

Propuestas de trabajo. Curso: 2017-18, Semestre: 1

Id propuesta	Nombre del trabajo	Tipo	Tutor	Estado	Curso	Semestre	Otros planes
2441	Prototipo de entorno interactivo de corrección de estilo para lengua española		- JESÚS CARDEÑOSA LERA	aprobado	2017-18	1	10II
2443	Modulo de análisis semántico de redes sociales con representación gráfica		- JESÚS CARDEÑOSA LERA	aprobado	2017-18	1	10II
2447	Análisis y desarrollo de modelos para el cálculo de similitudes de enfermedades en base a manifestaciones fenotípicas y otros parámetros		- ALEJANDRO RODRIGUEZ GONZALEZ	aprobado	2017-18	1	10II
2455	OjoAIData100: soporte de creación de vocabularios para datos abiertos		- OSCAR CORCHO GARCÍA	aprobado	2017-18	1	10II
2457	OjoAIData100: creación de vocabularios para datos abiertos		- OSCAR CORCHO GARCÍA	aprobado	2017-18	1	10II
2459	Sandboxing Web Assembly against Cache Attacks		- MANUEL CARRO LIÑARES	aprobado	2017-18	1	10II
2461	Biología programable con Bioblocks y Scratch: traducción automática entre bio-lenguajes.		- ALFONSO RODRIGUEZ-PATON ARADAS	aprobado	2017-18	1	10II
2463	Desarrollo de una plataforma web para la especificación de protocolos biológicos basada en BIOBLOCKS		- ALFONSO RODRIGUEZ-PATON ARADAS	aprobado	2017-18	1	10II
2465	Biología programable: Integración del simulador de bacterias GRO con el entorno de especificación de biocircuitos CELLO		- ALFONSO RODRIGUEZ-PATON ARADAS	aprobado	2017-18	1	
2467	Evaluación y mejora de herramientas open source para el análisis de imágenes de Resonancia Magnética Funcional utilizadas en el estudio de la enfermedad de Alzheimer		- CONSUELO GONZALO MARTIN	aprobado	2017-18	1	10II
2469	Utilización de Wikidata/Wikipedia y Modelos de Tópicos para medir la semejanza semántica de dos textos escritos en distinto idioma		- OSCAR CORCHO GARCÍA	aprobado	2017-18	1	10II
2471	Simulaciones numéricas de calidad del aire con WRF/Chem		- ROBERTO SAN JOSE GARCIA	aprobado	2017-18	1	10II
2473	Anotación de imágenes de cáncer de pulmón a partir del análisis de informes radiológicos		- CONSUELO GONZALO MARTIN	aprobado	2017-18	1	10II
2475	Extracción automática y análisis de manifestaciones fenotípicas de enfermedades de Freebase		- ALEJANDRO RODRIGUEZ GONZALEZ	aprobado	2017-18	1	10II
2481	Integración y puesta en valor de conjuntos de datos abiertos		- RAUL GARCIA CASTRO	aprobado	2017-18	1	10II
2491	Creación de un plugin OnToology para la herramienta Protege		- OSCAR CORCHO GARCÍA	aprobado	2017-18	1	10II
2493	Informes de Estudios Estadísticos Extensos		- JUAN ANTONIO FERNANDEZ DEL POZO DE SALAMANCA	aprobado	2017-18	1	10II
2495	Generador de caminos óptimos en redes bajo restricciones		- JUAN ANTONIO FERNANDEZ DEL POZO DE SALAMANCA	aprobado	2017-18	1	10II
2499	Análisis de redes de servicios con espera		- JUAN ANTONIO FERNANDEZ DEL POZO DE SALAMANCA	aprobado	2017-18	1	
2501	Simulación de redes Bayesianas		- JUAN ANTONIO FERNANDEZ DEL POZO DE SALAMANCA	aprobado	2017-18	1	10II
2505	Evaluación de algoritmos de fusión de imágenes PET y CT de cáncer de pulmón		- CONSUELO GONZALO MARTIN	aprobado	2017-18	1	10II
2507	Mantenimiento correctivo, adaptativo y perfectivo para sistemas web y rediseño 'responsive'		- JOSE LUIS FUERTES CASTRO	aprobado	2017-18	1	10II
2511	Interfaz gráfica de usuario para configuración y supervisión de sistemas robóticos aéreos		- MARTIN MOLINA GONZALEZ	aprobado	2017-18	1	10II
2513	Caliope: Innovaciones en la gestión de términos del glosario		- M. DEL SOCORRO BERNARDOS GALINDO	aprobado	2017-18	1	10II
2515	Caliope: Mejora del tratamiento de textos anotados.		- M. DEL SOCORRO BERNARDOS GALINDO	aprobado	2017-18	1	10II
2517	Integración de un anotador semántico en un gestor de corpus		- ELENA MONTIEL PONSODA	aprobado	2017-18	1	10II
2521	Desarrollo integral de aplicaciones de seguridad sobre plataformas estándar y con pocos recursos computacionales.		- JORGE DAVILA MURO	aprobado	2017-18	1	10II
2523	Control de acceso físico mediante señales ópticas seguras únicas e irrepetibles.		- JORGE DAVILA MURO	aprobado	2017-18	1	10II
2525	Sistemas IoT de almacenamiento seguro para transferencia asincrónica y segura de objetos digitales.		- JORGE DAVILA MURO	aprobado	2017-18	1	10II
2529	Listas de Distribución Digitalmente Cifradas y Firmadas.		- JORGE DAVILA MURO	aprobado	2017-18	1	10II
2537	Seguimiento de objetos por Vision (Asset Tracking)		- FRANCISCO JAVIER SEGOVIA PÉREZ	aprobado	2017-18	1	10II
2539	Seguimiento de objetos por UWB (Ultra Wide Band)		- FRANCISCO JAVIER SEGOVIA PÉREZ	aprobado	2017-18	1	10II
2541	Modelo Matemático de reconstrucción del Sistema Inmune posterior a la quimioterapia		- JOSÉ IGNACIO TELLO	aprobado	2017-18	1	
2543	Resolución numérica de la ecuación de Reynolds y aplicaciones a la teoría de la lubricación		- JOSÉ IGNACIO TELLO	aprobado	2017-18	1	
2545	Aplicación Web: ¿Es tu texto de fácil lectura?		- MARÍA DEL CARMEN SUÁREZ DE FIGUEROA BAONZA	aprobado	2017-18	1	10II
2547	Aplicación Web: ¿Es tu presentación de fácil lectura?		- MARÍA DEL CARMEN SUÁREZ DE FIGUEROA BAONZA	aprobado	2017-18	1	10II

2549	Aplicación Web para Editar Licencias Digitales	- MARÍA DEL CARMEN SUÁREZ DE FIGUEROA BAONZA	aprobado	2017-18	1	10II
2553	Desarrollo de ontología de títulos de posgrado (máster).	- MARÍA DEL CARMEN SUÁREZ DE FIGUEROA BAONZA	aprobado	2017-18	1	10II
2561	Sistema basado en GRID para el análisis de mutaciones en genes de pacientes con Esclerosis Lateral Amiotrófica	- MIGUEL GARCÍA REMESAL	aprobado	2017-18	1	10II
2565	Desarrollo de una pasarela IoT basada en radio ISM a BACNet/IP	- MIGUEL GARCÍA REMESAL	aprobado	2017-18	1	10II
2567	Mejora del procesado de imágenes y vídeos generados con el simulador celular gro	- ALFONSO RODRIGUEZ-PATON ARADAS	aprobado	2017-18	1	10II
2569	Análisis de eficiencia de programas escritos en Java	- CLARA BENAC EARLE	aprobado	2017-18	1	10II
2573	Desarrollo de un sitio web optimizado para dispositivos móviles para el seguimiento y recuperación de lesiones deportivas	- MIGUEL GARCÍA REMESAL	aprobado	2017-18	1	10II
2577	Automatización de pruebas	- CLARA BENAC EARLE	aprobado	2017-18	1	10II
2579	Actualización del Interfaz de una aplicación web para la edición de datos genéticos	- RAUL ALONSO CALVO	aprobado	2017-18	1	10II
2581	Prototipo de aplicación móvil de realidad aumentada para su uso didáctico en el aula	- RAUL ALONSO CALVO	aprobado	2017-18	1	10II
2593	Geometría y combinatoria en los ritmos musicales	- GREGORIO HERNÁNDEZ PENÁLVER	aprobado	2017-18	1	
2595	HODOR v3: Herramienta Configurable para la Creación y Gestión de Rankings Deportivos	- JUAN P. CARAÇA-VALENTE Y HERNÁNDEZ	aprobado	2017-18	1	10II