



Núm.: 80, sessió extraordinària

Dia: divendres 15 de juliol de 2022

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

Lloc: Sala de Graus Eduard Fontserè

Assistents

Maria dels Àngels	Aran Sensat	Altres PDI (FQA)
Joan	Bertomeu Balagueró	Vicedegà
José	Bosch Estrada	Cap Estudis EET
Adolf	Canillas Biosca	PDI (FA)
Arturo	Carnicer Gonzalez	PDI (FA)
Sònia	Estradé Albiol	PDI (EEB)
Francesca	Figueras Siñol	PDI (FQA)
Antoni	García Santiago	Secretari / PDI (FMC)
Aina	Gaya Àvila	Estudiant
Eugeni	Graugés Pous	Degà / PDI (FQA)
Atilà	Herms Berenguer	PDI (EEB)
Bruno	Julià Diaz	PDI (FQA)
M. del Carme	Llasat Botija	PDI (FA)
Brugués	Palmero Soriano	Administradora Centre
Josep Maria	Paredes Poy	Director Dept. FQA
Sara	Portero Castillo	Estudiant
Pere	Serra Coromina	Vicedegà / PDI (FA)

Excusen la seva assistència:

Esteban	Aranda Fernández	Cap SED Física
Xavier	Batlle Gelabert	Director Dept. FMC / PDI (FMC)
Albert	Cirera Hernández	PDI (EEB)
Albert	Cornet Calveras	Director Dept. EEB
Albert	Díaz Guilera	UBICS
José María	Fernández Varea	PDI (FQA)
Cèsar	Ferrater Martorell	Cap Estudis Física
Lluís	Garrido Beltran	PDI (FQA)
Laura	Guerra Tolosa	PAS
Carme	Jordi Nebot	PDI (FQA)
Júlia	Ladero i Gálvez	Estudiant
José María	López Villegas	PDI (EEB)
Lluís	Mañosa Carrera	Vicedegà
Federico	Mescia	PDI (FQA)
Assumpta	Parreño García	PDI (FQA)
Esther	Pascual Miralles	PDI (FA)
Àngels	Ramos Gómez	PDI (FQA)
Arnau	Ríos Huguet	Altres PDI (FQA)



Ordre del dia

Informació sobre la instal·lació del sistema de detecció i prevenció d'incendis de les Facultats de Física i Química i possible afectació a la docència del curs 2022/23.

Desenvolupament de la sessió

El degà explica que la fusió de les Facultats de Física i Química en un sol centre ha comportat desajusts en alguns aspectes de gestió de recursos i infraestructures, un dels més importants dels quals és el sistema de detecció i prevenció d'incendis, ja que cada facultat en té un de propi, deslligat del de l'altra facultat. Per tal de solucionar aquest problema, la UB va aprovar fa un temps una partida pressupostària extraordinària de 800.000 € i va obrir un procediment de licitació, la guanyadora del qual va ser l'empresa Engie Servicios Energéticos S.A., que actualment ja es fa càrrec del manteniment del centre.

Fa aproximadament un mes aquesta empresa va fer arribar a l'administració de centre el calendari provisional d'actuació, el qual s'adjunta a aquesta acta. L'actuació va començar el propassat mes de juny i s'estendrà fins al mes de maig de l'any vinent. Si bé aquest calendari no precisa l'afectació diària o setmanal en aules, laboratoris, despatxos, zones comunes, etc., sí que distribueix per mesos les zones en què es concentraran les obres d'adequació. Així, el proper mes de setembre es dedicarà a l'aulari de Física, mentre que els mesos de desembre d'enguany i abril de 2023 se centraran respectivament en la part vella i la part nova dels departaments.

La Sra. Brugués Palmero, administradora de centre, explica que l'actuació a l'aulari provocarà afectacions als exàmens de reavaluació del curs 2021/22 i a les primeres setmanes de classes del curs 2022/23 dels dos graus principals que s'imparteixen a la facultat, grau d'Enginyeria Electrònica de Telecomunicació (GEET) i grau de Física (GF). S'espera que calguin 2 o 3 dies per aula, de manera que les classes de les assignatures que s'haurien de fer a les aules afectades s'hauran de traslladar a altres espais. Davant la preocupació de la majoria d'assistents per aquest fet, la Sra. Palmero aclareix que la previsió és que no es facin actuacions simultànies a diverses aules, per tal de minimitzar els inconvenients, però també detalla que l'actuació a cada espai serà complexa, ja que s'haurà de retirar el sostre fals actual, canviar cablejat, retirar material obsolet, instal·lar detectors nous i posar sostre fals nou. Durant la realització d'aquestes obres es procurarà minimitzar les molèsties, sobretot de soroll, a les aules veïnes.

El degà informa que la Facultat de Química ha ofert algunes aules buides per traslladar-hi les classes que es vegin afectades per les obres a l'aulari. Afegeix que una possible alternativa a les classes presencials seria fer-ne de telemàtiques els 2 o 3 dies que duri l'afectació a cada aula. Una altra alternativa pot ser fer classes presencials a les sales de graus (Enric Casassas, Eduard Fontserè, Sala de Graus vella). Representants del professorat suggereixen que es faci ja una reserva d'aquests espais durant tota l'actuació, i la Sra. Palmero respon que així ho demanarà.

Els assistents demanen un pla més detallat d'actuació, per poder preveure quins dies hi haurà canvis, d'aula o de format, en les assignatures dels graus. La Sra. Palmero respon que es fa càrrec d'aquest requeriment, però que ara mateix no es disposa d'aquesta informació, ja que l'empresa adjudicatària no pot fer de moment cap estimació sense haver començat a treballar. El degà demana paciència a tothom perquè aquesta és una actuació inevitable, que s'ha de fer per força, tant per raons òbvies de seguretat com per poder arribar en algun moment a passar la inspecció tècnica de tot el centre en conjunt.



El Dr. Julià pregunta si es podria aprofitar per posar cablejat i punts de connexió elèctrica extra a algunes aules, perquè l'alumnat hi pugui connectar els seus ordinadors, sobretot quan es fan pràctiques. El degà respon que això no està pressupostat en aquesta actuació i afegeix que, en realitat, cal un pla de renovació completa de les aules on es vulgui fer aquesta actualització.

El Dr. Canillas s'interessa per saber si l'aparcament del centre també es veurà afectat i la Sra. Palmero respon que, si bé no hi ha unes dates concretes d'actuació en aquest espai, es farà servir com a comodí, en el sentit que s'hi faran les obres necessàries quan no s'estigui actuant en altres espais, de manera que hi haurà dies en què no es podrà fer servir amb normalitat.

El Dr. Carnicer pregunta si no es podria considerar canviar el calendari de curs, per aconseguir alguna setmana extra en què es pugui fer la docència que no es pugui fer quan hi hagi obres. El Dr. Bertomeu, vicedegà d'affers acadèmics, respon que és molt difícil canviar el calendari, perquè està aprovat pels consells d'estudis de GEET i GF i pel consell de govern de la UB. El degà afegeix que el fet de disposar d'espais alternatius farà que no calgui recórrer a aquesta opció.

El Dr. Bosch, cap d'estudis de GEET, remarca que l'1 de setembre s'ha de saber exactament amb quines aules es podrà comptar per poder fer els exàmens de reavaluació. El degà respon que n'és conscient, però que ara mateix no pot avançar aquesta informació per les raons que ha exposat anteriorment la Sra. Palmero. Tanmateix, afegeix que seria estrany que no hi hagués prou aules per fer aquests exàmens, ja que en una mateixa franja horària (matí o tarda) coincideixen cinc o sis exàmens que normalment no requereixen un nombre elevat d'espais.

El Dr. Bertomeu comenta que seria bo que les obres se centressin en una sola ala de l'aulari per dia, deixant lliure de sorolls l'altra ala. La Sra. Palmero en pren nota per comunicar-ho a l'empresa adjudicatària.

Per acabar, el degà diu que a mesura que hi hagi nova informació s'anirà comunicant als diversos col·lectius de la facultat (PDI, PAS i alumnat).

A les 12:15, 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

Vistiplau del president

Antoni García Santiago

Eugeni Graugés Pous