

**ACTA DE LA REUNIÓ DE LA COMISSIÓ DE SEGUIMENT DEL DOBLE
GRAU EN FÍSICA I MATEMÀTIQUES DE 30 DE NOVEMBRE DE 2021**

El **dimarts** dia 30 de **novembre** de **2021**, a les 9:30 hores, en la sala de reunions de la Facultat de Ciències Matemàtiques, 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^a Rosa Donat Beneito
D. Enric Valor i Micó
D^a M^a Jesús Hernández Lucas
D^a Vicenta J. Perelló Olmos
D^a Carmen Fernández Rosell
D^a María Moreno Llácer
D^a Maria Teresa León Mendoza
D. Alonso Císcar Taulet
D. Domingo Martínez García

ORDRE DEL DIA:

- 1) Aprovació, si escau de les actes de les reunions del 26/07/2021, 24/09/2021 i 15/10/2021
- 2) Informe del coordinador
- 3) Aprovació, si escau, de l'OCA del curs 2022-2023
- 4) Informe sobre la mobilitat en el Doble Grau
- 5) Torn obert de paraules

1) Aprovació, si escau de les actes de les reunions del 26/07/2021, 24/09/2021 i 15/10/2021

En no haver comentaris o esmenes a les actes, s'aproven sense modificacions, per assentiment.

2) Informe del coordinador

El coordinador informa sobre els següents punts:

- Amb data 06/07/2021 va arribar resolució del Vicerektorat d'Estudis per a admetre la proposta de la Comissió de Seguiment del Doble Grau en Física i Matemàtiques, de rebaixar el mínim de crèdits aprovats en primer curs per a la permanència en el programa de doble titulació de l'estudiantat de 48 a 42.
- El 20/07/2021 es va convocar una reunió de coordinació amb els professors/res per a fer un balanç de resultats del curs 2020-2021, que ha sigut molt positiu. Només dues persones han passat a segon amb una assignatura pendent. D'altra banda hi ha hagut tres abandons: dues persones que s'han anat a altres titulacions i una que s'ha passat de la doble titulació a un grau simple (Física).
- El coordinador del Doble Grau fa un resum de les dades de preinscripció/matrícula de primer i segon curs.
- S'ha nomenat coordinadora de primer curs a la professora Lucía Sanus, de Matemàtiques i de segon curs a la professora María Moreno, de Física. I s'ha decidit, per part dels Degans de tots dos centres, fer una alternança de coordinadors/es entre cursos del Doble Grau i entre cursos acadèmics successius. També s'ha nomenat amb caràcter retroactiu a la professora M^a Jesús Hernández, de Física, com a coordinadora de primer del curs 2020-2021.
- La coordinadora del programa Entre Iguals del Doble Grau de Física i Matemàtiques per al curs 2021-2022 serà la professora Susana Planelles, de Física. Falta per nomenar tutor o tutora de mentors, que serà un professor o professora de Matemàtiques.
- El passat 24/11/21 es va convocar una reunió de coordinació amb el professorat del primer quadrimestre d'aquest curs 2021-2022 (primer i segon curs). En primer curs hi ha hagut un

problema d'adaptació dels estudiants, que ha alentit el ritme i obligat a retallar o simplificar alguns continguts d'algunes assignatures. En segon, els comentaris del professorat varen ser tots bastants positius.

3) Aprovació, si escau, de l'OCA del curs 2022-2023

El coordinador comenta l'OCA per al proper curs 2022-2023, incorporant les assignatures de tercer curs, que s'implanta per primera vegada. En la part d'assignatures de Física, en primer hi ha un canvi d'assignació de Departament (Òptica i Optometria i Ciències de la Visió) i àrea de coneixement (òptica), per acord de la Facultat de Física. Hi ha una errata en l'assignació d'idioma en la part de teoria dels laboratoris de Física General i d'Electromagnetisme, que ha d'aparèixer una C (castellà), en lloc de X. En la part de Matemàtiques, primer i segon queden igual que el present curs, i en tercer només queda pendent l'assignació de Departament i àrea per a l'assignatura d'Equacions en Derivades Parcials.

Es comenta la possibilitat d'alternar horari de matí i vesprada en cursos successius, per dues raons: facilitar la compatibilitat d'assignatures tant per als nostres estudiants com per a aquells que puguen vindre per canvi d'estudis o mobilitat SICUE, i d'altra banda per una qüestió de disponibilitat d'aules. L'administradora de la Facultat de Ciències Matemàtiques comenta que la qüestió d'aules comença a ser crítica. Després de diverses intervencions es decideix aprovar l'OCA del curs 2022-2023, amb la proposta d'estudiar la possibilitat de fer una alternança d'horaris (Primer al matí, segon a la vesprada i tercer al matí, per a les classes de pissarra) i, si escau, aprovar-la per les corresponents juntes de centre.

4) Informe sobre la mobilitat en el Doble Grau

El coordinador del Doble Grado informa que per a la mobilitat dins del programa SICUE, ha fet una selecció de cinc centres a Espanya amb programa de doble titulació en Física i Matemàtiques, amb un estudi detallat de les possibles equivalències, en cas d'eixida dels nostres estudiants, en tercer o quart curs. Els centres seleccionats són les següents Universitats: Complutense de Madrid, Autònoma de Barcelona, Sevilla, Granada i Oviedo. La proposta va tindre el vistiplau de les comissions de mobilitat de la Facultat de Ciències Matemàtiques i la Facultat de Física, i es va enviar a la responsable de relacions internacionals del Campus de Burjassot, M^a José Matheu, per a iniciar els contactes i establir, en el seu cas, els convenis. Hui dia, la Universitat Complutense de Madrid, la de Sevilla i la d'Oviedo, han contestat favorablement. De fet, la de Sevilla ha proposat dues places, la qual cosa hem acceptat. Els coordinadors de mobilitat de tots dos graus (Jose M^a Martí i David Ariza) han signat ja els preacords amb aquestes Universitats. No obstant això, la Universitat de Granada ha dit que no a l'intercanvi SICUE. I estem esperant la resposta de la Universitat Autònoma de Barcelona.

Quant a la mobilitat Erasmus, el coordinador del Doble Grau es va reunir amb els coordinadors de mobilitat de tots dos graus el passat 16/11/21. D'una banda es va tractar el tema de qui actuaria com a coordinador de mobilitat del Doble Grau i es va concloure que siga el Coordinador del Doble Grau el que s'encarregue de veure amb els responsables dels centres aquest tema. Hi ha dues possibilitats: que el coordinador acadèmic del Doble Grau actue també com a coordinador de mobilitat. I una altra possibilitat és que es vagen alternant en cursos successius, els coordinadors dels graus. Per altra banda, hi ha que veure en altres dobles graus com està organitzat i si el que han fet és ampliar acords ja existents en els graus simples o fer nous específics per als estudiants del doble grau. A mes a mes, es van assenyalar els destins actuals en els quals hi ha intersecció Física /Matemàtiques, i en els quals hi ha actualment intercanvi, que són: Mainz, Florència, Roma,

Trento i Coïmbra. Després es van assenyalar alguns destins que són interessants en un dels graus, però no estan en l'altre. Per exemple: Groningen, Paris-Saclay, Paris-Diderot, Estrasburg per a Física; Nàpoles, Lieja, Bari, Toulouse, per a Matemàtiques. Es va acordar estudiar si aquestes destins poden tindre un complement adequat de l'altre grau, de manera que pogueren ser considerats per a estades Erasmus. Una vegada tinguem la llista, caldria fer una selecció de destins en la qual hi haja un ventall de països prou variat. Finalment, també es va comentar la qüestió del barem de selecció, que caldrà consensuar, ja que no és exactament el mateix en totes dues titulacions. La pròxima reunió es fixarà per al 9 o 10 de desembre per a veure quin és l'estat de totes les qüestions tractades.

El representant de l'estudiantat en la comissió de seguiment demana si les estades serien quadrimestrals o anuals. El coordinador del doble grau li contesta que en el cas de mobilitat SICUE la proposta és que siguen anuals, perquè en el estudi fet, amb estades anuals es podria tindre una bona equivalència d'assignatures. En el cas de ERASMUS, en principi, podrien ser estades quadrimestrals. En el cas del Grau en Física, en la pràctica se estan fent estades anuals. En el Grau en Matemàtiques n'hi ha dels dos tipus. A més, el representant de l'estudiantat demana si hi hauria accés a un programa internacional. El professor Enric Valor li contesta que caldria estudiar-ho. Anem a començar per intentar posar en marxa el programa SICUE i ERASMUS i després veurem si es pot ampliar la mobilitat amb el programa internacional.

5) Torn obert de paraules

La professora M^a Jesús Hernández vol destacar la participació de dos estudiants primer del Doble Grau en Física i Matemàtiques en Innocampus.

I com que no hi ha més assumptes a tractar, es clou la sessió i estenc aquesta acta.

Burjassot, a 30 de novembre de 2021

Coordinador del Doble Grau en Física i Matemàtiques