

MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN
RELACIÓN TRABAJOS FIN DE MASTER CURSO 2018-19

ADJUDICACIONES, COMISIONES EVALUADORAS

(Última reunión Comité de Título 20-12-2018)

ALUMNO	TÍTULO	TUTOR	COMISIÓN	FECHA DEFENSA	LUGAR DEFENSA
Carlos Marcos Miguel	Diseño de una aplicación móvil Android de carácter informativo dirigida a estudiantes de la Universidad de Valladolid	Noemí Merayo Álvarez	Presidente: Patricia Fernández del Reguero Secretario: Ramón J. Durán Barroso Vocal: Ignacio de Miguel Jiménez P. Suplente: Doña Lourdes Pelaz Montes S. Suplente: Don Ramón de la Rosa Steinz V. Suplente: Jaime Gómez Gil		
Daniel Bueno Pacheco	Estudio de nuevas aproximaciones metodológicas para identificar de forma precisa la activación de fuentes cerebrales mediante LORETA	Jesús Poza Crespo y Víctor Rodríguez González	Presidente: Roberto Hornero Sánchez Secretario: Carlos Gómez Peña Vocal: María García Gadañón P. Suplente: Miguel López-Coronado S. Suplente: Francisco Javier Díaz Pernas V. Suplente: Miriam Antón Rodríguez		
Elisa Moya Sáez	Paralelización de algoritmos para reconstrucción rápida de imagen de resonancia magnética a partir de espacio K submuestreado	Carlos Alberola López y	Presidente: Juan Ignacio Asensio Pérez Secretario: J. P. Casaseca de la Higuera Vocal: Manuel Rodríguez Cayetano P. Suplente: Juan Pablo de Castro Fdez S. Suplente: Juan Ignacio Arribas Sánchez V. Suplente: Luis Miguel San José Revuelta		
Héctor González Beltrán	Sistema ubicuo para rehabilitación física durante bajas laborales	Mario Martínez Zarzuela	Presidente: María Ángeles Pérez Juárez Secretario: Míriam Antón Rodríguez Vocal: Javier Manuel Aguiar Pérez P. Suplente: Jaime Gómez Gil S. Suplente: David González Ortega V. Suplente: María García Gadañón		

<p>Illán González Horna</p>	<p>c:DIAGnostics, test automation of vehicle diagnostics and integration of Vehicle-in-the-Cloud Rack for Mercedes-Benz commercial vehicles/vans</p>	<p>Juan Carlos Aguado Manzano Óscar Iglesias Cid</p>	<p>Presidente Ignacio de Miguel Jiménez Secretario Ramón Durán Barroso Vocal Manuel Javier Aguiar Pérez P. Suplente Patricia Fernández Reguero S. Suplente Alonso Alonso Alonso V. Suplente Ramón de la Rosa Steinz</p>		
<p>Jesús Chaparro Mardaras</p>	<p>Conectividad funcional dinámica en la enfermedad de Alzheimer</p>	<p>Jesús Poza Crespo y Pablo Núñez Novo</p>	<p>Presidente Roberto Hornero Sánchez Secretario Carlos Gómez Peña Vocal Francisco Javier Díaz Pernas P. Suplente Miguel López-Coronado S. Suplente María García Gadañón V. Suplente Miriam Antón Rodríguez</p>		
<p>Mario Calle Martín</p>	<p>Modelado predictivo de la reorganización de la red neuronal en pacientes con esquizofrenia durante una tarea P300</p>	<p>Jesús Poza Crespo Javier Gómez Pilar</p>	<p>Presidente Roberto Hornero Sánchez Secretario Carlos Gómez Peña Vocal María García Gadañón P. Suplente Miguel López-Coronado S. Suplente Francisco Javier Díaz Pernas V. Suplente Miriam Antón Rodríguez</p>		
<p>Raúl Velasco Caminero</p>	<p>Herramienta móvil para medida y análisis de ergonomía e higiene postural</p>	<p>Mario Martínez Zarzuela</p>	<p>Presidente María Ángeles Pérez Juárez Secretario Míriam Antón Rodríguez Vocal Javier Manuel Aguiar Pérez P. Suplente Jaime Gómez Gil S. Suplente David González Ortega V. Suplente María García Gadañón</p>		
<p>Roberto Herreras Babón</p>	<p>Integración, testado y propuestas de mejora de una unidad de comunicación V2V</p>	<p>Juan Carlos Aguado Manzano</p>	<p>Presidente Ignacio de Miguel Jiménez Secretario Ramón Durán Barroso Vocal Ramón de la Rosa Steinz P. Suplente Patricia Fernández Reguero S. Suplente Jaime Gómez Gil V. Suplente Manuel Javier Aguiar Pérez</p>		

Rodrigo Carrera Mate	Ampliación de la plataforma web RWD de generación de encuestas con comunicación aumentativa y análisis de la información recogida	Míriam Antón Rodríguez	Presidente: María Ángeles Pérez Juárez Secretario: David González Ortega Vocal: Javier Aguiar Pérez Presidente Suplente: Jesús Poza Crespo Secretario Suplente: María García Gadañón Vocal Suplente: Jaime Gómez Gil	17-12-2018 12 h	Seminario Maxwell
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	-------------------

Los plazos para solicitar la defensa son:

- 1º convocatoria. Hasta el 28 de junio
- 2º convocatoria. Hasta el 3 de septiembre

Los periodos de defensa son:

- 1º convocatoria. Hasta el 8 de julio
- 2º convocatoria. Hasta el 12 de septiembre

Deberá adjuntar la solicitud con el visto bueno del tutor y la **memoria del trabajo en formato PDF** al menos **5 días antes de la defensa del TFM**. **El CD se entregará dentro de una caja o bolsa y la carátula deberá contener el nombre del alumno, centro, titulación, título del TFM, fecha de defensa.**

Los datos definitivos de fecha, hora y lugar se deben enviar, por el Presidente de cada Comisión de Evaluación, **con 3 días de antelación** a tel@uva.es para que sean publicados en el tablón de anuncios virtual. <http://www.tel.uva.es/tablon/avisos.htm>.

IMPORTANTE: Se recuerda a todos los alumnos matriculados en la asignatura Trabajo Fin de Máster que pueden llegar a acuerdos con los profesores sobre un tema de TFM en cualquier momento. Ahora bien, **se deberá informar de dicho acuerdo al Comité del Título mediante la correspondiente solicitud**, para proceder a su aprobación en la siguiente reunión del Comité. Si un TFM no ha sido adjudicado previamente y de forma oficial por el Comité de Título, no podrá ser defendido.