprovació, si escau, dels programes de les assignatures adaptades de segon y tercer curs.
- 6) Torn obert de paraules

1) Constitució formal de la Comissió de Seguiment

El coordinador del Doble Grau informa del seu nomenament com a tal, el dia 17 de setembre de 2020 i a l'efecte d'1 de setembre de 2020. En aquesta reunió es procedeix a constituir formalment i oficialment la Comissió de Seguiment del Doble Grau en Física i Matemàtiques, formada pel propi coordinador, dos representants de cadascuna de les CAT de les corresponents titulacions, les coordinadors o coordinadores d'ambdues titulacions, les responsables dels Serveis Econòmics i Administratius dels centres i un representant de l'estudiantat. La composició es la següent:

Coordinador: Domingo Martínez García  
CAT de Matemàtiques: Rosa Donat Beneito i M<sup>a</sup> Teresa León Mendoza  
CAT de Física: Enric Valor i Micó i M<sup>a</sup> Jesús Hernández Lucas  
Coordinadora del Grau en Matemàtiques: M<sup>a</sup> Carmen Fernández Rosell  
Coordinadora del Grau de Física: Nuria Garro Martínez  
Serveis Econom. i Administ. F. Matemàtiques: Vicenta José Perelló Olmos  
Serveis Econom. i Administ. F. Física: M<sup>a</sup> Angeles Sáez Miralles  
Estudiantat: Alonso Císcar Taulet

En particular, el coordinador dona la benvinguda a la Comissió de Seguiment del representant de l'estudiantat. També s'incorpora la professora M<sup>a</sup> Teresa León Mendoza en lloc de Juan José Peiró com representant de la CAT de Matemàtiques.

## 2) Informe del coordinador

El coordinador informa sobre els següents punts:

- El 29 de juliol es va celebrar la reunió informativa (videoconferència) per als estudiants admesos en el Doble Grau, prèvia a la matrícula.
- Un resum de les dades de preinscripció es el següent: la nota de tall va ser de 13,59. En la primera crida es van matricular 23 dels 30 preinscrits, quedant una llista d'espera de 378. Es van fer 3 crides als quals van respondre 33 estudiants dels quals finalment es van matricular els 30 que tenim. L'últim estava en la llista d'espera en el lloc 35, amb una nota d'entrada de 13,33.
- El 14 de setembre es va fer la Jornada de Benvinguda per als estudiants de primer i en particular del Doble Grau. Es va fer una xarrada presencial, en la que participaren els/les professors/es M<sup>a</sup> Jesús Hernández, Carmen Fernández y Domingo Martínez, 2 estudiants per a explicar el funcionament de les ADR de cadascú dels centres i les mentores.
- En quant al programa *Entreiguals*, aquest curs la coordinadora és la professora M. Jesús Hernández, la tutora de les mentores és la professora Susana Planelles i com a mentores n'hi ha tres estudiants del Grau en Matemàtiques i tres del Grau en Física. Per als curs vinents el coordinador o coordinadora serà del centre de referencia (administratiu), el tutor o tutora del altre centre i els mentors o les mentores, estudiantat del Doble Grau. Així, per al pròxim curs, la coordinadora serà la professora Anna Martínez (Matemàtiques), el tutor o la tutora serà un professor o professora de Física (s'ha de donar el nom en març-abril) i com mentors o mentores alumnes del doble grau (dels que aquest curs estan en primer).
- Es va establir una direcció covid per al doble grau ([coviddgfm@uv.es](mailto:coviddgfm@uv.es)) junt a un nou protocol. En aquesta direcció està el equip covid de Física, els degans dels dos centres i el coordinador del Doble Grau. L'administradora de Física s'encarrega de contestar als estudiants i el coordinador d'avisar al professorat. De moment hem tingut 1 cas positiu i 9 en aïllament, en diferents períodes. En aquets períodes, s'ha instal·lat una càmera a l'aula (0.4).
- En les eleccions de representants de l'estudiantat a la ADR han sigut nomenats dos estudiants del Doble Grau, una per a la AdR de Física (María Albarrán Sánchez) i un altre per a la AdR de Matemàtiques (Carlos Fernández Pérez).
- Es confirmen les aules 4204 (teoria) i 4104 (tutelats) de la Facultat de Física per al Doble Grau en el segon quadrimestre.
- Caldria plantejar la possibilitat d'eixida/entrada d'estudiants Erasmus per al Doble Grau. Hauríem d'estudiar aquesta possibilitat juntament amb els coordinadors de mobilitat de cada centre, i els coordinadors de cada Grau.
- El programa Coneixer serà aquest curs en març i serà no presencial. Probablement es farà una xarrada per videoconferència. Però el que no està clar és com se substituiran les visites del campus i centres que fan els estudiants de les facultats. En tot cas, caldrà donar noms de voluntaris per a fer aquestes visites.

## 3) Proposta de OCA del curs 2020-2021

El coordinador comenta l'OCA per al curs que ve. A més d'incorporar les assignatures de segon curs del Doble Grau que es posen en marxa el curs pròxim, es proposa un canvi que afecta únicament les assignatures de Física. Es tracta de proposar un dels subgrups de tutelats o de laboratoris en valencià. Enric valor comenta que dels matricules aquest curs en el Doble Grau, hi ha només 1/3 de fora de la comunitat, així que per això es proposa aquest canvi. D'altra banda, també hi ha un xicotet canvi en la distribució d'hores de teoria i pràctiques de l'assignatura de Laboratori de Física General. En coordinació amb l'assignatura de Estadística Bàsica, de primer quadrimestre se ha decidit posar 8 hores de teoria i 27 de pràctiques.

#### 4) Proposta de canvis en la taula de reconeixements del Doble Grau

El coordinador explica els errors que hi havia en la taula de reconeixements del pla d'estudis del Doble Grau (en cas d'abandó del pla, per a passar a un dels graus) i proposa els canvis per a esmenar-los. Aqueixos canvis són els següents:

- Càlcul Vectorial i Espais de Hilbert i Sèries de Fourier del Doble Grau, es reconeixen per Anàlisi Matemàtica III del Grau en Matemàtiques.
- Mecànica II del Doble Grau, es reconeix per Modelització Matemàtica del Grau en Matemàtiques.

Aleshores, com Mecànica II és una assignatura que es va incloure en la taula de reconeixements d'optativitat del Grau en Matemàtiques, caldria substituir-la per una altra, ja que no es pot reconèixer una mateixa assignatura del Doble Grau per una obligatòria i una optativa d'un dels Graus. L'opció més senzilla és canviar-la per una altra assignatura amb el mateix nombre de crèdits. Es proposa l'assignatura de Física Nuclear i de Partícules de quart curs del Grau en Física, que es cursa en cinqué curs del Doble Grau.

Els canvis proposats s'accepten per assentiment i es transmetran a les instàncies que corresponguen per a la seua aprovació.

#### 5) Aprovació, si escau, dels programes de les assignatures adaptades de segon i tercer curs

S'han elaborat els programes de les assignatures noves o adaptades per al Doble Grau de segon curs (quatre assignatures) i de tercer (dues assignatures). El coordinador vol agrair el treball de tots els professors i professores de tots dos centres que han participat en l'elaboració d'aquests programes i també els de les assignatures de primer curs que es van fer el curs passat, previ a la implantació del Doble Grau.

Els programes s'aproven per assentiment de tots els presents.

#### 6) Torn obert de paraules

Se li demana al representant de l'estudiantat, si pot fer una xicoteta valoració sobre el desenvolupament, fins al moment, del Doble Grau. L'estudiant, Alonso Císcar Taulet, comenta que, en general, estan contents, però tenen una càrrega de treball molt gran. Tanmateix, això ja li ho imaginaven. Són conscients que es tracta d'uns estudis bastant exigents. Comenta la intenció de fer i passar un qüestionari per a recollir les opinions de tots els estudiants sobre el funcionament de les classes. També comenta que alguns estudiants es plantegen passar-se a un dels graus. En aqueix sentit, s'obri un debat sobre la possibilitat d'incloure algunes places en la matrícula del curs pròxim per a accés per canvi d'estudis. Això permetria completar les vacants que es puguen produir per abandó del programa de doble titulació. Caldria valorar-ho i si escau decidir-ho més endavant (cap a març de l'any que ve).

També es comenta la possibilitat d'estudiar i elaborar una taula de reconeixements per al cas de pas d'un dels graus al programa de doble titulació (almenys pels nostres estudiants de la Universitat de València), que es pot fer fins i tot per la via de preinscripció.

Per altra banda, es posa sobre la taula que en el Grau en Matemàtiques els diferents cursos alternen horari de matí i vesprada. Això es fa per a evitar incompatibilitats, atés que les classes pràctiques són d'assistència obligatòria. Com que el grup corresponent al Doble Grau és un grup a banda, aquesta possibilitat es pot considerar. Caldria posar-se en contacte amb els coordinadors de segon



curs de totes dues titulacions per a decidir aquest detall el més aviat possible, encara que l'elaboració dels horaris es faça més tard.

Burjassot, a 25 de novembre de 2020

**Coordinador del Doble Grau en Física i Matemàtiques**