

Propuestas de TFG (Temas concretos)

26-jun.-17

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

2

Departamento *Informática y Automática*

Ingeniería de sistemas y automática

Clave	Título	Tutores	NºAlumnos	Fecha propuesta	Fecha vencimiento
55JUN1701	Estrategias de control distribuido aplicadas a una micro-red para distribución de energía que incluye energía solar, cogeneración y almacenamiento	Silvana Roxani Revollar Chavez	1	26-jun.-17	30-sep.-18
55JUN1702	Optimización de una micro-red de distribución para suministrar energía eléctrica a un campus tecnológico incluyendo sistemas de almacenamiento y fuentes de energía renovable	Silvana Roxani Revollar Chavez	1	26-jun.-17	30-sep.-18

Propuestas de TFG (Temas Abiertos)

26-jun.-17

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

18

Departamento *Física Aplicada*

Área *Tecnología Electrónica*

<i>Clave</i>	<i>Título</i>	<i>Tutores</i>	<i>Alumnos</i>	<i>Fecha propuesta</i>
43TA1705	TEMA ABIERTO	Álvaro Sánchez Martín		3 26-jun.-17
43TA1704	TEMA ABIERTO	Cristina Hernández Fuentevilla		1 26-jun.-17
43TA1703	TEMA ABIERTO	Esteban Sánchez Hernández		2 26-jun.-17
43TA1702	TEMA ABIERTO	Teodoro I. Martínez Fernández		3 26-jun.-17
43TA1701	TEMA ABIERTO	José Torreblanca González		3 26-jun.-17

Departamento *Informática y Automática*

Área *Ingeniería de sistemas y automática*

<i>Clave</i>	<i>Título</i>	<i>Tutores</i>	<i>Alumnos</i>	<i>Fecha propuesta</i>
55TA1703	TEMA ABIERTO	Sebastián Marcos López		3 26-jun.-17
55TA1702	TEMA ABIERTO	Antonio Cembellin Sánchez		2 26-jun.-17

55TA1701	TEMA ABIERTO	Mario Francisco Sutil	1	26-jun.-17
----------	--------------	-----------------------	---	------------