

Grado en Ingeniería Biomédica
 Fechas de lectura TFG Junio 2020

AUTOR	TITULO	DPTO	FECHA LECTURA	HORA LECTURA	LUGAR	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTE
OCHOTORENA LAYNEZ, ANTONIO	Application of Natural Language Processing techniques for biomedical data	DIT	12/06/2020	11:00	https://teams.microsoft.com/j/team/19%3a38172c000be4f04839eef45500f5c5%40thread.tacv2/conversations?groupId=e2aa8939-a91d-4563	Antonio Francisco Martínez Mas	Juan Fernando Sánchez	Oscar Araque Iborra	Sergio Muñoz López
GARCIA MARTIN, RAFAEL	Diseño e implementación de modelos computacionales para el reconocimiento	TEL	12/06/2020	10:00	https://upm.zoom.us/j/93388427246?pwd=R050TkRlQmBGNu4wZUVTYVQvVWwZz09	José Manuel Pardo Muñoz	Andrés Rodríguez Domínguez	Pablo Ituerzo Herce	Carlos Carreras
ESCUDERO RAMIREZ, IRENE	DESARROLLO DE UN KIT QUIRÚRGICO MULTIFUNCIÓN PARA IMPRESIÓN 3D	IM	16/06/2020	10:00	https://zoom.us/j/9823121154?pwd=NzNkZW1M1NlajZkdzJzR2ZlRlpmZD09	Antonio Ros Felip	José Luis Muñoz Sánchez	Julio Muñoz García	Rafael Carlos Carreras
MARIN RADOSZYNSKI, IRENE	Diseño y desarrollo de un sistema de reconocimiento biométrico a través de imágenes	MAT	12/06/2020	10:00	https://eu.bbcollab.com/guest/5d2674d46b4c473d8065af8724b53b9d	Pedro José Zufiria Zatarain	María Isabel de Corcoy	Juan Cires Martínez	José Miguel González
TRAVESI BUGALLO, BLANCA	Diseño y desarrollo de una metodología para el análisis y la caracterización de imágenes	TFB	12/06/2020	9:00	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Mª Elena Hernando Pérez	Daniel González Nieto	Patricia Sánchez González	Ignacio Oropesa
DIAZ PELLEJERO, ESTHER	Diseño y desarrollo de dispositivo para medir el rango de movimiento de una articulación	TFB	12/06/2020	9:30	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Mª Elena Hernando Pérez	Daniel González Nieto	Patricia Sánchez González	Ignacio Oropesa
MARIN ESTEAÑ, ANA	Diseño e implementación de una estación de Examen Clínico Objetivo Estructurado	TFB	12/06/2020	12:30	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Mª Elena Hernando Pérez	Daniel González Nieto	Ignacio Oropesa González	María José Melcón
CANO GAYOSO, LAURA	Optimización de un entorno de formación para el entrenamiento de ecografía	TFB	12/06/2020	13:00	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Mª Elena Hernando Pérez	Daniel González Nieto	Ignacio Oropesa González	María José Melcón
PEREZ JAVATO, ROCÍO	Diseño, implementación y evaluación de una herramienta de detección de anomalías	TFB	12/06/2020	13:30	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Mª Elena Hernando Pérez	Daniel González Nieto	Ignacio Oropesa González	María José Melcón
RODRIGUEZ HERNANDEZ, RUBEN	DISEÑO Y DESARROLLO DE ESCENARIOS PARA LA PERSONALIZACIÓN DE LA FORMACIÓN	TFB	12/06/2020	10:30	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Daniel González Nieto	Patricia Sánchez González	María José Melcón	Ignacio Oropesa
BARRIOS CAMPO, NURIA	Diseño, implementación y evaluación de una herramienta de segmentación de imágenes	TFB	12/06/2020	11:00	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Daniel González Nieto	Patricia Sánchez González	María José Melcón	Ignacio Oropesa
LLORENTE SANZ, LAURA	Diseño e implementación de una aplicación móvil para el seguimiento de la actividad física	TFB	12/06/2020	11:30	https://upm.zoom.us/j/98046782838?pwd=QVl0clZlZm0iN3o2OVU0YVhQVGVGU09	Daniel González Nieto	Patricia Sánchez González	María José Melcón	Ignacio Oropesa

NOTA: Compruebe el acceso al aula virtual antes de la lectura, y si observa problemas póngase en contacto con el Presidente y el Secretario del tribunal.
 NOTA: Enlace a normativa de lecturas online (Anexo I)