

ACTA DE LA JUNTA ORDINÀRIA DE LA FACULTAT DE FÍSICA DE 21 DE DESEMBRE DEL 2020

El dia 21 de desembre del 2020, a les 11:00 hores, al Saló de Graus Lise Meitner de la Facultat de Física al Campus de Burjassot, sota la presidència del Degà, i amb l'assistència de les persones que s'indiquen a continuació, es constitueix la Junta de la Facultat de Física de la Universitat de València (UVEG) per a celebrar sessió ordinària.

Degà: VIDAL PERONA, JORDI

Representants del PDI amb vinculació permanent:

CERVIÑO EXPÓSITO, ALEJANDRO
CROS STÖTTER, ANA
DE VALCÀRCEL GONZALVO, GERMÁN
FERRER ROCA, CHANTAL
FIORINI, LUCA
GARCÍA MARTÍNEZ, PASCUALA (Vicedegana)
GARRO MARTÍNEZ, NÚRIA
GONZÁLEZ DE LA HOZ, SANTIAGO
HERNÁNDEZ LUCAS, MARÍA JESÚS
MARTÍ PUIG, JOSÉ MARÍA
MARTÍNEZ GARCÍA, DOMINGO
MARTÍNEZ VIDAL, FERNANDO
OLMO ALBA, GONZALO
PÉREZ CAÑELLAS, ARMANDO
PERUCHO PLA, MANEL (Secretari)
QUILIS QUILIS, VICENT
UTRILLAS ESTEBAN, M^a DEL PILAR
VALOR I MICÓ, ENRIC J. (Vicedegà)
VIVES GARCÍA, ÒSCAR M.

Representants del PAS:

MOMPARLER MARÍ, PURIFICACIÓN
SALVADOR DONAT, RAMON
SERRADELL TORRIJOS, JOSEPA
SOLBES IBÁÑEZ, ISABEL

Assistents amb veu i sense vot:

SÁEZ MIRALLES, M^a ÁNGELES

Altres assistents:

ABSÈNCIES JUSTIFICADES:

L'estudiant Pablo Rosillo, els professors José Antonio Manzanares i Juan Zúñiga i la professora Martina Delgado han excusat la seua absència.

Punt 1. Aprovació, si escau, de l'acta de la sessió ordinària celebrada el dia 04 de desembre del 2020.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

En no haver comentaris o esmenes a l'acta, s'aprova sense modificacions per assentiment. Es pren per tant el següent acord:

AJFF2020/48 “Aprovar l'acta de la sessió ordinària celebrada el dia 04 de desembre del 2020.”

Punt 2. Informe del Degà.

El Degà dóna la benvinguda a les persones que s'incorporen a la Junta de Centre i agraeix la feina realitzada a totes les que han deixat el seu lloc.

Inicia el seu informe explicant les decisions preses en els diferents consells de Govern celebrats en el present curs. Al Consell de Govern de 8 de setembre de 2020, celebrat de manera virtual, no presencial i asíncrona, es va aprovar el punt únic de l'ordre del dia amb l'acord de participació de la Universitat de València en INNDROMEDA. Es tracta d'una aliança en tecnologies habilitadores per al sistema productiu valencià i el seu sector públic.

Al Consell de Govern de 6 d'octubre de 2020, celebrat de manera no presencial per videoconferència, es van aprovar perfils i tribunals de 6 places de professorat Titular i 11 contractat doctor en àrees de coneixement amb situacions estructurals greus i del programa d'estabilització de professorat associat, una d'elles en l'àrea d'Optometria i Ciències de la Visió, i perfils i tribunals de 2 places de professorat Titular per a estabilització de personal investigador RyC amb I3. L'informe sobre desequilibris del pla d'ordenació docent revela que dels 1.482 professors associats, un 3.5% presenta superàvit i un 8.7% dèficit. En el cas del professorat amb dedicació completa, un 5.3 té superàvit docent, i un 13.3% dèficit. Finalment, en el cas del professorat ajudant doctor, un 2.8% té superàvit i un 14.7% dèficit. Finalment, el Degà informa que els doctors Adrián del Río Vega i Pablo Fernández Salas han rebut els premis extraordinaris de doctorat.

Pel que fa al Consell de Govern de 3 de novembre de 2020, que es va celebrar també de manera no presencial i per videoconferència, la Rectora va informar sobre el sexenni docent, explicant que la CRUE no veu possible la seua implementació en els termes establerts per l'esborrany enviat pel Ministeri d'Universitats a l'ANECA. S'ha creat una comissió mixta CRUE-ANECA per a la revisió de l'esborrany. En aquest Consell es va aprovar l'adaptació de la docència de les titulacions oficials de la Universitat en el segon quadrimestre del curs 20-21. També s'hi va aprovar la modificació dels màsters oficials, en particular la reducció de places en el Màster Universitari en professor/a de secundària a 800, per tal d'ajustar-les a la capacitat, i se'n modifiquen els criteris d'admissió, que ara seran per nivells de prioritat assignats a cada titulació d'accés, amb prioritat 1 per a titulacions que permeten l'accés directe, i de manera preferent, a cada especialitat, prioritat 2 per a titulacions que permeten l'accés directe a cada especialitat, només en cas que l'oferta siga superior a la demanda existent de les titulacions preferents i prioritat 3 per a titulacions que permeten l'accés a cada especialitat, només en cas que l'oferta siga superior a la demanda existent de les titulacions de les anteriors prioritats, i sempre mitjançant prova d'accés. En el cas de les especialitats de Física i Química, i de Matemàtiques, Física entra amb prioritat 1 i en la de Tecnologia i Processos Industrials, amb prioritat 2. Finalment, al mateix consell es van aprovar els criteris d'OCA per al curs 2021-2022, que no presenten canvis significatius respecte al curs anterior.

El Degà informa que en la nostra Facultat, el 19 de novembre es van produir les eleccions a Junta de Centre (PAS, PDI i PIF) i AdR amb els resultats que es van publicar en la pàgina web. Pel cas de l'AdR no va haver necessitat de posar urnes perquè el nombre de persones a escollir era igual o inferior al de candidats. S'ha prorrogat el contracte de l'operador informàtic que ens assisteix amb les càmeres de les aules fins el 30 d'abril. El passat divendres, 18 de desembre, vam rebre la visita de la

Rectora, la Vicerectora d'Estudis i Política Lingüística i del Sr. Gerent de la nostra Universitat. En la reunió ens van confirmar la partida extraordinària de laboratoris docents per un total de 420.000 Euros, dels quals ja s'han lliurat 97.500 Euros. La resta estarà disponible en la seua totalitat en 2021. També es va aprofitar la reunió per a mostrar les necessitats de nous espais per a les titulacions de la Facultat, per a reunificar els que estan dispersos en Farmàcia, en l'edifici de serveis generals i en l'edifici Joaquín Català, i la urgent remodelació dels espais actuals del Centre. Les propostes van ser acollides de manera molt positiva pels membres de l'equip rectoral presents, que va poder comprovar l'antiguitat i falta d'intervenció en els edificis de la Facultat.

El Degà cedeix la paraula a la professora María Jesús Hernández com coordinadora de primer curs i organitzadora de la Jornada de benvinguda al grau en Física. Segons la professora Hernández, tot i les restriccions imposades per la situació de pandèmia, es van poder realitzar les jornades dels dos graus del centre amb èxit de participació i interès per part del nou alumnat. Aprofita per informar que ha canviat el coordinador de mentors d'estudiants *incoming*, que abans era el professor Óscar Vives i ara ha passat a ser el professor Javier Vijande, i el coordinador de mentors del Grau en Òptica i Optometria, que era el professor Fernando Silva i ara ho serà la professora María Amparo Díaz Ajenjo. El Degà agraeix als professors Vives i Silva el treball realitzat en els darrers anys.

La Fira *Foro Empleo* 2021 del campus de ciències està prevista per al dia 15 d'abril de 2021 amb modalitat online. Sol·licita que es deixe llibertat a l'estudiantat per assistir-hi. Ha arrancat la XVI edició de la Fira Experimenta. Les inscripcions es poden fer fins a l'1 de febrer. La Fira se celebrarà el dia 25 d'abril. El passat 27 de novembre, en l'Auditori Marie Curie del Parc Científic, va tindre lloc l'acte de premiació de la XV Fira Experimenta dins de la programació d'Expociència. Es van lliurar els premis als dos projectes guanyadors en un acte celebrat per vídeo-conferència.

El passat 29 d'octubre es va fallar el XXX Premio Rotary Club Valencia Centro al foment del treball experimental en Física. La pràctica guanyadora, amb títol *Variació de la resistència elèctrica amb la temperatura*, ha estat realitzada pels estudiants Javier Reig Navarro, Pablo Rosillo Rodes i Gonzalo Ruiz Espinar, i ha estat dirigida pels professors Vladimir García Morales i José Antonio Manzanares Andreu. El Degà expressa la seua felicitació a tots, estudiants i professors, pel treball efectuat i l'agraïment de la Facultat al Rotary Club pel seu constant patrocini.

El Degà informa que entre els dies 23 i 30 de novembre de 2020 va tindre lloc el V Congrés Internacional de Joves Optometristes (SIYO 2020), amb una presència nombrosa del professorat del nostre centre en el comitè organitzador. Felicita el professorat que ha guanyat una plaça permanent en concurs des del mes de juliol (contractades doctores M^a Amparo Díez Ajenjo i M^a Amparo Tórtola Baixauli, professors titulars Gonzalo Olmo Alba i Luca Fiorini, i catedràtics Miguel Ángel Aloy Toràs i Santiago González de la Hoz).

La professora Chantal Ferrer demana la paraula per preguntar si es pot demanar l'operador informàtic que resolga problemes que apareguen en els departaments. El Degà respon que així és.

Punt 3. Informes de les comissions.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

La Vicedegana d'Estudis, professora Pascuala García, informa que s'han celebrat dues CATs de cada titulació, en setembre i novembre respectivament. En les corresponents a setembre es va aprovar l'admissió per canvi de matrícula de tres persones en el Grau en Òptica i Optometria i cinc en el grau en Física (sobre vint-i-cinc sol·licituds en aques cas), així com d'una persona major de 25 anys i una major de 45 anys en Física.

La Vicedegana cedeix la paraula a la professora María Jesús Hernández, que recorda que enguany s'ha reduït un poc la matrícula d'entrada al grau en Física per acomodar el nombre d'estudiants a la capacitat de les aules en situació de pandèmia.

Pel que fa a la matrícula, hi ha hagut una acumulació de matrícules en quart curs del Grau en Òptica i Optometria, la qual cosa ha desbordat l'assignatura de Pràctiques Externes, el Treball de Fi de Grau i l'oferta d'optatives. Agraïeix la feina que fa tot l'equip de la Secretaria de gestió d'estudiants del centre, encapçalat per Concepción Ruiz i Purificación Momparler, així com de l'administradora del centre, María Ángeles Sáez i als coordinadors de primer curs de les dues titulacions, María Jesús Hernández i Fernando Silva. Afegeix un agraïment especial als mentors i les mentores, que han ajudat molt i als coordinadors de primer curs per tot el seu suport i organització de les Jornades de Benvinguda. Finalment, agraïeix al secretari, Manel Perucho, per tota la seua implicació i treball en el funcionament de les càmares i realització de videotutorials.

Pel que fa a les comissions de TFG, informen que hi ha 61 estudiants matriculats en el cas del Grau en Òptica i Optometria i 106 en el cas del Grau en Física.

A les CAT es va decidir també el model de docència del segon quadrimestre del curs 2020-21, d'acord amb l'acord del Consell de Govern de 6 de novembre de 2020, sobre regulació d'aquesta docència, tot fent extensiu el model de docència híbrid i les directrius aprovades pel Consell de Govern i aplicades en cada titulació en el primer quadrimestre a la docència de totes les assignatures de segon quadrimestre, basada en un model docent per a cada titulació maximitzant el nombre d'estudiants presents a l'aula en la mesura dels possibles. En el cas del grau en Física, es proposa que els cursos de segon i tercer continuen en el model de docència híbrid del 50%. En aquest model, l'ocupació de l'aula està limitada al 50% de les places i, per tant, només pot acollir a un percentatge de l'alumnat. El professorat imparteix totes les seues classes a l'aula amb assistència de part de l'alumnat i a l'horari establert. L'alumnat que no cap a l'aula, rep les classes per videoconferència síncrona des de sa casa. Aquest model requereix de l'ús de càmeres amb presa d'àudio i/o d'una tauleta digitalitzadora i micròfon. L'assistència dels alumnes a les classes de teoria es farà en alternança de dies i setmanes per a assegurar que tot l'estudiantat tinga garantit un 50% de presencialitat en les classes de teoria. En el cas de primer i quart cursos, la docència serà presencial de manera completa, per disposar d'aules suficientment grans, així com les sessions de laboratori, d'aula d'informàtica i Treballs Tutelats. La docència serà 100% presencial en el Grau en Òptica i Optometria.

En el que respecta al programa Docentia, s'ha avaluat 23 professores i professors del Grau en Òptica i Optometria i 17 del Grau en Física. La Vicedegana informa que ja està oberta l'aplicació per que els/les responsables de departaments i titulacions introduïsquen els informes del professorat per a l'avaluació de la seua activitat docent.

La Vicedegana explica que en la Comissió de Polítiques d'Igualtat s'ha presentat un informe sobre el nou protocol d'actuació i resposta davant de l'assetjament sexual, per raó de sexe i altres assetjaments discriminatoris de la Universitat de València. Comença a haver denúncies per part del alumnat, principalment de casos produïts dintre del propi col·lectiu alumnat. La Vicerectora i la Directora de la Unitat d'Igualtat insisteixen en treballar per la cultura de tolerància zero, i la cultura de la coresponsabilitat, tot demanant la col·laboració de tota la comunitat universitària, sobre tot si s'és testimoni de casos d'assetjament (també és assetjament el verbal). En aquestes situacions, es pot presentar la denúncia davant la Comissió d'Igualtat de Centre. La Vicedegana informa que s'han publicat noves guies de docència universitària amb perspectiva de gènere de la Xarxa Vives: Matemàtiques, Antropologia, Comunicació, Enginyeria Industrial i Infermeria. En el cas de la Física, existeix des de fa més temps. S'intentarà repetir el curs que es va fer el curs passat, per part del Servei de Formació Permanent, sobre perspectiva de gènere en la docència. Finalment, recorda que el dia 25 de novembre es va celebrar el Dia internacional per l'eliminació de la violència contra les dones, amb una campanya contra el ciberassetjament.

Pren la paraula el Vicedegà de Qualitat, professor Enric Valor, per informar de les comissions de seguiment dels dobles graus. La comissió de seguiment del Doble Grau en Física i Matemàtiques es va constituir el dia 25 de novembre, incorporant un estudiant del doble grau. La nota de tall va ser 13.590, i la nota del darrer matriculat va ser de 13.33 (el trenta-cinquè de la llista d'espera). L'OCA

del doble grau va ser aprovada per la comissió de seguiment. Han estat aprovats els programes de les assignatures de segon i tercer del doble grau. S'ha preguntat a l'alumnat i sembla que hi ha un alt grau de satisfacció pel moment. Indica que cal fer canvis en la taula de reconeixements per als canvis de grau a doble grau.

Pel que fa al Doble Grau en Física i Química, la comissió de seguiment es va constituir el dia 4 de novembre, la nota de tall va ser de 13.114 i la nota de la darrera persona que s'hi va matricular va ser de 12.414 (trenta-setè de la llista). S'ha realitzat una modificació del pla d'estudis per equilibrar la càrrega entre els cursos segon i tercer, ja incorporat a la proposta d'OCA. El canvi ha consistit en passar les assignatures de Termodinàmica i el seu laboratori al segon curs, mentre que Mètodes Estadístics i Numèrics passarien al tercer curs, de manera que la distribució deixa la càrrega entorn dels 66 crèdits per curs. L'oferta d'estudis ja ha incorporat aquest canvi.

Pel que respecta a la comissió de postgrau es va informar que la matrícula del màster és de 48 estudiants en el Màster de Física Avançada, 29 en el de Física Mèdica, 36 en Optometria Avançada i Ciències de la Visió, i 20 en Teledetecció. S'ha activat el procediment per autoritzar personal no doctor a tutoritzar i formar part de tribunals de treballs de fi de màster. En la comissió de relacions internacionals es va informar de la necessitat de renovar els convenis marc que puguen estar caducats per adaptar-los a la nova normativa, i que abans es renovaven d'ofici, mentre que ara caldrà sol·licitar aquesta renovació. S'enviarà un correu al professorat per recordar aquest punt i el procediment de sol·licitud. Recorda que cal presentar memòries anuals dels projectes actius i que es crearan documents marc per facilitar-ho. S'ha engegat la iniciativa *Erasmus Without Papers* (EWP) per tal que l'alumnat faça totes les tramitacions de manera telemàtica.

El Degà cedeix la paraula al coordinador de la Comissió de Pràctiques Externes, Santiago González de la Hoz, qui informa que en un any difícil com el que estem passant ha estat complicat trobar empreses. Tanmateix s'ha arribat a acords amb vint-i-quatre empreses, la qual cosa suposa un motiu de felicitació. Dels vint matriculats, sis corresponen a empreses buscades pels propis estudiants i els catorze restants s'han distribuït per ordre de nota. Expressa la seua esperança que tot i la situació funcione tot correctament.

El Degà informa sobre el cas de les Pràctiques Externes del Grau en Òptica i Optometria en nom del seu coordinador, professor José Juan Esteve. En març de 2020 es va prendre l'acord de no fer ampliació de matrícula en febrer en l'assignatura de pràctiques externes, per tal de no saturar la Clínica Universitària, que preveu la seua plantilla amb la matrícula de juliol, i per garantir unes condicions òptimes en la realització de les pràctiques. L'estat de confinament, establert immediatament després de la reunió en la què es va prendre l'acord, va impedir una correcta difusió d'aquesta informació, de manera que part de l'alumnat que no es va matricular de pràctiques externes en juliol de 2020, desconeixia el canvi de normativa. Alertada d'aquesta circumstància, la Comissió de Pràctiques Externes ha acordat, en la seua darrera reunió, que en febrer de 2021, de forma extraordinària, es pugui fer ampliació de matrícula en l'assignatura de Pràctiques Externes, en les condicions que publicarà en breu i de les què informarà per correu a tot l'alumnat que poguera veure's afectat. També lamenta els inconvenients que aquesta falta de comunicació, per motius de la pandèmia, haja pogut ocasionar. La comissió informa que també cerca centres on aquest alumnat pugui fer les pràctiques.

La professora María Jesús Hernández informa que s'ha constituït una comissió de diversitats amb grups de treball que inclouen un de protocols d'actuació i un altre de participació i voluntariat. S'establiran 'punts multicolor' equivalents als 'punts violeta'. El grup 'Espectre Visible' de la Facultat hi està involucrat. La professora Hernández obre l'opció a la col·laboració a les persones que hi vulguen contribuir.

Punt 4. Aprovació, si escau, de la renovació dels membres de la Junta Electoral de Centre.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

El Degà explica la modificació necessària en la Junta Electoral de Centre per la jubilació del professor Francisco Sañudo i la baixa voluntària del professor Miguel Ángel Sanchis. Es vota la proposta de renovació, que ha estat a disposició dels membres de la Junta en la carpeta corresponent de l'Aula Virtual, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/49 “Nomenar M^a Victoria Castillo Giménez (Presidenta, PDI), Salvador Mafé Matoses (PDI), Pablo Cerdà Durán (PDI sense vinculació permanent), Pepa Serradell Torrijos (PAS), Manuel Emilio Reguilón Monción (estudiant) i Daniel Peñalver Mares (estudiant) membres de la Junta Electoral de Centre.”

Punt 5. Aprovació, si escau, de la renovació dels membres de la Comissió d'Impugnació de Qualificacions.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

Es vota la proposta de renovació anual de la Comissió d'Impugnació de Qualificacions, que ha estat a disposició dels membres de la Junta en la carpeta corresponent de l'Aula Virtual, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/50 “Nomenar Manel Perucho (titular), Susana Planelles (suplent), Facundo Ballester Pallarés (titular), M^a Victoria Castillo Giménez (suplent), José Luis Gómez Amo (titular), Salvador Mafé Matoses (suplent), José Bordes Villagrasa (suplent), M^a Amparo Díez Ajenjo (titular), Eugenio Roldán Serrano (suplent) membres de la Comissió d'Impugnació de Qualificacions, tot mantenint Miguel Andrés Bou (titular), Chantal Ferrer Roca (suplent) i Pedro González Marhuenda (titular).”

Punt 6. Aprovació, si escau, de la renovació dels representants de l'estudiantat en les Comissions del Centre.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

Es vota la proposta de renovació dels representants de l'estudiantat en les Comissions del Centre, que ha estat a disposició dels membres de la Junta en la carpeta corresponent de l'Aula Virtual, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/51 “Nomenar Nikita Tyumentsev, Victoria García Pol, Lucía Cerdà Motos, Alejandro García Ten i Miquel Martínez Castelló representants dels estudiants en la CAT del Grau en Física; Bruno Songel Sanchis, Nuria Rodríguez Aparicio, Rosa Vila Andrés, Celeste López Escolà i Sonia Gil Sempere en la CAT del Grau en Òptica i Optometria; Manuel Emilio Reguilón Monción en la Comissió d'Extensió Universitària; Nikita Tyumentsev (Grau en Física), Nuria Rodríguez Aparicio (Grau en Òptica i Optometria), Daniel Domènech Azorín (Màster en Física Avançada i Màster en Física Mèdica), Beatriz Grosson García (Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió) i Bertran Mollà Bononad (Màster en Teledetecció) en la Comissió d'Impugnació de Qualificacions; Miquel Martínez Castelló en la Comissió de Qualitat; Lucía Cerdà Motos en la Comissió d'Igualtat; Rosa Vila Andrés en la Comissió de Pràctiques del Centre, i María Albarrán Sánchez en la Comissió de Mobilitat del Centre.”

Punt 7. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Física Mèdica.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

Es vota la proposta d'OCA del Màster en Física Mèdica per al curs 2021/22, que no presenta canvis a

destacar respecte el curs anterior, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/52 “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Física Mèdica.”

Punt 8. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Teledetecció.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

Intervé la professora Pilar Utrillas per informar que s'ha rectificat una petita errata que afectava unes hores de laboratori. Es vota la proposta d'OCA del Màster en Teledetecció per al curs 2021/22, que no presenta canvis a destacar respecte el curs anterior, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/53 “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Teledetecció.”

Punt 9. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Física Avançada.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

Es vota la proposta d'OCA del Màster en Física Avançada per al curs 2021/22, que no presenta canvis a destacar respecte el curs anterior, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/54 “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Física Avançada.”

Punt 10. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

Intervé Na Purificación Momparler, responsable de gestió acadèmica de la secretaria del Centre, per informar que s'han rectificat petites errates en l'OCA original. Es vota la proposta d'OCA del Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió per al curs 2021/22, que no presenta canvis a destacar respecte el curs anterior, amb el resultat de 25 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/55 “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió.”

Punt 11. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Grau en Física, del Doble Grau en Física i Química i del Doble Grau en Física i Matemàtiques.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

La Vicedegana i presidenta de la CAT exposa els canvis principals en l'OCA del grau: s'ha inclòs un tercer grup de treballs tutelats al grup B per a totes les assignatures (a banda del grup corresponent al Doble Grau en Física i Química); en segon el grup B perd un subgrup de treballs tutelats en totes les assignatures; els laboratoris de Mecànica i Termodinàmica i l'assignatura de Mètodes estadístics i numèrics perden el quart subgrup de laboratori del grup B a causa de la reducció del grup B de primer associada a l'entrada del doble grau en Física i Química; en tercer, s'elimina el subgrup 4 dels laboratoris de Física Quàntica, Electromagnetisme i Òptica del grup B, i s'afegeix al grup A, pel canvi en el nombre de matriculats en cada grup; en quart, el subgrup 4 de laboratori d'Estat Sòlid i Física Nuclear passa del grup B al grup A.

La professora Chantal Ferrer fa unes correccions a l'OCA relatives a àrees de coneixement del departament de Física Aplicada. En concret es proposa eliminar la docència assignada a l'àrea d'Electromagnetisme (9,6 hores) i passar-la a l'àrea majoritària de Física Aplicada. De la mateixa manera proposa canviar l'assignació de docència del grup BU3 de Càlcul I de l'àrea de Física de la Matèria Condensada a l'àrea de Física Aplicada.

El professor Germán de Valcárcel demana que es voten per separat les ofertes acadèmiques del grau i els dobles graus, i ho motiva en el seu desacord amb l'oferta establerta per al Doble Grau de Física i Matemàtiques. En crítica la gestió en tant opina que no s'han cercat acords. El Degà respon que discrepa i argumenta que sí hi ha hagut acord, també acceptat pel director del departament del professor de Valcárcel, qui es reitera en demanar la votació separada. El Degà no accepta la sol·licitud, argumentant que es tracta d'una sola OCA.

El Vicedegà Enric Valor pren la paraula i agraeix la generositat mostrada en les negociacions a totes les persones que hi han participat. En particular, posa en valor el cas del Departament de Física Teòrica. Tant ell com el Degà han treballat per desbloquejar la situació de desacord amb la proposta inicial i es mostra satisfet d'haver-ho aconseguit. Conclou que no s'entendria que professorat d'un departament que ha eixit beneficiat d'aquesta negociació hi votara en contra. El professor de Valcárcel expressa una visió contrària, assenyalant que no és representant de cap departament en la Junta de Facultat i qualificant la gestió de la distribució docent com rígida i amb negociacions fetes a deshora. El Vicedegà respon que l'OCA és única i que s'ha de votar com a tal.

La professora Chantal Ferrer intervé per expressar la seua opinió contrària a la del professor de Valcárcel. Argumenta que la distribució correspon a l'aritmètica dels departaments i el personal de la Facultat. El seu departament també voldria haver tingut presència en tots els cursos del Doble Grau. Tanmateix van fer renúncies des del principi en pro d'un acord i expressa la seua sorpresa per un conflicte generat per una diferència de crèdits molt petita. Finalitza la seua intervenció desitjant un acord complet.

El Degà pren la paraula per agrair la generositat dels directors i directores de departament de part dels membres de l'equip deganal que s'han encarregat de la negociació. Afegeix que no hi ha hagut cap rigidesa en les negociacions i que s'ha primat la qualitat de la docència. Rebla que s'ha arribat a un acord gràcies a aquesta generositat i que l'acord és de tots/es.

Es procedeix a la votació de la proposta, amb un resultat de 24 vots a favor, 0 vots en contra i 1 abstenció. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/56 “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Grau en Física, del Doble Grau en Física i Química i del Doble Grau en Física i Matemàtiques.”

Punt 12. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Grau en Òptica i Optometria.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

La Vicedegana d'estudis, Pascuala García, informa que Purificación Momparler, responsable de la gestió acadèmica en la secretaria del Centre ha corregit errates menors en l'OCA, fet que agraeix. Explica aspectes que fan referència a modificacions menors respecte l'any anterior i que afecten grups tutelats i de pràctiques, on es tracta de millorar les condicions docents. Hi ha un augment de la docència en valencià d'un 2.91%. Es procedeix a la votació de la proposta, amb un resultat de 22 vots a favor, 0 vots en contra i 0 abstencions. Es pren, en conseqüència, el següent acord:

AJFF2020/57 “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2021/22 del Grau en Òptica i Optometria.”

Punt 13. Assumptes de tràmit.

[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

El Secretari acadèmic del Centre, Manel Perucho, informa que s'han incorporat aules per als exàmens en algunes assignatures, per tal de reduir la concentració d'alumnes en cada aula. Prega que es consulte el calendari per comprovar les modificacions que s'hi puguen produir. També recorda que es renovarà el programari de totes les aules i que cal demanar explícitament tot allò que es necessite, fet que es pretén reinstal·lar completament tot el programari.

Punt 14. Torn obert de paraules.

La professora Chantal Ferrer exposa que ha conegut el fet que els laboratoris del Grau en Química tenen dotze alumnes per grup i opina que seria interessant explorar aquesta opció per als del Grau en Física. El Vicedegà Enric Valor respon que en el *Verifica* del Grau en Química van optar per aquesta opció a canvi d'eliminar un grup tutelat, de manera que enlloc dels tres grups tutelats que hi ha al Grau en Física, només en tenen dos.

El Degà, Jordi Vidal, recorda que la situació de pandèmia ha motivat que la Universitat prenga la decisió de definir el contagi de covid-19 com un motiu de causa major per no fer un examen, el que requereix la repetició de la prova per a aquelles persones que documenten adientment la seua malaltia o confinament preventiu causat per la malaltia d'una persona propera.

I com que no hi ha més assumptes a tractar, es clou la sessió a les 12:53 hores, del contingut de la qual, com a Secretari, estenc aquesta acta amb el vistiplau del Degà.

Vist i plau

El Degà
Jordi Vidal Perona

El Secretari
Manel Perucho Pla

