



ASIGNACIÓN DE ESPACIOS DE INVESTIGACIÓN

(Acuerdo Consejo de Gobierno de fecha 27/02/2017)

Justificación:

Recibidas diferentes solicitudes de asignación de espacios de investigación en el Vicerrectorado de Campus y sostenibilidad, y previa consulta al Vicerrectorado de Investigación, la Comisión de Campus y Sostenibilidad ha estudiado las solicitudes y formula el siguiente Acuerdo.

Acuerdo:

1- Laboratorio Investigación de Energía y Propulsión en Sistemas para Vehículos (SEP - SiVeLab).

Solicitan ampliación del espacio que ocupan actualmente en el CEDIT, para alojamiento de nuevos investigadores y equipos informáticos. En la actualidad disponen de dos proyectos de investigación en vigor:

- Desarrollo de un sistema de diagnosis para dos motores destinado a la ayuda en la predicción de fallos basado en modelo termodinámico 0D. Referencia 3F30000539. 11/02/2016 hasta 31/12/2018
- Modelización de generación de gases para la reducción de la resistencia aerodinámica (PROBASE) CDTI. 11/02/2016 hasta 31/08/2017

Se adjudicará la sala 12 en primera planta del CEDIT, de 50 m² de superficie, en sustitución de la que actualmente ocupan, que quedará libre.

2- INNOXESS.

Empresa con acuerdo de colaboración y una cátedra en el ELDI con una de sus empresas hermanas. Solicita una oficina en el P.T. Fuente Álamo para espacio de trabajo y reunión de los profesionales que actualmente trabajan para la UPCT, incluyendo becarios de la UPCT.

Se adjudicará la sala 13 en primera planta del CEDIT, de 50 m2 de superficie.

3- Future Water.

Se trata de una SpinOff de la UPCT que solicita espacio de los destinados a laboratorios en el ELDI.

En su lugar, y tratándose de actividad de SpinOff, se acuerda proponer un espacio de los destinados a empresas en la Planta Baja del ELDI, o bien la sala 06 del CEDIT.

4- Grupo de I+D+i Mecánica Computacional y Computación Científica (MC3). I.P.: David Herrero Pérez.

Solicita espacio para equipos informáticos y un sistema de alimentación ininterrumpida. Se trata de un grupo de investigación de nueva creación que incorpora investigadores procedentes de otros grupos, entre los que se encuentran I.P. de los dos siguientes proyectos de investigación.

- F. Séneca. Subv.: 24.090,00 Euros. 4 investigadores. 01/07/2015 al 30/06/2018.
- MINECO. Subv.: 81.554,00 Euros. 6 investigadores. 30/12/2016 al 29/12/2019.

Se acuerda solicitar documentación complementaria al Grupo de Investigación y al Departamento, sobre la disponibilidad de espacio para dichas instalaciones en el departamento de origen.

5- Grupo I+D+i Simulación Numérica en Ingeniería Industrial. I.P. José Andrés Moreno Nicolás.

Grupo de nueva creación que no aporta memoria ni justificación de la necesidad de espacio, vinculada a proyecto o contrato. Se acuerda solicitar documentación complementaria, tanto al grupo como al Departamento de origen.