

ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DEL DEPARTAMENT D'INFORMÀTICA Burjassot, 9 de noviembre de 2021
--

Lista de asistentes: ver hoja adjunta

Excusan por Baja o Permiso:

Excusan por otros motivos: Raúl Peña, Fernando Pardo, Miguel Garcia, Francisco Grimaldo, Santiago Felici, Francisco Martínez, Jose A. Boluda, Carmen Botella, Enrique Bonet, Ariadna Fuertes, Ignacio García

A las 17:30 (segunda convocatoria), en sesión por videoconferencia, comienza la reunión del Consejo, presidida por el director Enrique Navarro Camba con el siguiente:

ORDEN DEL DÍA:

- 1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión del 15 de octubre de 2021.*
- 2. Informe del director.*
- 3. Informe de comisiones.*
- 4. Informe y aprobación, si procede, de los procesos y calendario para las elecciones de estudiantes al Consell de Departament*
- 5. Asuntos de trámite.*
- 6. Turno abierto de palabras*

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior (15-10-2021)

El acta de la sesión anterior se aprueba por unanimidad de los presentes (23 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones).

2. Informe del director.

En primer lugar, Jaume y yo queremos reiterar nuestro agradecimiento a Silvia y Esther, por su ayuda en estos inicios de nuestra dirección, también al resto de miembros del departamento, PDI y PAS, por su paciencia, generosidad y ayuda a la hora de resolver las distintas situaciones en la que nos hemos encontrado en los primeros 50 días de trabajo. Reiteramos nuestros deseos de facilitar vuestro trabajo docente, investigador y de gestión.

Felicitar la promoción a CU de los profesores del departamento, Máximo Cobos, Pedro Morillo, y Rafael Sebastián. También felicitar a Mario Montagut, que será nuevo RyC de TIC en nuestro departamento.

El pasado día 20 de octubre hubo una reunión de directores de Máster, directores de Departamento y director de la ETSE con la vicerrectora Isabel Vázquez, en la que nos informó de la existencia de una modalidad de doctorado, conocida como doctorado industrial. En esta modalidad, el doctorando realiza la tesis en una empresa, bajo la dirección de la empresa y co-dirección de un Doctor de la Universitat. La vicerrectora pidió que se diera difusión. Algunos directores expresaron dudas respecto de la propiedad intelectual de



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA
DEPARTAMENT D'INFORMÀTICA
Avda. de la Universitat s/n
46100 Burjassot (VALÈNCIA)

los resultados de la Tesis y respecto a la posibilidad de publicar resultados.

El director de la ETSE nos ha informado de que las próximas inversiones de la UV contemplarán la colocación de placas fotovoltaicas en las terrazas de la ETSE. Las nuevas políticas respecto los cargadores eléctricos del garaje están asociadas a un mayor número de vehículos eléctricos que deben de atenderse. Se prevé la instalación de más puntos de carga.

El director de la ETSE nos ha informado de la habilitación de dos nuevos espacios de la ETSE, el 0.2 y el 2.0.1 que se dedicarán a aulas y salas de estudio para estudiantes.

El POD se ha retocado repetidamente para resolver muchas incidencias, la renuncia de dos ASO3 que habían obtenido la plaza, el cambio de dedicación de un PI, y la obtención de una RyC de Carles Hernández en la UPV. Estas situaciones se han resuelto sacando una plaza de ASO3 urgentemente que ha sido ganada por la Dra. Estíbaliz Parceró, otra plaza de ASO6 que saldrá próximamente y aumentos de dedicación de Profesores Asociados, Alfred M. Pastor, Antonio Mesas y Manuel Abad. También se ha pedido la autorización para impartir docencia para los PI's Romina Albornoz y Yu Yan. La posible docencia de Mario Montagut, nuevo RyC, también será de ayuda. Todas estas actuaciones permitirán impartir holgadamente la docencia del Departamento en el primer y segundo cuatrimestre, que se ha visto fuertemente tensada por los TFG's.

El presupuesto de laboratorios docentes se está ejecutando adecuadamente en plazo. Se han atendido todas las peticiones recibidas. Se van a renovar todos los ordenadores de un laboratorio y se van a adquirir tarjetas gráficas para reparar los ordenadores de un segundo laboratorio, esta actuación supone aproximadamente el 70% del presupuesto, el resto se va a dedicar al laboratorio de robótica, audio digital, y comunicaciones.

El PO se está ejecutando adecuadamente en plazo. Se van a adquirir 4 impresoras para sustituir todas las impresoras del departamento. La modalidad de compra es la que ofrece mejor relación prestaciones/precio. Se ha arreglado la trituradora de papel de secretaria, esta máquina es capaz de triturar un resma de papel de una vez, siendo innecesario introducir los papeles hoja por hoja. También se va a hacer acopio de papel y material para cubrir las necesidades de 2022, para cubrirnos ante una eventual escalada de precios. Se está estudiando cómo mejorar las prestaciones de nuestra sala de convivencia en lo que respecta a la calidad del agua, cafetera y otros elementos, que permitan mejorar la permanencia diaria del personal del departamento.

Se ha renovado el contrato a Consuelo Contreras, que continuará con nosotros hasta el 18 de febrero de 2022, por lo que continuaremos con su inestimable ayuda para realizar el cierre de ejercicio 2021.

Respecto al Docencia, se ha abierto el plazo para que los profesores que deben evaluarse introduzcan sus datos, se envía un correo desde la Unitat de Qualitat a los profesores que deben evaluarse, para que introduzcan sus datos correspondientes a los últimos cinco años (2016-2021). Se han detectado errores, de profesores que ya se evaluaron del periodo anterior (2015-2020), en estos casos los profesores deben de consultar a la Unitat de Qualitat. La aplicación Docencia está abierta todo el año a todos los profesores, por lo que pueden actualizar su información todos los años. La Junta Permanente se reunirá para hacer el informe del Departamento para el Docencia en base a la información proporcionada por cada profesor.

Se ha realizado un informe de conciliación que se nos ha pedido de vicerrectorado de sostenibilidad, este informe cuelga del portal del departamento para su consulta.



VNIVERSITAT
ID VALÈNCIA

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA
DEPARTAMENT D'INFORMÀTICA
Avda. de la Universitat s/n
46100 Burjassot (VALÈNCIA)

Respecto de las elecciones al Claustro de la Universitat, convocadas para el próximo 18 de noviembre de 2021, os recordamos que debéis ejercer vuestro derecho al voto. Y este consejo se ha convocado para convocar las elecciones de representantes de estudiantes y PAS al consejo de departamento. Hay que poner urnas en la Facultades de Derecho, Geografía e Historia, y Física, también una en la ETSE.

3. Informe de comisiones

No se presenta ningún informe de comisiones a tratar.

4. Informe y aprobación, si procede, de los procesos y calendario para las elecciones de estudiantes al Consell de Departament.

El director explica que en la carpeta del Consell de hoy en portaldi está la información de los procesos y el calendario. El secretario lee el conjunto de procesos y su correspondiente fecha de acuerdo con la recomendación de la Junta Electoral e invita a la votación abierta en el Aula Virtual.

El resultado de la votación es 23 votos a favor, 0 en contra y 0 abstenciones, por lo que se aprueba por unanimidad de los presentes.

5. Asuntos de trámite

Se informa sobre la emisión del informe de conciliación de la experiencia piloto del Vicerrectorado de Igualdad que será ratificado o modificado en la próxima Junta Permanente.

6. Turno abierto de palabras

El director informa que se está explorando la posibilidad de un doble grado Matemáticas-Telemática. En la UPV ya existen Matemáticas-Telecomunicaciones, Matemáticas-Ingeniería Civil (camino) funcionando. Tienen aprobado el doble grado Matemáticas-Telemática, y pueden decidir lanzarlo el curso que viene 2022-23. Considera que el departamento debería decidir si desea posicionarse para no perder alumnos en el grado de Telemática. Ya existe un doble grado Matemáticas-Telemática en la Universitat de les Illes Balears, de aproximadamente 360 créditos.

Profesores del departamento y de la facultad de Matemáticas ha mostrado interés en plantear un doble grado de 330 créditos aproximadamente. Un doble grado de esas características tendría mucho éxito de cara a captar buenos estudiantes. Puntualiza que las titulaciones que ya están acreditadas no deben de volver a acreditarse en caso de doble titulación, el proceso es mucho más sencillo y rápido. Una doble titulación Matemáticas-Telemática podría lanzarse para el curso 2022-23. Solamente se ven problemas de tipo logístico, de horarios y de aulas, el resto sería muy sencillo.

Por otro lado, el director también se pregunta ¿por qué no existe un doble grado Informática-Telemática?, como ya existió una doble titulación de ingeniería Informática-Telemática hace 20 años, durante la dirección de Joan Pelechano. Una doble Titulación Informática-Telemática sería extremadamente fácil de implementar. La docencia en esa doble titulación recaería casi totalmente dentro del Depto. de informática, casi en las mismas aulas, casi con



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA
DEPARTAMENT D'INFORMÀTICA
Avda. de la Universitat s/n
46100 Burjassot (VALÈNCIA)

el mismo horario y con los mismos profesores.

Recuerda que el grado de Telemática aporta atribuciones profesionales y que la colegiación en el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación, que es uno de los colegios de ingenieros más importante del país a la hora de visar proyectos, es directa. La combinación Informática-Telemática sería muy atractiva y podría atraer buenos estudiantes.

El director comenta que se lanzan estas iniciativas, que pueden ser de interés para el departamento, para que los miembros del departamento vayan pensando y para recabar opiniones. En un próximo consejo se podrían plantear las comisiones con los profesores implicados.

Jesús Albert comenta que la doble titulación Informática-Matemáticas sería más atractiva. Juan Domingo comenta en el chat que sería mejor una doble titulación que no se pareciera a ninguna de las que ha propuesto la UPV, ya que según él en ese caso sólo atraeríamos “segundo talento”. Jaume Segura también comenta en el chat que los de Ciencia de Datos también están interesados en un doble grado con matemáticas y en ese caso su parecido con el de Informática-Matemáticas sería mayor.

Javier Martínez comenta respecto a la pregunta de que “por qué no existe un doble grado Informática-Telemática?”, es porque en su momento se pensó que se parecían demasiado.

El director insiste que esta información es para que el departamento esté informado y para que se vaya madurando la idea.

Respecto de las elecciones de representantes al Claustro, el director indica que la presentación de candidaturas es libre y personal. Se planteó un número de candidatos de consenso para que los distintos departamentos de la ETSE tuviesen una representación acorde a su personal. El Prof. Alfred Pastor se presenta representando a un colectivo de profesores asociados, que es una plataforma transversal a toda la ETSE, pero al mismo tiempo está dentro del departamento de informática, con lo cual hay dos candidatos con vinculación no-permanente a nuestro departamento. Desde la dirección del departamento se pide la máxima participación independientemente del candidato elegido, y que cada cual vote lo que considere conveniente.

Jesús Albert también comenta que la presentación de candidaturas es libre y que es independiente de lo que se pacte en el Consejo o en la ETSE. Por ello considera que se debería dejar libertad de voto a cualquiera de las dos candidaturas.

Sin más asuntos que tratar se da por finalizado el consejo a las 18:35 del mismo día de comienzo de la misma.



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA
DEPARTAMENT D'INFORMÀTICA
Avda. de la Universitat s/n
46100 Burjassot (VALÈNCIA)

Resumen de acuerdos

ACDI022/2021, de 9 de noviembre de 2021

Se aprueban los procesos y el calendario electoral para las elecciones de estudiantes al Consell de Departament d'Informàtica.

Enrique A. Navarro Camba
Director del Departamento

Jaume Segura Garcia
Secretario del Departamento

Asistentes

Albert Blanco, Jesus V.
Arevalillo Hernández, Miguel
Botella Mascarell, Carmen
Cerverón Lleó, Vicente
Cirilo Gimeno, Ramón Vicente
Claver Iborra, José Manuel
Domingo Esteve, Juan De Mata
Ferrís Castell, Ricardo
Gil Pascual, Miriam
Martínez Plume, Javier
Navarro Camba, Enrique
Moreno Clari, Paloma María
Olanda Rodríguez, Ricardo
Panach Navarrete, Jose Ignacio
Pérez Conde, Carlos
Pérez Solano, Juan Jose
Reaño González, Carlos
Roger Varea, Sandra
Romero Gomez, Verónica
Samper Zapater, Jose Javier
Segura García, Jaume
Soriano Asensi, Antonio



UNIVERSITAT DE VALÈNCIA
DEPARTAMENT D'INFORMÀTICA
Avda. de la Universitat s/n
46100 Burjassot (VALÈNCIA)

Soriano Garcia, Francisco R
Ves Cuenca, Esther De