



**Núm.: 88, sessió ordinària**

Dia: dilluns, 21 d'octubre de 2024

Hora: 11:30 (1a convocatòria) i 12:00 (2a convocatòria)

Lloc: Sala de Graus Eduard Fontserè

**Assistents**

Elisa	Ainaud Fondevila	Estudiant
José María del	Amo Bonilla	PTGAS
Esteban	Aranda Fernández	Cap SED Física
Xavier	Batlle Gelabert	PDI (FMC)
Joan	Bertomeu Balagueró	Vicedegà
José	Bosch Estrada	Cap Estudis EET
Adolf	Canillas Biosca	PDI (FA)
Arturo	Carnicer Gonzalez	PDI (FA)
Malena	Casale Quiñones	Estudiant
Albert	Cirera Hernández	PDI (EEB)
Sònia	Estradé Albiol	PDI (EEB)
Beatriz	Fernández Morán	Cap Of. Suport Dept. Física (conv.)
Cèsar	Ferrater Martorell	Cap d'Estudis Física
Francesca	Figueras Siñol	PDI (FQA)
Arantxa	Fraile Rodríguez	PDI (FMC)
Antoni	García Santiago	Secretari / PDI (FMC)
Lluís	Garrido Beltran	PDI (FQA)
Eugeni	Graugés Pous	Degà / PDI (FQA)
Muntsa	Guilleumas Morell	Directora Dept. FQA
Atilà	Herms Berenguer	PDI (EEB)
Sergio	Jiménez Torrejón	Estudiant
Bruno	Julià Diaz	PDI (FQA)
M. del Carmen	Llasat Botija	PDI (FA)
José María	López Villegas	PDI (EEB)
Francesc Xavier	Luri Carrascoso	Director ICCUB
Lluís	Mañosa Carrera	Vicedegà
Santiago	Marco Colás	PDI (EEB)
Ulises Fabián	Nager Albert	Estudiant
Jordi	Ortín Rull	PDI (FMC)
Ignacio	Pagonabarraga Mora	Director UBICS
Brugués	Palmero Soriano	Administradora Centre
Assumpta	Parreño García	PDI (FQA)
Esther	Pascual Miralles	PDI (FA)
Francesca	Peiró Martínez	Directora Dept. EEB
Clara	Prats Poch	Estudiant
Àngels	Ramos Gómez	PDI (FQA)
Arnau	Ríos Huguet	Altres PDI (FQA)
Marc	Rivadulla Galcera	Estudiant
Òscar	Ruiz Sánchez	PDI (EEB)
Pere	Serra Coromina	Vicedegà / PDI (FA)
Yago	Valle Cánovas	Estudiant
Manuel	Varela Fernández	Director Dept. FA



Teresa  
Eduard

Velasco Sole  
Vives i Santa Eulalia

Estudiant  
Director Dept. FMC

#### Excusen assistència:

Adrià  
José María

Babiano Novella  
Fernández Varea

Estudiant  
PDI (FQA)

#### Ordre del dia

1. Aprovació de les actes de sessions anteriors.
2. Informe del degà.
3. Presentació i aprovació, si escau, de l'acord per regular el caràcter retributiu de les pràctiques externes dels ensenyaments de grau de la Facultat de Física.
4. Presentació i aprovació, si escau, de canvis en coordinacions de màsters de la facultat.
5. Presentació i aprovació, si escau, de canvis en comissions delegades de Junta de Facultat.
6. Recordatori del procediment d'actuació en cas d'emergència a la facultat.
7. Afers de tràmit.
8. Torn obert de paraules.

#### Desenvolupament de la sessió

Abans d'iniciar l'ordre del dia, el degà informa dels següents canvis que es van donar el mes de setembre passat:

- El Dr. Josep Maria Paredes Poy va ser substituït per la Dra. Guilleumas en la direcció del Dept. de Física Quàntica i Astrofísica.
- El Dr. Albert Díaz Guilera va ser substituït pel Dr. Pagonabarraga en la direcció de l'Institut de Sistemes Complexos UB (UBICS).
- El Dr. Francesc Salvat Gavaldà es va jubilar i ha estat substituït com a representant del PDI permanent a Junta de Facultat pel Dr. Marco, del Dept. d'Enginyeria Electrònica i Biomèdica.

El degà agraeix a les persones que deixen la junta la dedicació i la feina feta i dona la benvinguda als nous membres.

#### 1. Aprovació de les actes de sessions anteriors

Es presenten els esborranys de les actes de la sessió ordinària de 8 d'abril de 2024 i de la sessió extraordinària d'11 de juliol de 2024.

➔ ***S'aproven les actes per assentiment***

## 2. Informe del degà

### 2.1 Infraestructures

#### (a) Obres a l'aulari

Les obres de rehabilitació energètica de les façanes de l'aulari de la facultat es van acabar en el termini previst. En el decurs de les obres es van malmetre moltes persianes de l'aulari, que encara estan pendents de reparació. El degà explica que Gerència i l'empresa encarregada del manteniment no es posen d'acord sobre qui se n'ha d'ocupar, de manera que el problema segueix sense resoldre's.

Arran de l'acabament de les obres, diverses associacions d'estudiants van presentar al degà una petició per utilitzar com espai d'esbarjo l'anomenat "pati petit", és a dir, el pati interior de l'aulari. Atès que hi desemboquen les sortides d'emergència de les diverses plantes de l'aulari, el degà va consultar l'OSSMA la conveniència de permetre l'accés lliure al pati. Tècnics de l'OSSMA van fer-ne una valoració i van fer arribar al degà els plànols de l'aulari amb les vies d'evacuació i una resolució al respecte. El degà en cita l'últim punt: "Segons la normativa vigent aquests espais estan qualificats com a sortides d'emergència, i per tant es determina que els esmentats recorreguts han d'estar permanentment expedits i sense cap obstacle que dificulti la seva accessibilitat, i el seu ús està previst exclusivament en situacions d'emergència." Això vol dir que aquest espai no es pot obrir com espai d'oci, i que el que s'ha de fer servir amb aquesta finalitat és l'atri solar.

#### (b) Obres a la Facultat de Química

A principis de setembre van començar obres a l'edifici vell (1968) de la facultat de Química per a la substitució d'escomeses elèctriques. Les obres duraran un any, fins al setembre de 2025, i està previst que es faci el mateix tipus d'intervenció a la nostra facultat, probablement a partir de gener de 2026. Actualment, les escomeses es troben situades en espais entre plantes, de manera que no hi ha sectorització per pisos, i donen servei alhora a endolls del pis de dalt i a llums de sostre del pis de baix. A mesura que s'han fet reformes, s'ha anat instal·lant nou equipament, però en molts llocs l'equipament és l'original i la protecció elèctrica és molt precària i està fora de norma.

A partir del 15 de juliol de 2025 s'haurà de desallotjar parcialment la Facultat de Química per enllestir la substitució final, sobretot de plaques de fals sostre. El mateix ens passarà a l'edifici vell (1968) a la Facultat de Física el 2026. En aquest sentit, cal tenir en compte que aquesta mena d'obres comporten molts problemes de pols que es genera en un pis i passa als pisos adjacents, el que farà que hàgim de pensar com es protegeix l'equipament fràgil que hi pugui haver en els laboratoris que es puguin veure afectats per aquests inconvenients.

#### (c) Altres

- S'ha obert la licitació per a la substitució de les plaques de l'atri solar, a la qual s'han presentat nou empreses. Les plaques originals daten de l'any 2005 i moltes s'han anat fent malbé, fins al punt que ara mateix estem per sota del llinar mínim de producció del contracte amb l'empresa que compra la llum que generem. S'espera que, amb la substitució de les plaques malmeses, en un termini relativament curt de temps es recuperi una producció més eficient.

- Les pluges de maig i juny van fer constatar que la coberta de l'aulari perd aigua. La reparació, que consistirà en la instal·lació d'una nova capa impermeabilitzant sota la grava del terrat, costarà entre quaranta i quaranta-quatre mil euros i correrà a càrrec de la facultat.
- S'ha detectat un baixant amb pèrdues al costat de l'aulari del carrer Pascual i Vila, que afecta tant aules com el soterrani (aula A02I d'Informàtica) i que, per tant, haurà de ser reparat. Això requerirà una intervenció particular, en cas que el material sigui fibrociment, ja que aleshores s'haurà de substituir per un de material no contaminant.

## 2.2 Adaptació del grau de Física al Reial Decret 822/2021

Fins a finals del passat mes d'abril, el comitè tècnic assessor per a l'adaptació del grau de Física al decret 822/2021 va estar treballant per repensar com hauria de ser el grau de Física a partir del curs 2027-2028 i va deixar enllestida una proposta. A continuació, i fins a l'inici del mes de juny, el degà i el vicedegà d'afers acadèmics van mantenir una ronda de reunions amb els equips directius dels diversos departaments, amb representants de la majoria de seccions de cada departament i amb representants de l'alumnat. En aquestes trobades es va discutir la proposta i van sorgir moltes idees de millora. Pròximament, el comitè tècnic reprendrà la seva feina per analitzar aquestes idees i mirar d'incorporar-les per assolir una proposta més avançada.

En una reunió mantinguda el mes passat amb la Vicerectora de Política Docent, la Dra. Concepció Amat, per posar-la al dia de totes aquestes qüestions, la vicerectora va suggerir que la facultat podria demanar un Projecte Estratègic de Centre per vehicular la proposta definitiva i que, al mateix temps, podria sol·licitar diversos Projectes de Millora i d'Innovació Docent, per desenvolupar qüestions concretes com ara l'ús d'eines informàtiques en diverses assignatures, la gestió integral dels laboratoris docents, l'encaix de les matemàtiques en el grau, la transversalitat de determinades assignatures, etc. El vicedegà va informar-ne els membres del comitè tècnic i va demanar als directors i directores dels departaments que proposessin docents que poguessin col·laborar en la preparació d'aquests projectes.

## 2.3 Professorat

Per contrarestar la reducció d'horari lectiu del professorat lector (de 240 a 180 hores com a màxim) i del professorat associat (de 6P a 4P com a màxim), i seguint el que estableix el pla de compensació de la LOSU, el ministeri crearà places de lector, amb el compromís que la Generalitat en pagarà 1/3 i el mateix ministeri 2/3, i que les persones que les ocupin hauran d'estar contractades abans del 30 de juliol de 2025. Aquest pla comporta la creació d'una plaça a cada departament de la facultat, tret de Física Quàntica i Astrofísica, on se'n crearan dues.

En la darrera reunió de Consell de Govern de 9 d'octubre, on es va aprovar aquesta creació de places, es va posar de manifest que algunes facultats poden tenir dificultats per omplir les places assignades en el termini esmentat. Per aquesta raó, el Vicerector de Personal Docent i Investigador i el rector van demanar als departaments que tinguin places per reposar el curs 2025-2026 si estarien disposats a avançar-les, a compte d'aquest pla de compensació. Els quatre departaments de la facultat s'hi van avenir, de manera que a finals d'aquest mes o a inicis de novembre es convocaran les places, per tal que els concursos corresponents es facin a febrer o març de l'any vinent i les persones que hagin d'ocupar les places estiguin disponibles el pròxim curs 2025-2026.



Aquest pla de compensació és important a l'hora de generar places de lector a la facultat perquè el pla de xoc 2023, en què la UB tenia un conveni amb la Generalitat per treure un total de seixanta places de lector, per reduir la temporalitat de part del professorat, va comportar una sola plaça a Enginyeria Electrònica i Biomèdica.

D'altra banda, tenint en compte la taxa de reposició de places per jubilació, a la facultat es crearan places de lector per substituir el Dr. Morante (Enginyeria Electrònica i Biomèdica), el Dr. Pérez Madrid (Física de la Matèria Condensada) i els Drs. Salvat, López Hermoso i Paredes (Física Quàntica i Astrofísica).

## 2.4 Recerca

### (a) Reglament del personal investigador postdoctoral

En la darrera reunió de Consell de Govern de 9 d'octubre es va aprovar el nou reglament del personal investigador postdoctoral de la Universitat de Barcelona. Aquest reglament distingeix entre dues menes de postdocs: aquells que estan contractats a càrrec de projectes i aquells que han assolit un contracte a través d'una convocatòria pública (Ramón y Cajal, Juan de la Cierva, Margarita Salas, etc.). El reglament defineix els primers com a "personal investigador", no pas "personal docent", de manera que no podran fer classes. Pel que fa als segons, continuen sent "personal docent i investigador" i, per tant, podran fer classes segons el que estipuli el seu contracte.

### (b) Oficina de Recerca

El degà informa de la situació actual de l'Oficina de Recerca. Segueix sense haver-hi cap de l'Oficina i, malgrat haver mantingut sengles reunions amb el rector (a l'abril) i amb Gerència (al juny), i haver-se obert una comissió de serveis per cobrir el càrrec de manera interina, no s'hi va presentar ningú. El degà agraeix la Sra. Magdalena Baños, cap de l'Oficina de Subvencions de la UB, per la feina de coordinació de l'Oficina de Recerca que fa els dilluns. Afegeix que els darrers mesos hi ha hagut alguna incorporació a l'Oficina, però que també hi ha hagut baixes laborals per malaltia i perquè algunes persones han guanyat places a altres facultats.

El degà aprofita per informar de l'estat actual del requeriment d'auditoria del projecte MDM-2014-0369 (del Programa d'excel·lència María de Maeztu concedit a l'Institut de Ciències del Cosmos de la UB) que es va rebre el 13 de novembre de l'any passat, en què es va constatar que hi va haver despeses sense justificar durant l'execució del projecte. Com que aquestes despeses no es van poder justificar a posteriori, el mes passat va arribar un requeriment de retorn d'uns 840 k€, inclosos interessos de demora. El degà manifesta el desig que aquestes coses deixin de passar en un futur proper, amb una Oficina de Recerca ben dimensionada, sobretot amb substitucions de personal en moments estratègics.

## 2.5 Espais

### (a) Sala de cures

El propassat dimarts 15 d'octubre va tenir lloc una reunió amb la Vicerectora d'Igualtat, Inclusió i Gènere, la Dra. Montserrat Puig, i els degans i deganes de Física, Química i Ciències de la Terra

(la degana de Biologia hi estava convocada però no hi va poder assistir), per mirar de trobar un espai en alguna d'aquestes facultats que pugui servir com espai de Campus Diagonal Sud per a una sala de cures. Els punts principals que es van discutir en la reunió van ser els següents:

- Espai compartit per tal que tingui una taxa d'ús eficient, de manera semblant a com s'ha fet als campus de Bellvitge, Clínic i Mundet.
- Usuaris: Física, Química, Ciències de la Terra, Biologia.
- Característiques de l'espai:
  - Pica amb desguàs, i lloc per instal·lar-hi un canviador i un separador.
  - Lloc amb cert aïllament i poc soroll, i on es pugui limitar la llum.
  - Situat a planta carrer per tal que sigui de fàcil accés a tots els col·lectius.
- Protocol de definició d'usos i usuaris:
  - Usuaris PTGAS/PDI/alumnat.
  - Alletament amb nadó, o extracció sense nadó; es consultarà els serveis jurídics i l'OSSMA sobre el permís d'accés de nadons, per una qüestió de responsabilitat civil.
  - Espai per a persones amb problemes de salut mental que necessiten un espai de repòs.
  - Homologació sanitària si cal que sigui una sala de què puguin disposar persones diabètiques, que portin bosses gàstriques, etc.

S'identifica un lloc per a aquest ús a la planta baixa de Ciències de la Terra, al costat de l'entrada de Martí Franquès. S'ha de condicionar, però és prou gran per acollir més d'una persona a la vegada. En cas d'entrada de nadó, l'entrada podria ser directament a aquest espai, sense haver d'entrar a cap altre espai de la facultat. Ja s'ha encomanat un projecte d'arranjament al servei d'obres i estem pendents de rebre'l.

Després d'aquesta reunió, el degà va constatar, amb directors i directores de departament, que el termini per disposar d'un espai al campus Diagonal Sud podria allargar-se massa i podria deixar sense resposta necessitats actuals que tenim a la facultat. Després de parlar-ho amb la degana de la Facultat de Química, es va trobar un espai que, lluny de ser ideal, podria funcionar de manera transitòria com a espai de suport a l'alletament, mentre s'arranja un espai més idoni. L'espai en qüestió és a la part vella de planta 7, necessitaria un adequació menor i és de fàcil accés, tant des de la Facultat de Física com des de la Facultat de Química. L'espai és poc transitat i, per tant, hauria de ser un lloc més aviat tranquil. Disposa de pica i del desguàs corresponent. L'administradora de centre va trobar raonable la proposta, i ja s'ha encomanat ja un estudi per mirar de fer la petita reforma necessària per poder utilitzar l'espai. El termini de disponibilitat hauria de ser força més curt que el de l'espai de campus i el cost de l'adequació aniria a càrrec d'ambdues facultats. En paral·lel s'ha sabut que a la Facultat de Biologia també podria haver-hi un espai disponible, que podria requerir moltes menys reformes que l'espai de la Facultat de Ciències de la Terra, tot i que això no descartaria aquest últim espai.

#### (b) Altres

El degà clou aquest punt informant que a planta 6 s'està enllestint un espai per encabir els tècnics informàtics de Física de la Matèria Condensada i Física Quàntica i Astrofísica.

### **3. Presentació i aprovació, si escau, de l'acord per regular el caràcter retributiu de les pràctiques externes dels ensenyaments de grau de la Facultat de Física**

El degà explica que representants de l'alumnat li van presentar una proposta d'acord, que ell va discutir amb l'equip deganal. Aquesta discussió va generar una nova versió, que el degà va compartir amb els representants de l'alumnat i que es va acabar presentant als membres d'aquesta junta per discutir-la i, si escau, aprovar-la en aquesta reunió. L'acord persegueix garantir una remuneració de tota pràctica externa que faci un/una estudiant dels ensenyaments de grau que s'imparteixen a la facultat, en el marc de la normativa UB sobre pràctiques externes.

El Dr. Herms, com a responsable de la gestió de pràctiques externes des que era degà de la facultat, es mostra sorprès per aquest document d'acord, que sembla transmetre un desconeixement general sobre aquesta qüestió, i aclareix els aspectes següents:

- Els convenis s'han supervisat sempre: primer, se n'encarrega l'oficina tècnica responsable de les pràctiques; després, els coordinadors de les corresponents assignatures als graus revisen que tot sigui correcte.
- Abans d'aprovar un conveni, es verifica que aporti valor afegit a les competències i ofereixi una formació complementària a la que l'estudiant rep en el grau.
- Quant a la remuneració:
  - En un 90 % dels casos, les pràctiques sempre han estat remunerades; de fet, al grau d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació totes es remuneren, mentre que al grau de Física es recomana que sigui així.
  - Des de fa temps no s'accepten convenis amb empresa privada que no es remunerin.
  - S'accepten casos que estiguin per sota de 8 €/h, sempre que l'estudiant hi estigui interessat i no li importi cobrar menys del salari mínim prorratejat.

S'obre un torn de paraules, amb diverses intervencions de representants del professorat (Dr. Vives, Dr. Mañosa, Dra. Pascual, Dr. Cirera, Dr. Herms, Dr. Canillas) i representants de l'alumnat (Sr. Valle, Sra. Prats). En aquest torn es discuteixen qüestions relatives a la realització de pràctiques en unitats internes de la UB, concretament en laboratoris de recerca de la facultat. Aquesta és una opció que molts estudiants trien, ja que és una manera de conèixer la recerca que es fa a la facultat i veure si, a la llarga, pot resultar interessant fer un màster i un doctorat sense haver de marxar a altres institucions. Normalment, però, són pràctiques no remunerades, sovint pel fet que el grup de recerca que acull l'estudiant no disposa de finançament amb aquesta finalitat. Per aquesta raó, l'aprovació de l'acord que es presenta podria comportar la desaparició d'aquestes pràctiques, la qual cosa faria que molts estudiants les haguessin de fer en altres centres de recerca i, eventualment, acabessin fent el doctorat allà, encara que volguessin romandre a la facultat.

El degà informa que, d'acord amb la Vicerectora d'Estudiants i Vida Universitària, el rectorat buscarà la manera que tot grup de recerca que tingui fons pugui pagar aquesta mena de pràctiques, potser a través de Capítol 2, tot i que ara mateix no hi ha el mecanisme per poder-ho fer. Una alternativa és que, a partir d'ara, els grups de recerca que demanin projectes en convocatòries públiques hi facin constar aquesta mena de remuneració com a despesa elegible. També es podria mirar de tractar aquestes pràctiques per separat, és a dir, que no es consideressin pràctiques externes, potser mitjançant l'afegit d'una assignatura optativa (que es podria dir, per exemple, "Iniciació a la Recerca") dins l'adaptació del grau de Física al Reial Decret 822/2021.

Quant als casos excepcionals que pot contemplar l'acord, el Dr. Herms recorda que ja es donen casos així, sobretot quan l'entitat externa és un hospital, ja que és estrany que compti amb finançament per pagar estudiants en pràctiques. Interpel·lat pel degà, creu que altres casos excepcionals podrien ser els observatoris astronòmics o l'Observatori de l'Ebre. Opina que no hauria de ser aquesta junta qui s'ocupés de resoldre tots aquests casos, ja que pot resultar feixuc i poc àgil, tenint en compte, sobretot, els terminis curts de què es disposa per als tràmits corresponents. El degà proposa, aleshores, que sigui el consell d'estudis de cada grau, on hi ha representants de l'alumnat que pot estar interessat en aquestes pràctiques, qui resolgui els casos excepcionals. Després d'un recés d'uns deu minuts, es procedeix a votar la proposta, amb l'esmena consistent en la substitució de la Junta de Facultat pel Consell d'Estudis pertinent a l'hora de decidir els casos particulars que se surtin del que estipula l'acord. La proposta rep 13 vots a favor, 3 vots en contra i 9 abstencions.

➔ ***S'aprova l'acord amb l'esmena***

#### **4. Presentació i aprovació, si escau, de canvis en coordinacions de màsters de la facultat**

El secretari informa que el pròxim 1 de novembre (tret que s'indiqui al contrari) tindran lloc els següents canvis:

- Astrofísica, Física de Partícules i Cosmologia: Ricardo Vázquez substitueix Josep Maria Solanes (amb data d'1 de setembre).
- Nanociència i Nanotecnologia: Eric Langenberg substitueix Sergi Hernández.
- Meteorologia (en extinció) i Meteorologia i Ciències del Clima (començarà el curs vinent): Raül Marcos i Javier García Serrano coordinaran conjuntament els dos màsters.

➔ ***S'aproven els canvis per assentiment***

#### **5. Presentació i aprovació, si escau, de canvis en comissions delegades de Junta de Facultat**

El Sr. Ignasi López i Gabarró substitueix la Sra. Júlia Ladero i Gálvez com a representant de l'alumnat a la Comissió d'Espais.

➔ ***S'aprova el canvi per assentiment***

#### **6. Recordatori del procediment d'actuació en cas d'emergència a la facultat**

El degà aprofita que mitja hora abans de l'inici d'aquesta reunió s'ha activat una alarma a conseqüència de fum en un laboratori, per recordar l'obligació d'evacuar la facultat sempre que sona una alarma. Remarca que, d'acord amb el punt 3 de l'article 29 de la Llei 31/1995 de prevenció de riscos laborals, l'incompliment d'aquesta obligació té la consideració d'incompliment laboral a l'efecte previst a l'article 58.1 de l'Estatut dels treballadors.

També comenta que darrerament hi ha hagut moltes evacuacions per pràctiques poc segures, com ara per pols generada en una obra i que s'estén fins als detectors propers, i afegeix que la solució per reduir aquests incidents rau en el seguiment de bones pràctiques en el treball, com



ara posar remei perquè la pols no s'estengui i arribi als detectors en el cas esmentat. Per garantir la transparència de la informació relativa a les evacuacions, comunica que demanarà a l'OSSMA l'informe corresponent a cada incidència.

## 7. Afers de tràmit

El secretari comunica que a partir del pròxim mes de novembre, la convocatòria de reunions d'aquesta junta i la tramesa de qualsevol documentació relacionada amb aquestes reunions es farà mitjançant l'aplicació Gestió d'Òrgans Col·legiats (GOC), que ha creat el Servei d'Administració Electrònica, Gestió Documental i Patrimoni Documental de la UB. El secretari remarca que els membres hauran d'indicar si assistiran o no a la reunió quan rebin la convocatòria a través d'aquesta aplicació. També informa que l'aplicació permet a qualsevol membre sol·licitar certificats dels acords presos i certificats d'assistència a les reunions.

## 8. Torn obert de paraules

El Dr. Vives explica que rep queixes recurrents de membres del departament que dirigeix, Física de la Matèria Condensada, pel mal funcionament de l'Oficina de Recerca. Opina que els problemes que està tenint aquesta Oficina afecten el subministrament de proveïdors UB, a causa de l'impagament de factures, i també afecta contractes, com ara de professors substituïts, la qual cosa afecta les classes de professorat permanent amb dret a contractar substituïts a càrrec d'ajuts ICREA, per exemple. El degà respon que n'està al cas i afegeix que, mentre no hi hagi substituït, el professor permanent s'ha de fer responsable de la docència que li hagi assignat el seu departament.

El Dr. Vives mostra interès per saber de quina manera es decideixen les convocatòries de PTGAS que estan assignats als departaments, i com els directors i directores d'aquests departaments poden incidir sobre aquesta qüestió. El degà respon que les plantilles de PTGAS les decideix Gerència amb la participació del Director de l'Àrea d'Organització i Recursos Humans. Tanmateix, a la comissió de PTGAS només hi ha dos degans o deganes, no hi són tots els degans i deganes de les facultats de la UB. Això fa difícil que les peticions del degà, com ara les relatives a la dimensió de la SED, comportin modificacions substancials del PTGAS assignat. Recomana als directors i directores de departament que insisteixin al degà per tal que ell parli amb Gerència i Recursos Humans a l'hora de discutir qüestions com les del PTGAS.

El Dr. Vives voldria saber la raó per la qual al seu departament només hi ha un tècnic de laboratori, mentre a Física Quàntica i Astrofísica, per exemple, n'hi ha cinc, quan tots dos departaments tenen un nombre semblant de laboratoris, tant de docència com de recerca. El degà respon que això es devia fer així quan es van crear els nous departaments, d'acord amb uns criteris que es devien considerar com a temporals en aquell moment, i que van acabar esdevenint definitius, sense el concert ni participació dels departaments involucrats.

El Dr. Varela explica que al departament que dirigeix, Física Aplicada, hi ha un professor amb mobilitat reduïda i vol saber quin protocol s'ha de seguir en el seu cas quan es dona una evacuació. El degà respon que aquest és el cas també d'una estudiant de primer curs del grau de Física i diu que demanarà a l'OSSMA que dissenyi protocols específics per a aquestes persones, amb vies pròpies d'evacuació, d'acord amb les seves ubicacions habituals. Caldrà fer-ne simulacres, per verificar-ne el correcte funcionament, i caldrà saber si aquestes persones

poden requerir el suport de personal d'assistència. Així que tingui els protocols dissenyats per l'OSSMA, el degà n'informarà aquesta junta.

El Dr. Carnicer pregunta si hi ha cap previsió de netejar les pintades que hi ha a l'atri solar. El degà respon afirmativament i detalla que encara no se sap si la neteja anirà a càrrec del Rectorat, que si ha compromès verbalment i, a més, en primera instància, ja va encarregar-ne una neteja parcial, o si seran les dues facultats que comparteixen l'atri les que se n'ocuparan.

La Sra. Prats demana si hi ha previstes actuacions per evitar que les alarmes sonin innecessàriament. El degà respon que la solució més efectiva és conscienciar tota la facultat de la necessitat de bones pràctiques en el desenvolupament de la feina quotidiana. En aquest sentit, hi ha previstes dues actuacions: una reunió formativa amb l'OSSMA, per establir la cadena de responsabilitats pel que fa a la seguretat en el centre, i un curs de formació sobre el pla d'autoprotecció, que es va iniciar la setmana passada.

El Sr. Valle pregunta si les últimes alarmes han tingut raons fonamentades. El degà explica de les quatre situacions d'emergència que es van viure del 7 a l'11 d'octubre es van donar per problemes tècnics, com ara un curtcircuit en un equip d'una sala d'aparells, un problema de calibratge de la centraleta d'incendis, i per la pols que han generat unes obres que s'estan fent a l'edifici per part de l'Àrea d'Infraestructures. El Dr. Ortín opina que l'alumnat hauria d'estar informat en tot moment d'aquestes qüestions i el degà diu que farà arribar puntualment aquesta informació als caps d'estudis dels graus que s'imparteixen a la facultat per tal que la facin arribar a l'alumnat d'aquests graus.

El Dr. Luri comenta que des de l'1 d'octubre hi ha una nova persona del PTGAS, la Sra. Olga Onuki, que s'ocupa de les aules d'Informàtica, i suggereix que aquesta persona s'hauria de posar en contacte amb la coordinadora de l'assignatura d'Informàtica, la Dra. Estradé, per garantir el bon funcionament dels equips d'aquestes aules i, en conseqüència, de l'assignatura.

### Acords

1. S'aproven les actes de la sessió ordinària de 8 d'abril de 2024 i de la sessió extraordinària d'11 de juliol de 2024.
2. S'aprova amb esmenes l'acord per regular el caràcter retributiu de les pràctiques externes dels ensenyaments de grau de la Facultat de Física.
3. S'aproven els canvis en coordinacions de màsters de la facultat.
4. S'aproven els canvis en comissions delegades de Junta de Facultat.

A les 14:35, havent tractat tots els punts de l'ordre del dia, el president aixeca la sessió, de la qual, com a secretari, estenc aquesta acta.

El secretari



Antoni García Santiago

Vistiplau del president



Eugeni Graugés Pous

