

TRABAJOS DEFENDIDOS

Turno	Hora	Alumno	Título del PFM	Tutor(es)	Tit.
1º	10:00	Javier Cano Valle	Determinación de las propiedades viscoelásticas de espumas mediante ensayos de impacto	Germán Castillo López Felipe García Sánchez	MII
2º	10:45	José María Conde Calabrús	Análisis numérico de la influencia de variables de diseño en la respuesta de la raqueta de pádel	Germán Castillo López Felipe García Sánchez	MII
3º	11:30	Laura Pérez Martínez	Sistema de resina polimérica cargada con nano derivados de carbono. De su comportamiento piezorresistivo y aplicabilidad a la monitorización de estructuras	Germán Castillo López Felipe García Sánchez	MII

TRIBUNAL EVALUADOR

Presidente	Vocal Secretario	Vocal 2º	Acceso Público
José Manuel García-Manrique	María Consolación Pedraza Rodríguez	Carlos López Taboada	Aula 0.24

Málaga 23 de septiembre de 2021