

MECANIZADO CAM: SIMULACIÓN Y ANÁLISIS DEL PROCESO DE MECANIZADO DE MOLDES NO ESTÁNDAR

Organitzadors:	
Responsable d'activitat	DIRECTOR ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALCOI
Director acadèmic	MIGUEL ÀNGEL PEYDRÓ RASERO
Coordinador	DAVID JUÁREZ VARÓN
Dades bàsiques:	
Adreça web	www.dismold.upv.es
Correu electrònic	dismold@upv.es
Tipus de curs	MODUL DE T.P.
Estat	MATRICULABLE
Duració en hores	30 hores presencials, 10 hores a distància
Crèdits ECTS	4
Informació tècnica docent	ESTHER MONDÉJAR VERDÚ MIGUEL ÀNGEL PEYDRÓ RASERO Tlf. 96 652 84 67 Horario: de lunes a viernes, de 9:30 a 14:00 Despacho: C1DA2
On i quan:	
On	VALÈNCIA
Horari	MATÍ I VESPRADA
Observacions de l'horari	viernes mañana y tarde, sábado mañana
Lloc d'impartició	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALCOY Plaza Ferrándiz y Carbonell S/N 03801 - Alcoy (Alicante) Aula docente: C3A12 Prácticas: laboratorios del DIMM
Data d'inici	10/07/20
Data d'acabament	25/07/20 La data límit per entregar els treballs, realització de pràctiques y altres activitats no lectives será el 25/07/20
Dades de matriculació:	

Matrícula des de	7/07/19
Inici de preinscripció	10/05/20
Mínim d'alumnes	1
Màxim d'alumnes	50
Preu	360,00 euros
Observacions al preu	360€ Público en general 240€ Personal UPV 240€ Alumno UPV 240€ Alumni UPV PLUS o AAA UPV
Professorat:	
MARTINEZ ABELLAN, FRANCISCO JAVIER MONDÉJAR VERDÚ, ESTHER	

Assignatures del Curs:				
Assignatura	Tipus oferta	Nòm del Grup	Previst Inici	Previst Fi
C.A.M.:SIMULACIÓN Y ANÁLISIS DEL PROCESO DE MECANIZADO DE MOLDES	T	19_20_ DISMO LD	10/07/20	25/07/20
[O] Optativa [T] Troncal				