
	COMISION DE ECONOMÍA E INFRAESTRUCTURAS	Acta reunión: 17 de diciembre de 2019	
---	--	--	---

ASISTENCIA: Han asistido a la reunión Leonor Martín Cáceres, Rosario Pascual Pascual, Francisco Soler Rodríguez, Ana Bermejo Ollero, Esther Durán Flórez, José Augusto García-Agúndez Pérez-Coca, Carlos Fernández Marcos, Blanca González Sánchez, Ismael Rey Casero y Juan Enrique Pérez Martín. Excusó su asistencia Antonio Baeza Espasa.

INFORME Y ACUERDOS:

1.- Informe del Sr. Vicedecano. Se informó de las gestiones realizadas con el Ayuntamiento referentes al acceso por la parte trasera a la Facultad (por detrás del IES Universidad Laboral), habiendo realizado una reunión con el Alcalde estando a la espera de que resuelvan. También se informó de las solicitudes al Vicerrectorado referentes al arreglo de la zona de baches delante del Hospital Clínico Veterinario, iluminación exterior de la Facultad, así como la separación del gasto energético del LARUEX de la Facultad, estando a la espera de recibir respuesta.

2.- Obras 2019. Se informó de las obras que se han iniciado en la Facultad en este mes de diciembre correspondiente al año en curso (Anexo).

3.- Ruegos y preguntas.

El profesor Carlos Fernández pidió información sobre el deterioro de uno de los suelos de un laboratorio del Área de Química, informando el Vicedecano que está en trámite con el Vicerrectorado correspondiente. También comentó la necesidad de mejorar la señalización de circulación de vehículos en la zona de Bioquímica, cuestión que se estudiará.

El profesor Francisco Soler preguntó acerca de la solicitud de un despacho libre en la planta baja del Edificio de Departamentos presenta por la Unidad Toxicología y por necesidad de pintar un despacho en esa Unidad, respondiendo el Vicedecano que ambas cuestiones se estudiarán en los próximos días.

Siendo las 13,00 horas del 17 de diciembre de 2019, se finaliza la reunión.

Juan Enrique Pérez Martín
Vicedecano de Infraestructuras y Estudiantes
Facultad de Veterinaria
Universidad de Extremadura

