

<textit info> author=Sergio Barrachina Mir title=Documentación de ITIS </textit>

Borrador del acta de la Reunión núm. 40 (virtual) de la Comisión de titulación de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas

Celebrada entre los días 15 y 21 de marzo de 2010.

Participantes (convocatoria virtual)

Profesores

| Nombre | Departamento o Área |
|-----------------------------|--|
| Aguilella Arzo, Marcel | Física |
| Barrachina Mir, Sergio | Arquitectura y Tecnología de Computadores |
| Devece Carañana, Alberto | Administració d'Empreses i Màrqueting |
| Fernández Redondo, Mercedes | Arquitectura y Tecnología de Computadores |
| Gea Valor, Maria Lluisa | Estudis Anglesos |
| López Malo, María Ángeles | Ciencias de la computación e Inteligencia Artificial |
| Muñoz Torres, María Jesús | Finances i Comptabilitat |
| Peris Ripollés, Guillermo | Lenguajes y Sistemas Informáticos |
| Romero Pérez, Julio Ariel | Enginyeria de Sistemes Industrials i Disseny |
| Segui Cosme, Salvador | Filosofía y Sociología |
| Viguri Perea, Agustín | Dret Privat |

Estudiantes

| Nombre |
|----------------------|
| Vargas García, David |

Orden del día

1. Aprobación, si procede, de la solicitud del estudiante Joan Sales Barberá para que le sea aceptado como proyecto fuera del ámbito de la UJI el proyecto que está realizando en la Universidad Jaume I, en la que actualmente está trabajando (instancia de 4 de marzo de 2010 con número 5142).

1. Aprobación, si procede, de la solicitud del estudiante Joan

Sales Barberá para que le sea aceptado como proyecto fuera del ámbito de la UJI el proyecto que está realizando en la Universidad Jaume I, en la que actualmente está trabajando (instancia de 4 de marzo de 2010 con número 5142)

La normativa de Proyectos de ITIS requiere que sea la Comisión de Titulación la que apruebe que un estudiante pueda presentar un determinado proyecto como proyecto realizado fuera del ámbito de la UJI.

El proyecto consiste en la creación de un sistema de mensajería basado en bluetooth y un servidor de administración de los contenidos proporcionados por dicho sistema. El sistema de mensajería consistirá en un arco que permitirá que los usuarios del sistema que pasen por él, reciban los mensajes a los que se hayan suscrito. Dicho sistema se implementará con una placa Fox G20 utilizando el sistema operativo GNU/Linux. El servidor de administración, por su parte, se encargará de actualizar y sincronizar la información, así como controlar el acceso de las diversas cuentas.

Tanto la dirección de la titulación como la coordinación de proyectos consideramos que el proyecto es adecuado para la titulación de ITIS.



Se aprueba por 11 votos a favor y una abstención que el estudiante Joan Sales Barberá presente como proyecto realizado fuera del ámbito de la UJI el proyecto descrito anteriormente.

From:

<https://lorca.act.uji.es/dokuwiki/> - **Wiki de Lorca**

Permanent link:

<https://lorca.act.uji.es/dokuwiki/doku.php/itis:acta40?rev=1269451555>

Last update: **2010/03/24 17:25**

