

Jueves 23 Febrero de 2017 - PROPUESTA DE DISTRIBUCIÓN				TALLERES		
12,00 - 13,00	aula 1 TALLER DE TECNOLOGIAS DE LA CONTRUCCION E INGENIERIAS VERDES	45'	12,00 - 12,40	Ingeniería Civil Arquitectura Técnica	Angel Aragón Torre Santiago Ortiz Palacio	Calculo y simulación de una estructura de edificación Estudio de los terremotos
		15'	12,40 – 13,00	Ing. Agroalimentaria	Ismael Martín Para	Simulacion Riego Fotovoltaico
	aula 2 TALLER DE TECNOLOGIAS INDUSTRIALES E INFORMÁTICA	15'	12,00 – 12,15	Ingeniería Mecánica	Javier González de la Viuda	Robot aspirador
		15'	12,15 – 12,30	Ingeniería Electrónica		
		15'	12,30 – 12,45	Ingeniería de Org. Ind.		
		15'	12,45 – 13,00	Ing. Informática	Ángel Arroyo Puente	Grado On line y TFG
13,00 - 14,00	aula 2 TALLER DE TECNOLOGIAS INDUSTRIALES E INFORMÁTICA	15'	13,00 – 13,15	Ingeniería Mecánica	Javier González de la Viuda	Robot aspirador
		15'	13,15 – 13,30	Ingeniería Electrónica		
		15'	13,30 – 13,45	Ingeniería de Org. Ind.		
		15'	13,45 – 14,00	Ing. Informática	Ángel Arroyo Puente	Grado On line y TFG