

Acta de la reunión del Aula de Software Libre del 18 de septiembre de 2015

Orden del día

1. Aprobación de actas de la sesión anterior
2. Resumen de actividades del 2014/2015
3. Informe sobre los TFG propuestos por el Aula
4. Propuestas de actividades para el curso 2015/2016
5. Concurso Universitario de Software Libre
6. Ruegos y preguntas

Asisten:

- Victor Montserrat Villatoro
- Francisco José Rodríguez Ramírez
- José M. Márquez Matarín
- Omar Sotillo Franco
- Jesús Rojas Ramos
- Iván Portillo Leal
- Joaquin Millán Blanco
- Antonio Arauzo Azofra
- Sergio Gómez Bachiller

1. Aprobación de actas de la sesión anterior

Se pospone el punto a una próxima reunión

2. Resumen de actividades del curso 2014/2015

Las principales actividades han sido:

- Participación en el WP Córdoba Meetup 2014
- Celebración de una CodeKata
- Curso sobre GDB y Git
- Desarrollo de 4 TFG y publicados en la forja del Aula:
 - <https://github.com/aulasoftwarelibre>
- Colaboración con la asignatura: "Software Libre y Compromiso Social". Concretamente los estudiantes pudieron colgar sus trabajos en la web del Aula.
- Colaboración con el grupo WeHealth y en el hackathon celebrado.

3. Informe sobre los TFG propuestos por el Aula

Se han desarrollado 4 TFG, contando con la colaboración de los profesores Juan Antonio Romero y Ezequiel Herruzo en las labores de dirección de los mismos. Tres de ellos obtuvieron una calificación de Sobresaliente y una de Matrícula de Honor. De los cuales dos ya se encuentran en explotación y otro lo será próximamente.

4. Propuestas de actividades para el curso 2015/2016

Las propuestas son:

Curso de Git. Constará de dos sesiones de cuatro horas y se impartirán en dos ubicaciones distintas. Una edición será en Rabanales y otra en Cosfera, para dar a conocer al aula fuera de la Universidad y fuera del Campus. La edición de Rabanales será el miércoles 7 y el miércoles 14 de octubre de 16 a 20 horas. La de Cosfera está por determinar.

Microcharlas. La idea es que conforme alguien proponga una microcharla, de unos 15-20 minutos, vayamos poniendo un calendario y se vayan celebrando. La idea es que haya variedad de tema, de tal manera que se pueda dar difusión y en un determinado momento, porque a alguien le interese, ir atrayendo gente nueva al aula.

Creación de un sistema de alertas aprovechando la API de bots de Telegram. Se usará el lenguaje python y este framework:

<https://github.com/eternnoir/pyTelegramBotAPI>

Creación de una pequeña aplicación en javascript o móvil que use los datos del portal de OpenData de la UGR para demostrar la utilidad de un portal de este tipo en cuestiones de transparencia de las administraciones públicas.

<http://opendata.ugr.es/>

Grupo WeHealth. La idea es seguir ayudando a que el grupo salga adelante. La comunidad #WeHealth nace con una vocación interdisciplinar entre profesionales relacionados con la tecnología y el diseño, y los ámbitos de la salud. También se suman a la Comunidad, emprendedores, estudiantes y distintos ámbitos empresariales.

5. Concurso Universitario de Software Libre

Este año vamos a participar en el <https://www.concursosoftwarelibre.org/>. Se enviará un correo electrónico ampliando información.

6. Ruegos y preguntas

No se registran.

Y sin otro asunto que tratar se da por terminada la reunión cuando son las 10.05 horas.