

CONSEJO DE DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA
ACTA DE LA REUNION CELEBRADA EL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2019

Asistentes:

Antonio Barba	Juan Carlos Jarque	Arnaldo Moreno
Carolina Clausell	Sergio Mestre	María José Orts
Ana Gozalbo	Raúl Moliner	Enrique Sánchez

Excusan asistencia: Jose Luis Amorós, Malú Barrera, Carlos Feliu y Eliseo Monfort

Delegación de voto: Jose Luis Amorós en Sergio Mestre, Malú Barrera en María José Orts y Carlos Feliu en Arnaldo Moreno.

1.- Se aprueba por asentimiento el acta del consejo anterior (26/06/2019).

2.- Se aprueba por asentimiento solicitar la creación de una plaza de profesor/a ayudante doctor/a en el área de conocimiento de Ingeniería Química, según el Documento de Carrera Docente e Investigadora de la Universitat Jaume I, aprobado en el Consejo de Gobierno nº 21 de 30/03/2012 y modificado en el Consejo de Gobierno nº 2 de 28/02/2019 (Disposición Transitoria Tercera). La información remitida a registro se archiva junto con la presente acta.

3. El director del Departamento informa sobre los temas que a continuación se detallan:

- Se ha comentado en la CEP que habrá que modificar el baremo de los profesores asociados, dando más peso a la experiencia industrial.
- Los despachos TC1302DS y TC1304DS se asignan a profesores asociados.
- Se convocará a los profesores implicados en asignaturas de/con prácticas para preparar un listado de material necesario. La idea es ir comprando en función del presupuesto disponible.
- Se propone y acepta un cambio en los representantes de la comisión de investigación y doctorado:
 - Enrique Sánchez, que asistía como representante del Departamento, asistirá como director del IUTC
 - Vicente Sanz, que asistía como director del IUTC, asistirá como representante del Departamento.

4 Juan Carlos Jarque sugiere que se cambie la cerradura del despacho de administración y que se instale una cerradura electrónica.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión.

Sergio Mestre Beltrán

Director del Dpto. de Ingeniería Química

María José Orts Tarí

Secretaria del Dpto. de Ingeniería Química