

CÓDIGO DE LA PLAZA:	1/10/PAD/1920	NÚMERO DE PLAZAS:	1
FECHA DE CONVOCATORIA:	11/09/2019		
TIPO DE CONTRATO:	Profesor Ayudante Doctor		
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	Electrónica		
DEPARTAMENTO:	Electrónica y Tecnología de Computadores		
PERFIL DOCENTE:	Propia del área		
PERFIL INVESTIGADOR:	Memorias semiconductoras 1T-DRAM		

ANEXO II (JUSTIFICACIÓN DE AFINIDADES)

AFINIDAD DE TITULACIÓN:

- Coeficiente 1 (afinidad total):
 - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Esp. Sistemas electrónicos)
 - Ingeniería de Telecomunicación
 - Ingeniero en Electrónica
- Coeficiente 0.7 (afinidad alta):
 - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Sistemas de comunicación)
 - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
 - Licenciado en Física (Esp. Electrónica)
- Coeficiente 0.5 (afinidad media):
 - Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Telemática)
 - Licenciado en Física (resto)
- Coeficiente 0.2 (afinidad baja):
 - Grado en Ingeniería Informática
 - Grados en Ingenierías con alguna componente de formación en electrónica

AFINIDAD DE ÁREA DE CONOCIMIENTO

- Coeficiente 1 (afinidad total):
 - Electrónica
 - Tecnología Electrónica
- Coeficiente 0.7 (afinidad alta):
 - Arquitectura y Tecnología de Computadores
- Coeficiente 0.5 (afinidad media)
 - Ingeniería de sistemas y automática
 - Física Aplicada
 - Electromagnetismo
- Coeficiente 0.2 (afinidad baja)
 - Ingeniería eléctrica
 - Ingeniería Telemática
 - Teoría de la señal y comunicaciones



CÓDIGO DE LA PLAZA:	2/10/PAD/1920	NÚMERO DE PL	1
FECHA DE CONVOCATORIA:	11/09/2019		
TIPO DE CONTRATO:	Profesor Ayudante Doctor		
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	QUÍMICA ORGÁNICA		
DEPARTAMENTO:	QUÍMICA ORGÁNICA		
PERFIL DOCENTE:	PROPIO DEL AREA		
PERFIL INVESTIGADOR:	QUÍMICA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS BASADOS EN BORO Y YODO		

ANEXO II (JUSTIFICACIÓN DE AFINIDADES)

AFINIDADES DE TITULACIÓN:

1: LICENCIADO Y/O GRADO QUIMICA

0.7: BIOQUIMICA Y FARMACIA

0.5: INGENIERÍA QUIMICA

0.2: BIOTECNOLOGÍA

AFINIDADES DEL AREA DE CONOCIMIENTO:

1: QUIMICA ORGÁNICA

0.7: BIOQUIMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, QUIMICA ANALÍTICA, QUIMICA FÍSICA, QUIMICA INORGÁNICA

0.5: INGENIERÍA QUÍMICA

0.2: FARMACOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

PERFIL INVESTIGADOR:

QUIMICA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS BASADOS EN BORO Y YODO

