

## ACTA DE LA JUNTA ORDINÀRIA DE LA FACULTAT DE FÍSICA DE 10 DE DESEMBRE DEL 2018

El dia 10 de desembre del 2018, a les 09:30 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:**

BORDES VILLAGRASA, JOSÉ  
CASES RUIZ, RAMÓN  
CRUZ MUÑOZ, JOSÉ LUIS  
FERRER ROCA, CHANTAL  
FONT RODA, JOSÉ ANTONIO  
GARCÍA MARTÍNEZ, PASCUALA (Vicedegana)  
HERNÁNDEZ LUCAS, M<sup>a</sup> JESÚS  
MARTÍ PUIG, JOSÉ MARÍA  
MARTÍNEZ GARCÍA, DOMINGO  
MARTÍNEZ TOMÁS, M<sup>a</sup> CARMEN  
MARTÍNEZ VIDAL, FERNANDO  
QUILIS QUILIS, VICENT  
SÁNCHEZ ROYO, JUAN FRANCISCO  
UTRILLAS ESTEBAN, M<sup>a</sup> PILAR  
VALOR MICÓ, ENRIC J. (Vicedegà)  
VIVES GARCÍA, ÓSCAR M.  
ZÚÑIGA ROMÁN, JUAN

**Representants del PAS:**

SERRADELL TORRIJOS, JOSEFA

**Assistents amb veu i sense vot:**

PERUCHO PLA, MANEL (Secretari)  
SÁEZ MIRALLES, M<sup>a</sup> ÁNGELES (Administradora)

**Altres assistents:**

**ABSÈNCIES JUSTIFICADES:**

Han excusat la seua inassistència, per diversos motius, els representants del PDI amb vinculació permanent Armando Pérez Cañellas, i el representant de l'estudiantat Paz Gomis Sánchez.

**Punt 1. Aprovació, si escau, de l'acta de la sessió ordinària celebrada el dia 13 de juliol del 2018.**  
[La documentació es troba dipositada electrònicament a la carpeta de la Junta de Facultat en Aula Virtual]

El Degà pregunta si hi ha correccions a l'acta.

Com que no hi ha modificacions, es pren el següent acord per assentiment:

**AJFF2018/46** “Aprovar l'acta de la sessió ordinària celebrada el dia 13 de juliol del 2018.”

**Punt 2. Informe del Degà.**

El Degà informa dels següents punts.

El dia 23 d'octubre es va celebrar l'acte per commemorar el 25è aniversari dels estudis d'Òptica i Optometria a la Universitat de València (1993-2018), amb l'assistència de la Rectora Mavi Mestre, amb la participació dels professors Jose M. Artigas, qui va fer una breu història de la titulació, Andrés Gené, president Col·legi d'Òptics Optometristes de la CV, i Santiago García, membre de la 1<sup>a</sup> promoció dels estudis i Coordinador del GOO.

Al Consell de Govern del dia 2 d'octubre de 2018 es va informar que la suspensió d'un màster en un curs determinat pràcticament implica la seua extinció, tot posant-se en qüestió si es poden mantenir màsters amb menys de 10 estudiants. S'està redactant un protocol d'emergències, donades les situacions viscudes en els darrers episodis de pluja. La Universitat de València ha mostrat la seua oposició a la creació d'una Facultat de Medicina a la Universitat d'Alacant. Es van aprovar les següents propostes de Doctorats Honoris Causa: Juan C. Izpisua (proposat per la Facultat de Farmàcia), Juan Roig (Facultat d'Economia), Jurgen Basedow (Departament d'Història Medieval i Ciències i Tècniques Historiogràfiques) i Gunnar von Heijne (Biotecnologia i Biomedicina). Es van aprovar els perfils i tribunals de places de professor titular d'universitat (3 places de programa d'estabilització del professorat associat i 7 places per afavorir la promoció del PDI en el curs 2018-2019), a les Facultats de Dret, Medicina, Psicologia i Ciències Socials, així com els perfils i tribunals de places de professorat contractat doctor de la Facultat de Biologia.

Al Consell de Govern del dia 6 de novembre es va informar de la sol·licitud de la CRUE d'una nova llei d'universitats, així com de la creació de la mesa d'estudi de l'estatut del personal investigador. A una reunió entre representants de la Universitat i la Generalitat es va acordar que el Govern assumeix parcialment el pagament del complement autonòmic del professorat, el que representa 12 milions d'euros. En aquesta reunió, la Universitat va demanar un nou pla de finançament. Al Consell es va aprovar la transformació d'una plaça de contractat doctor interí en plaça d'ajudant doctor a l'escola de Magisteri, i diverses places de promoció d'ajudant a ajudant doctor a la Facultat d'Economia. També es van aprovar perfils i tribunals de dues places de professorat titular d'universitat dintre del programa d'estabilització del professorat associat, a la Facultat de Medicina.

Pel que fa a l'oferta d'ocupació pública del personal d'administració i serveis per l'any 2018, s'oferten 84 places per torn lliure i 50 per promoció interna.

En quant a les emergències per pluja, el degà informa que les decisions es prenen d'acord amb els avisos i recomanacions de l'Ajuntament de València i d'Emergències de la Generalitat Valenciana. Insisteix en què no es pot pactar amb l'alumnat la continuació d'una classe i que només es pot romandre als edificis de la Facultat si no es poden evacuar per motius evidents.

El degà informa que els/les coordinadors/es ja estan treballant en l'organització del Programa

Conèixer i que, com a novetat, s'han incrementat els dies de les visites, de 3 a 4 dies.

S'ha concedit el XXVIII Premi Rotary ex aequo a les pràctiques "Generación de distribuciones de polarización periódicas por interferencias con luz polarizada", presentada per Alejandro Gimeno Gómez, amb Genaro Saavedra i Juan Carlos Barreiro com a tutors, i "Fenomenología de superconductores de alta temperatura crítica, presentada per Bernardo Romero Ripoll, Antonio Jesús Gómez Delegido i Carlos Ramos Marimón, amb Alfredo Segura com a tutor.

El degà felicita els professors Juan Zúñiga Román, José A. Font Roda, Antonio Díez Cremades, Pascual Capilla Perea, Jesús Malo López i José Moreno Méndez per les seues promocions a Catedràtics d'Universitat, el professor Víctor Estellés Leal i Alessandro Fabbri per les seues promocions a professor titular d'universitat, i la professora Inmaculada Bueno Gimeno i el professor Luca Fiorini per la seua promoció a contractat doctor. A més, felicita el professor Fernando Martínez com nou director del departament de Física Atòmica, Molecular i Nuclear.

El degà recorda que el dia 19 de desembre és l'Acte de Graduació i convida el professorat a assistir-hi. A més, que el dia 20 hi ha prevista una conferència sobre eixides professionals per a Física de la Gerent del Colegio Oficial de Físicos, especialment dirigida a l'estudiantat. S'estudia la possibilitat de fer una xerrada equivalent per a l'estudiantat del Grau en Òptica i Optometria, tal i com es va sol·licitar en la darrera CAT.

Pel que fa als dobles graus en Física i Química i en Física i Matemàtiques, està quasi finalitzat el document de treball, que serà presentat en breu. Després es nomenarà un grup de treball format per representants d'ambdues facultats per al seu estudi i difusió.

El vicerectorat d'Economia s'ha compromès a atorgar-nos un finançament extraordinari per als laboratoris docents de les titulacions de la Facultat, per valor de 420.000 euros distribuïts en un període de 3-4 anys.

S'han celebrat eleccions a l'AdR per a obtenir els representants en els cursos en què calia renovació. L'administradora del Centre, Sra. M<sup>a</sup> Ángeles Sáez, apunta que en el grau en Física hi ha 4 representants per curs, mentre que en el grau en Òptica i Optometria hi ha 2 representants per curs. Pel que fa als representants de Física, s'hi van presentar un nombre menor o igual d'alumnes dels que calia escollir, de manera que van ser nomenats sense realitzar l'elecció. El mateix va ocórrer amb la representació de 4t curs d'Òptica i Optometria i en el Màster de Física Avançada. Així doncs, en les eleccions celebrades el dia 22 de novembre van ser elegides les dues representants del tercer curs del Grau en Òptica i Optometria d'entre les quatre candidatures presentades.

Finalment, el degà expressa la seua felicitació a Chantal Ferrer pel 'PREMIO ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN DE LA FÍSICA (Enseñanza Universitaria)' de la 'Real Sociedad Española de Física' i la 'Fundación BBVA'.

### **Punt 3. Informe de les Comissions.**

El vicedegà de Relacions Institucionals i Qualitat, Enric Valor, informa que des de la Comissió de Professorat s'ha encetat un estudi per repartir 10 places addicionals que pertocuen a la Universitat dintre de la taxa de reposició, a més d'una comissió per estudiar la reforma de les condicions de nomenament del professorat honorari i emèrit.

Pel que fa a les relacions internacionals, informa de les activitats que s'han realitzat amb l'estudiantat *Erasmus* i *Incoming* per fomentar-ne la integració. El dia 20 d'octubre es va realitzar un acte de

benvinguda, i al llarg de la setmana cultural (12-16 de novembre) es va realitzar una trobada entre aquest col·lectiu i els estudiants de la Facultat.

**Punt 4. Aprovació, si escau, de l'informe preceptiu sobre el 'Màster propi en últims avanços en teràpia visual'.**

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

El director del màster, professor Andrés Gené, afirma que el màster està basat en l'evidència científica, constant de 60 crèdits impartits a distància per personal expert, amb 3 sessions voluntàries presencials. El màster compta amb 31 matriculats, majoritàriament d'Espanya i Portugal.

En no haver intervencions s'aprova l'informe per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/47** Informar favorablement sobre el 'Màster propi en últims avanços en teràpia visual'.

**Punt 5. Aprovació, si escau, de l'informe preceptiu sobre el 'Màster propi en atenció optomètrica en cirurgia refractiva i cataractes'.**

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

El professor Santiago García-Lázaro explica, en nom del director del màster, Robert Montés, que enguany es desenvolupa la huitena edició d'aquest títol, que es desenvolupa en 600 hores, a distància i fent servir eines online i fòrums. La docència està a càrrec de professorat de la Universitat i experts en diferents àrees. Té al voltant de 20 alumnes matriculats, majoritàriament espanyols i sudamericans.

En no haver intervencions s'aprova l'informe per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/48** Informar favorablement sobre el 'Màster propi en atenció optomètrica en cirurgia refractiva i cataractes'.

**Punt 6. Aprovació, si escau, de l'informe preceptiu sobre el 'Màster propi en adaptació avançada de lents de contacte'.**

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

El professor Santiago García-Lázaro explica, en nom dels directors del màster, Alejandro Cerviño i César Albarrán, el contingut del màster, que es desenvolupa en 600 hores, no presencials. La docència està a càrrec de professorat de la Universitat i experts en diferents àrees. Té al voltant de 20 alumnes matriculats, majoritàriament espanyols i sudamericans.

La professora Carmen Martínez pregunta per les taxes. El professor García-Lázaro respon que les taxes són lliures, fixades des del propi màster i es reparteixen entre un pla de beques, pagaments a l'ADEIT per l'ús de l'aula virtual i al professorat. Si l'aula virtual migra a la Universitat, podrien reduir-se les taxes.

En no haver intervencions contràries a l'aprovació, s'aprova l'informe per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/49** Informar favorablement sobre el 'Màster propi en adaptació avançada de lents de contacte'.

**Punt 7. Aprovació, si escau, de l'informe preceptiu sobre el 'Màster propi en atenció optomètrica al pacient amb patologia ocular'.**

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

El professor Santiago García-Lázaro explica, en nom dels directors del màster, Alejandro Cerviño i César Albarrán, el contingut del màster, que es desenvolupa en 600 hores, no presencials. La docència està a càrrec de professorat de la Universitat i experts en diferents àrees, pel seu caràcter interdisciplinari. Té al voltant de 20 alumnes matriculats, majoritàriament espanyols i sudamericans.

El professor Fernando Martínez pregunta si s'ha fet cap estudi sobre els perfils dels estudiants o l'impacte dels màsters propis en el màster oficial. El professor García-Lázaro respon que el Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió no té cap problema de matriculació i que els màsters propis tracten temes molt específics que no generen conflictes amb el màster oficial.

En no haver intervencions s'aprova l'informe per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/50** Informar favorablement sobre el 'Màster propi en atenció optomètrica al pacient amb patologia ocular'.

**Punt 8. 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]

El vicedegà de Relacions Institucionals i Qualitat, Enric Valor, informa sobre les condicions de la renovació dels estudiants que formen part de les diferents comissions, sent el fet més destacat que cap estudiant del Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió s'ha presentat per formar part de la Comissió de revisió de qualificacions d'aquest màster.

Es pren, per unanimitat, el següent acord:

**AJFF2018/51** “Nomenar els i les estudiants

- Héctor Cruaños Andrés, María Duque Gijón, Santiago Mira Prats, Daniel Doménech Azorín, Daniel Peñalber Marés com membres de la CAT de Física;
- els i les estudiants Beatriz Grossón García, Paz Gomis Sánchez, Cristina García Maya, Anabel Martínez Espert, Marta García Martínez i Raquel Salvdor Roger com membres de la CAT en Òptica i Optometria;
- l'estudiant Pablo Rosillo Rodes com representant dels estudiants del Grau en Física a la Comissió de Revisió de Qualificacions;
- l'estudianta Cristina García Maya com representant dels estudiants del Grau en Òptica i Optometria a la Comissió de Revisió de Qualificacions;
- l'estudiant José Roberto Rausell Campo com representant dels estudiants dels màsters en Física Avançada i Física Mèdica de la Comissió de Revisió de Qualificacions;
- l'estudiant Antonio Prats Palomares com representant dels estudiants del Màster en Teledetecció de la Comissió de Revisió de Qualificacions;
- l'estudianta Cristina Segarra Martín com membre del Comitè de Qualitat del Centre;
- l'estudiant Héctor Cruaños Andrés com membre de la Comissió de Mobilitat del Centre i de la Comissió de Pràctiques Externes;
- l'estudianta Clara Carrión Martínez com membre de la Comissió d'Igualtat, i
- les estudiantes Lucía Cerdà Motos i Aitana Visier Gómez com membres de la Junta Electoral."

**Punt 9. Aprovació, si escau, del recolzament de la proposta de nomenament com Doctor Honoris Causa del Dr. Barry Barish, presentada per l'IFIC.**

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

El professor Santiago Noguera explica els motius pels quals es proposa el professor emèrit de Caltech Barry Barish per al Doctorat Honoris Causa de la Universitat, basant-se en la documentació aportada.

Es pren, per unanimitat, el següent acord:

**AJFF2018/52** “Aprovar el recolzament de la proposta de nomenament com Doctor Honoris Causa del Dr. Barry Barish, presentada per l'IFIC.”

**Punt 10. Aprovació, si escau, de la concessió dels premis extraordinaris del Grau en Física del curs 2017-18.**

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

La vicedegana d'Estudis i Ordenació Acadèmica, Pascuala García, exposa els criteris de concessió dels premis, adjunta en la documentació de la Junta, i nomena els estudiants que rebran el reconeixement.

Es pren, per unanimitat, el següent acord:

**AJFF2018/53** “Concedir el premi extraordinari del Grau en Física als estudiants Joan Bernabeu Gómez i Pablo Martínez Miravé.”

**Punt 11. Aprovació, si escau, de la concessió dels premis extraordinaris del Grau en Òptica i Optometria del curs 2017-18.**

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

La vicedegana d'Estudis i Ordenació Acadèmica, Pascuala García, informa que els criteris de concessió del premi són els mateixos que per al Grau en Física i nomena l'estudianta que rebrà el reconeixement.

Es pren, per unanimitat, el següent acord:

**AJFF2018/54** “Concedir el premi extraordinari del Grau en Òptica i Optometria a l'estudianta Sara Ferrer Altabás.”

**Punt 12. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Física Mèdica.**

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

En no haver intervencions s'aprova la proposta per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/55** “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Física Mèdica”.

**Punt 13. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Teledetecció.**

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

La professora Pilar Utrillas indica que no hi ha canvis respecte del curs anterior.

En no haver intervencions s'aprova la proposta per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/56** “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Teledetecció”.

**Punt 14. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Física Avançada.**

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

El professor Juan Zúñiga indica que no hi ha canvis respecte el curs anterior.

La professora Chantal Ferrer pregunta si hi ha cap problema amb el nombre d'alumnes. El professor Juan Zúñiga, director del màster, informa que amb menys de 8 alumnes s'ha de retirar l'assignatura, i que hi ha 7 assignatures al màster que no superen aquesta xifra. Es tracta d'assignatures optatives, ja que en el cas de les assignatures obligatòries no hi ha problema. Indica que, en qualsevol cas, es dona la situació absurda que l'ordre de tancament arriba dos mesos després d'iniciar-se el curs, i aleshores no es pot realitzar.

El professor José Luís Cruz indica que cal buscar una solució des de Rectorat perquè aquesta norma es pot convertir en un problema. El degà, Jordi Vidal, respon que en la seua intervenció inicial ha fet esment del posicionament del Rectorat al respecte i indica que una opció proposada és la de fer dependre el mínim de matriculats de l'assignatura del nombre d'estudiants en el grau corresponent. El professor Juan Zúñiga afegeix que cal tindre en compte que es tracta d'un màster dirigit a la investigació i que representa un pas previ per realitzar un doctorat. Finalment, el professor Fernando Martínez apunta que la investigació aporta molts recursos a la Universitat.

En no haver intervencions contràries a l'aprovació, s'aprova la proposta per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/57** “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Física Avançada”.

**Punt 15. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2019/20 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]

El professor Antonio López Alemany indica que no hi ha canvis respecte el curs anterior i recorda que les ordres de tancament d'assignatures arriben en novembre, quan el curs ja ha començat, i que els arriben instruccions per eliminar assignatures requerides al programa de doctorat, en un màster que sempre esgota l'oferta de matriculació.

En no haver intervencions contràries, s'aprova la proposta per assentiment. Es pren, per tant, el següent acord:

**AJFF2018/58** “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Màster en Optometria Avançada i Ciències de la Visió”.

**Punt 16. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Grau en Física.**

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

La vicedegana d'Estudis i Ordenació Acadèmica, Pascuala García, explica que el nombre d'estudiants matriculats en primer curs cada any (110) exigeix canvis estructurals. Així doncs, es proposa una modificació del caràcter quadrimestral dels laboratoris de tercer curs en anual. Aquesta decisió ha estat presa després de consultar departaments i estudiantat. Explica, arrel d'una pregunta de la professora Chantal Ferrer, que aquest canvi no implica que la distribució dels laboratoris de tercer curs haja de ser anual, sinó que en permet l'opció. La solució definitiva l'haurà de donar la CAT del grau.



El professor José Luis Cruz confirma que primer s'aprova l'OCA i després s'aprovaran els horaris. El degà s'expressa en el mateix sentit. El professor Domingo Martínez expressa que no li agrada la distribució anual de les assignatures i menys encara per als laboratoris, però està d'acord en que cal cercar solucions. El representant dels estudiants, Sr. Javier Such, afirma que els i les estudiants veuen bé la idea que els laboratoris siguen anuals.

Es pren, per unanimitat, el següent acord:

**AJFF2018/59** “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Grau en Física”.

### **Punt 17. Aprovació, si escau, de la proposta d'OCA per al curs 2019/20 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 i Ordenació Acadèmica, Pascuala García, explica que s'han duplicat grups en diferents assignatures obligatòries que encara no s'oferien en valencià per tal d'arribar al percentatge d'oferta exigida per la Universitat. D'aquesta manera, totes les assignatures obligatòries del grau estan duplicades. El coordinador del grau, Santiago García-Lázaro indica que s'han homogeneïtzat els grups de tutelats per llengües i nombre d'alumnes per grup.

El professor Antonio López Alemany indica que està a favor del desdoblament per assolir el mínim de docència en valencià però afirma que el percentatge de professorat associat a temps parcial en el grau és elevat i que això representa un problema per a la plantilla. Expressa la necessitat de disposar de més professorat permanent per a grau i demana la Facultat que es posicione a favor d'aquesta demanda en la Universitat.

Es pren, per unanimitat, el següent acord:

**AJFF2018/60** “Aprovar la proposta d'OCA per al curs 2019/20 del Grau en Òptica i Optometria”.

### **Punt 18. Assumptes de tràmit.**

El secretari de la Facultat, Manel Perucho, informa sobre modificacions en les aules assignades per als exàmens de primer quadrimestres, per aquelles assignatures amb un nombre relativament gran d'estudiants.

### **Punt 19. Torn obert de paraules.**

La professora Pilar Utrillas s'interessa per la documentació sobre el doble grau en Física i Química. El degà respon que enviarà la proposta tècnica inicial quan estiga completa. La professora P. Utrillas es queixa de no tindre accés a aquesta informació i voldria tindre-la. El degà reitera que el document està incomplet i que es troba en una discussió sobre les assignatures i la seua idoneïtat, i que quan estiga finalitzat, el posarà a disposició del personal del centre per poder debatre sobre ell. Informa que l'elaboració dels documents està a càrrec dels degans de Matemàtiques i Física en el cas del doble grau de Física i Matemàtiques, i que és el professor Josep Ros qui s'encarrega, per part de la nostra Facultat, de l'elaboració del document corresponent al possible doble grau en Física i Química.

La professora Utrillas indica que no està satisfeta amb la manera en què s'ha procedit. El degà insisteix en què es tractarà d'un document de debat inicial, i que caldria que la proposta definitiva estiguera preparada per al mes d'abril si es vol que el doble grau entre en funcionament el curs 2020/21.



La professora Utrillas s'interessa per la reacreditació dels màsters. El professor Zúñiga respon que existeix un protocol establert i el vicedegà Enric Valor indica que la Unitat de Qualitat encara no s'ha posat en contacte amb ell, i que informará sobre la notificació quan això ocòrrega.

La professora Chantal Ferrer pregunta sobre la ubicació de les claus de les aules ara que hi ha dues consergeries. La Sra. M<sup>a</sup> Ángeles Sáez respon que les claus estaran a la consergeria de l'edifici C, on sempre hi haurà algú.

El professor Antonio López Alemany informa sobre una situació plantejada per estudiants Erasmus que li han demanat alguna solució per fer l'examen d'una assignatura anual (Pràctiques de Contactologia), que, a més a més, és presencial. El vicedegà Enric Valor respon que no s'haurien d'haver pogut matricular en una assignatura anual si tenien previst fer un quadrimestre en l'estranger. La vicedegana Pascuala García apunta l'opció d'anul·lar la matrícula, i la Sra. M<sup>a</sup> Ángeles Sáez afegeix que encara se'ls retornarien els diners si anul·laren la matrícula. El degà expressa la seua sorpresa i demana que es faça un esforç per a que no es torne a donar aquesta situació.

I com que no hi ha més assumptes a tractar, es clou la sessió a les 12:00 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