



Departamento de Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos

Comisión Coordinadora del
MÁSTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN
INGENIERÍA DE SOFTWARE Y SISTEMAS INFORMÁTICOS



Asistentes de la Comisión:

- Rafael Martínez Tomás (Presidente)
- José Félix Estívariz López (Coordinador)
- Carmen Lidia Segovia Orellana (Representante del PAS)
- Pedro Javier Herrera Caro (Secretario)

Asistentes invitados:

- José Antonio Cerrada Somolinos
- Carlos Cerrada Somolinos
- Sebastián Rubén Gómez Palomo

El día 11 de octubre de 2017, a las 11:30 horas, tiene lugar la reunión de la Comisión de Coordinación del Máster Universitario de Investigación en Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos, con los asistentes relacionados anteriormente y con el siguiente orden del día:

1. Actividad del Tribunal de Evaluación de los Trabajos Fin de Máster durante el curso 2016/2017.
2. Informar al Representante de Alumnos.
3. Ruegos y preguntas.

1. Actividad del Tribunal de Evaluación de los Trabajos Fin de Máster durante el curso 2016/2017.

El Tribunal de Evaluación, compuesto por:

José Antonio Cerrada Somolinos, Presidente.
Margarita Bachiller Mayoral, Vocal.
José Félix Estívariz López, Secretario.

En su reunión de 15/03/2017, para la convocatoria extraordinaria de febrero de 2017, ha evaluado la defensa del siguiente trabajo:

CURSO ACADÉMICO: 2016/2017 - Febrero			
Convocatoria	Dirección	TÍTULO DEL TRABAJO FIN DE MÁSTER	CALIFICACIÓN
¹ Ext. Feb., febrero	Rubén Heradio Gil ² Cod. Prof. Ext. Daniel Galán Vicente	Lenguaje Gráfico para la Programación de Experimentos sobre Laboratorios Virtuales	6,0

El Tribunal de Evaluación, compuesto por:

Carlos Cerrada Somolinos, Presidente.
Margarita Bachiller Mayoral, Vocal.
José Félix Estívariz López, Secretario.

En su reunión de 05/07/2017, para la convocatoria ordinaria de junio de 2017, ha evaluado la defensa de los siguientes trabajos:

CURSO ACADÉMICO: 2016/2017 - Junio			
Convocatoria	Dirección	TÍTULO DEL TRABAJO FIN DE MÁSTER	CALIFICACIÓN
Ext. Feb., junio	Ismael Abad Cardiel	Generación de Código a partir de Estructuras Jerárquicas de Procesos Elementales. Aplicación a SAP ERP	8,0
Junio	Ismael Abad Cardiel	DSL de Pruebas Unitarias en Ruby	9,0
Junio	Ismael Abad Cardiel	Beacons Bluetooth para Ludificación de un Espacio	9,0
Junio	José Félix Estívariz López	Mejora del Componente Gestión de Contratos y Proyectos (GCP), Mediante su Rediseño Utilizando ADD y MDA en un Proceso Ágil	9,0
Junio	Rubén Heradio Gil David Fernández Amorós	Extending the R Programming Language to Create and Manage Boolean Models Encoded as BDDs	10, MH

¹ “Ext. Feb.” Significa que el estudiante está matriculado en la modalidad ‘Matrícula Extraordinaria con Finalización en Febrero’.

² “Cod. Prof. Ext.” Significa ‘Codirección por un Profesor Externo’ al claustro de la asignatura.

El Tribunal de Evaluación, compuesto por:

Carlos Cerrada Somolinos, Presidente.

Luis de la Torre Cubillo, Vocal.

José Félix Estívariz López, Secretario.

En su reunión de 02/10/2017, para la convocatoria extraordinaria de septiembre de 2017, ha evaluado la defensa de los siguientes trabajos:

CURSO ACADÉMICO: 2016/2017 - Septiembre			
Convocatoria	Dirección	TÍTULO DEL TRABAJO FIN DE MÁSTER	CALIFICACIÓN
Septiembre	Ismael Abad Cardiel Pedro Javier Herrera Caro	Desarrollo de una Solución Vertical para la Monitorización del Suministro de Agua mediante la Plataforma IoTens	9,0
Septiembre	Ismael Abad Cardiel	Service Builder, Software que Escribe y Evoluciona Aplicaciones Liferay Portal	7,0
Septiembre	Magdalena Arcilla Cobián	El Gobierno del Software en Fase de Mantenimiento	8,0
Septiembre	José Antonio Cerrada Somolinos	Rating de Salud	8,0
Septiembre	José Antonio Cerrada Somolinos	WChess.com: Una Investigación del Mantenimiento de la Seguridad durante el Ciclo de Vida del Desarrollo Software	7,0
Septiembre	José Félix Estívariz López	Gestor de Transacciones Distribuidas Asíncronas en Arquitecturas de Microservicios	8,0
Septiembre	Rubén Heradio Gil	Desarrollo de un DSL para el Reconocimiento Óptico de Caracteres en el ámbito de La Gestión Documental	8,0
Septiembre	Pedro Javier Herrera Caro Cod. Prof. Ext. Pablo Mesejo Santiago	Segmentación Automática de Prótesis de Rodilla en Radiografías: Estudio Comparativo y Propuesta Metodológica	8,0
Septiembre	Elena Ruíz Larrocha Cod. Prof. Ext. José Ramón Ríos Viqueira	Visualización Avanzada de Datos de Observación Medioambiental con Tecnologías Semánticas	8,0

2. Informar al Representante de Alumnos.

Se acuerda informar al Representante de Estudiantes en esta Comisión, D. Rafael Montoya Adarraga.

3. Ruegos y preguntas.

No hay

Y, no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 13:00 horas.

Rafael Martínez Tomás

Fdo. Pedro Javier Herrera Caro

Presidente de la Comisión

Secretario del Máster