

MD101 (Febrero-Junio)



Máster Universitario en Ingeniería en Diseño Industrial

VICA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 .00		09.00 - 11.30 :: <i>TyP</i>			
10.00		Diseño de Mecanismos	10.00 - 12.00 :: TyP		
1.00			Ingeniería de la Calidad Total		
2.00			12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A31/EG4		
3.00			COMUNICACIÓN VISUAL		
4.00					
5.00					
5.00	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> ENERGIAS RENOVABLES EN EL DISEÑO DE PRODUCTO	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> Materiales Polimericos Y Nanocompuestos para	15.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> A06 DESARROLLO DE PROYECTOS DE	15.30 – 18.00 :: <i>TyP</i> A31 PRESENTACIÓN DEL DISEÑO	
7.00	EL DISENO DE I RODUCTO	ENVASE Y EMBALAJE	FABRICACIÓN EN ENTORNOS CAM		
8.00		17.30 – 20.00 :: <i>TyP</i> A06 GESTIÓN DE PROYECTOS	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A06 PROTOTIPADO	18.00 – 20.00 :: <i>TyP</i> A06	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> ECOEFICIENCIA Y
9.00		y Dirección Técnica de Productos		DESARROLLO DE PROYECTOS DE FABRICACIÓN EN ENTORNOS CAM	ECOINNOVACIÓN
0.00				ENTORNOS CAM	
1.00					