



**CONSEJO DE GOBIERNO**  
**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA**

• **Plazas de PDI.**

Se han recibido las siguientes propuestas:

**Plazas de PDI Funcionario:**

---

Código:	<b>12F/13/CU</b>
Área:	<b>Tecnología de Alimentos</b>
Departamento:	<b>Ingeniería de Alimentos y del Equipamiento Agrícola</b>
:	ETSIA
Centro:	Acreditación para CU obtenida por el profesor <b>D. Francisco de Asís Artés Hernández</b>
Motivo:	CU nueva
Plaza:	<b>Docencia:</b> Operaciones de la Ingeniería de Alimentos y Tecnología de la Postrecolección.
Perfil:	<b>Investigación:</b> Tecnología del procesado mínimo hortofrutícola

---

**PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA**  
**Comisión Titular**

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	Dr. Antonio López Gómez	CU	Tecnología de Alimentos	UPCT
Secretario:	Dr. Pablo S. Fernández Escámez	CU	Tecnología de Alimentos	UPCT
Vocal 1:	Dra. M <sup>a</sup> Teresa Sánchez Pineda de las Infantas	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad de Córdoba
Vocal 2:	Dra. Rosa Oria Almudí	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad de Zaragoza
Vocal 3:	Dr. José Manuel Barat Baviera	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad Politécnica de Valencia

**Comisión Suplente**

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	Dra. Paloma Virseda Chamorro	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad Pública de Navarra
Secretario:	Dr. Alfredo Palop Gómez	CU	Tecnología de Alimentos	UPCT
Vocal 1:	Dr. Jordi Graell i Sarle	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad de Lleida



Vocal 2:	Dr. Daniel Valero Garrido	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad Miguel Hernández
Vocal 3:	Dra. M <sup>a</sup> Consuelo González Martínez	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad Politécnica de Valencia

---

Código:	<b>13F/13/CU</b>
Área:	<b>Ingeniería Agroforestal</b>
Departamento:	<b>Ingeniería de Alimentos y del Equipamiento Agrícola</b>
Centro:	Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica
Motivo:	Acreditación para CU obtenida por el profesor D. Victoriano Martínez Álvarez
Plaza:	CU nueva
Perfil:	<b>Docencia:</b> Hidrología e Infraestructura Rural. <b>Investigación:</b> Hidrología e Infraestructura Rural.

---

### PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA

#### Comisión Titular

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	Dr. Francisco Ayuga Téllez	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
Secretario:	Dr. Antonio López Gómez	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT)
Vocal 1:	Dra. Margarita Ruiz Altisent	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
Vocal 2:	Dr. Manuel Guaita Fernández	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad de Santiago de Compostela (USC)
Vocal 3:	Dr. Pedro José Aguado Rodríguez	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad de León (ULE)

#### Comisión Suplente

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	Dr. Luis Val Manterola	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
Secretario:	Dr. Pablo Salvador Fernández Escámez	CU	Tecnología de Alimentos	Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT)



Vocal 1:	Dra. Pilar Barreiro Elorza	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
Vocal 2:	Dr. Antonio Torregrosa Mira	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
Vocal 3:	Dr. Luis Manuel Navas Gracia	CU	Ingeniería Agroforestal	Universidad de Valladolid (UVA)

---

Código:	<b>14F/13/TU</b>
Área:	<b>Proyectos de Ingeniería</b>
Departamento:	<b>Electrónica Tecnología de Computadoras y Proyectos</b>
Centro:	Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial
Motivo:	Acreditación para TU obtenida por el/la profesor/a D./D <sup>a</sup> . M. Socorro García
Plaza:	Cascales
Perfil:	TU nueva
	<b>Docencia:</b> Docencia propia del Área de Proyectos
	<b>Investigación:</b> Decisión Multicriterio en Proyectos de Ingeniería y Gestión de Proyectos

---

### PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA

#### Comisión Titular

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	Salvador Fernando Capuz Rizo	CU	Proyectos de Ingeniería	Universidad Politécnica de Valencia
Secretario:	Rubén Rebollar Rubio	TU	Proyectos de Ingeniería	Universidad de Zaragoza
Vocal 1:	Francisco Ortega Fernández	CU	Proyectos de Ingeniería	Universidad de Oviedo
Vocal 2:	Pablo Aragonés Beltrán	TU	Proyectos de Ingeniería	Universidad Politécnica de Valencia
Vocal 3:	Mónica García Melón	TU	Proyectos de Ingeniería	Universidad Politécnica de Valencia

#### Comisión Suplente

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	José Luis Ayuso Muñoz	CU	Proyectos de Ingeniería	Universidad de Córdoba
Secretario:	José Ramón de Andrés Díaz	TU	Proyectos de Ingeniería	Universidad de Málaga
Vocal 1:	Joaquín Ordieres Mere	CU	Proyectos de Ingeniería	Universidad Politécnica de Madrid
Vocal 2:	M. Carmen González Cruz	TU	Proyectos de Ingeniería	Universidad Politécnica de Valencia
Vocal 3:	Rocío Poveda Bautista	TU	Proyectos de Ingeniería	Universidad Politécnica de



Valencia

---

Código:	<b>15F/13/CU</b>
Área:	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Departamento:	<b>Tecnologías de la Información y las Comunicaciones</b>
Centro:	E.T.S.I. de Telecomunicación
Motivo:	Acreditación para CU obtenida por el profesor D. Pedro Sánchez Palma
Plaza:	CU nueva
Perfil:	<b>Docencia:</b> Programación para el Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación e Informática Aplicada para los grados relacionados con la Ingeniería Industrial <b>Investigación:</b> Ingeniería del Software para Sistemas Reactivos

---

**PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA**

**Comisión Titular**

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	D. José Ambrosio Toval Álvarez	CU	LSI	UM
Secretario:	D <sup>a</sup> . Bárbara Álvarez Torres	CU	LSI	UPCT
Vocal 1:	D. Alejandro Alonso Muñoz	CU	ATC	UPM
Vocal 2:	D. Coral Calero Muñoz	CU	LSI	UCLM
Vocal 3:	D. Joan García Haro	CU	IT	UPCT

**Comisión Suplente**

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	D. Mario Piattini Velthuis	CU	LSI	UCLM
Secretario:	D. Juan Carlos Trujillo Mondéjar	CU	LSI	UAL
Vocal 1:	D. Juan Antonio de la Puente Alfaro	CU	ATC	UPM
Vocal 2:	D <sup>a</sup> . Esperanza Marcos Martínez	CU	LSI	URJC
Vocal 3:	D. Francisco Ruiz González	CU	LSI	UCLM

---

Código:	<b>16F/13/TU</b>
Área:	Máquinas y Motores Térmicos
Departamento:	<b>Ingeniería Térmica y de Fluidos</b>
Centro:	Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial
Motivo:	Acreditación para TU obtenida por el profesor D. Juan Pedro Solano Fernández
Plaza:	TU nueva
Perfil:	<b>Docencia:</b> Tecnología y Gestión Energéticas <b>Investigación:</b> Mejora de la transferencia de calor

---

**PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA**

**Comisión Titular**

	<b>Nombre</b>	<b>Categoría</b>	<b>Área</b>	<b>Universidad</b>
Presidente:	Enrique Torrella Alcaraz	CU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Politécnica de Valencia



Secretario:	José Ramón García Cascales	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	Joaquín Zueco Jordán	CU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 2:	Pedro Ginés Vicente Quiles	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Miguel Hernández
Vocal 3:	Maria del Carmen Venegas Bernal	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Carlos III de Madrid

#### Comisión Suplente

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	José Miguel Corberán Salvador	CU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Politécnica de Valencia
Secretario:	Francisco Vera García	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	Ramón Cabello López	CU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Jaume I
Vocal 2:	José González Maciá	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad Politécnica de Valencia
Vocal 3:	Jaime Sieres Atienza	TU	Máquinas y Motores Térmicos	Universidad de Vigo

#### Modificaciones de contrato:

Apellidos y Nombre	Dedicación actual	Motivo del cambio	Nueva dedicación
Espejo Conesa, Cayetano	Pasoc12	Nuevas necesidades docentes en el área de Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica, según el POD para el curso 2013/14	Pasoc18
García Pérez, Bartolomé Francisco	Pasoc12	Nuevas necesidades docentes en el área de Proyectos de Ingeniería, según el POD para el curso 2013/14	Pasoc18
Delgado Calín, Ginés	Pasoc12	Nuevas necesidades docentes en el área de Proyectos de Ingeniería, según el POD para el curso 2013/14	Pasoc18

Se acuerda por la Comisión de Profesorado elevar al Consejo de Gobierno la propuesta de convocatoria en los mismos términos que se viene haciendo hasta el momento, es decir, condicionada dicha convocatoria a que las disposiciones legales lo permitan y que exista disponibilidad presupuestaria.

En cuanto a las modificaciones de contrato, se acuerda elevar la propuesta de modificación en los términos previstos.



**CONSEJO DE GOBIERNO**  
**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA**

- **Comisiones de Servicio.**

Se propone al Consejo de Gobierno **autorizar** la prórroga siguiente:

---

Nombre:	Manuel Antonio Escudero Sánchez
Área:	<b>Ingeniería Telemática</b>
Departamento:	Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
Centro:	E.T.S.I.T.
Categoría:	TEU
Universidad de Procedencia:	UPCT
Centro de Destino:	<b>Consejería de Sanidad y Política Social de la Comunidad Autónoma Región de Murcia</b>
Inf. Dpto.:	SI. FAVORABLE
Inf. Centro:	SI. FAVORABLE
Fecha inicio:	Desde 1 de agosto de 2013
Fecha Fin:	Hasta 31 de julio de 2014

---

Aunque el organismo de destino pidió la Comisión de Servicios de manera indefinida “*mientras se mantenga su nombramiento en la Consejería de Sanidad y Política Social de la CARM*”, la Comisión de Profesorado propone conceder la prórroga por un año y que se pida a dicho organismo que solicite anualmente la prórroga de la misma.



**CONSEJO DE GOBIERNO**  
**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA**

• **Solicitud de Venia Docendi:**

Se ha recibido la siguiente solicitud:

---

Nombre:	<b>Alejandro López Belchí.</b>
Titulaciones:	- Ingeniero Industrial. - DEA obtenido en septiembre de 2011
Departamento:	<b>Ingeniería Térmica y de Fluidos.</b>
Situación:	Ha sido beneficiario de una beca especial, asociada a la realización del proyecto "Modelado de la movilización y explosión de partículas", con fecha de inicio 01/06/11 y actualmente vigente, cuyo investigador principal es el profesor José Ramón García Cascales.
Doctorado:	<b>NO</b>
Informe Dpto.:	<b>FAVORABLE</b>
Informe Director	
Tesis:	<b>FAVORABLE</b>
Estudio de la	Se trata de una beca especial asociada a un proyecto de especialización de I+D+I.
Comisión:	No está previsto en las bases de la convocatoria de estas becas, con referencia B061/11 de 03 de mayo por la que se convoca la beca ni en la Resolución Rectoral R-309/11, de 23 mayo por la que se adjudica la misma, la concesión de Venia Docendi.

---

Se trata de una beca especial asociada a un proyecto de especialización de I+D+I, con duración inicial de 4 meses. No está previsto en las bases de la convocatoria de estas becas, con referencia de convocatoria B061/11 de 03 de mayo, ni en la Resolución Rectoral R-309/11, de 23 mayo por la que se adjudica la misma, la concesión de Venia Docendi. La Comisión propone **no concederla**.



## CONSEJO DE GOBIERNO

### UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA

- **Modificación del convenio con la CNEAI para que los Profesores Ayudantes Doctores y los Profesores Contratados Doctores interinos puedan solicitar el reconocimiento de sexenios:**

Hecha la propuesta por los representantes del Comité de Empresa del PDI de la UPCT, de modificación del convenio suscrito actualmente con la CNEAI por el que los profesores contratados con vinculación permanente a la UPCT pueden solicitar la evaluación de sexenios, en el sentido de que se incluya en el mismo a los Profesores Ayudantes Doctores, se propone por la Comisión de Profesorado atender dicha propuesta y elevarla al Consejo de Gobierno, pero añadiendo también a los Profesores Contratados Doctores Interinos.

De ser aceptada esta propuesta, se iniciará el trámite de modificación con la CNEAI.