



CONSEJO DE GOBIERNO

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA

- **Plazas de PDI.**

Plazas de PDI funcionario:

Después del proceso abierto por la R-138/15, de 3 de marzo, para solicitar la posibilidad de promocionar de los profesores que están acreditados y tras la aplicación de la Normativa de Profesorado de la UPCT que contiene los criterios para establecer el orden de promoción, se ha enviado a los departamentos afectados petición de confirmación o rectificación del perfil y tribunales para la convocatoria de las citadas plazas, habiéndose obtenido las propuestas de convocatoria de los siguientes concursos de acceso, que han sido estudiadas por la Comisión de Profesorado:

Código:	01F/15/CU
Área:	Organización de Empresas
Departamento:	Economía de la Empresa
Centro:	Facultad de Ciencias de la Empresa
Motivo:	Acreditación para CU obtenida por el profesor D. Juan Gabriel Cegarra Navarro (esta plaza se corresponde con la que se tramitó en el Consejo de Gobierno de 2012 con el código 04F/12/CU)
Plaza:	CU nueva
Perfil (*):	Docencia: Gestión de conocimiento y Dirección estratégica. Investigación: Gestión de conocimiento.

PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA

Comisión Titular

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	Antonio Genaro Leal Millán	CU	Organización de empresas	Universidad de Sevilla
Secretario:	Ángel Rafael Martínez Lorente	CU	Organización de empresas	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	Eduardo Pérez Gorostegui	CU	Organización de empresas	UNED
Vocal 2:	Carmen Barroso Castro	CU	Organización de empresas	Universidad de Sevilla
Vocal 3:	María del Mar Fuentes Fuentes	CU	Organización de empresas	Universidad de Granada

Comisión Suplente

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	F. Javier Llorens Montes	CU	Organización de empresas	Universidad de Granada
Secretario:	Maria Jesús Hernández Ortiz	CU	Organización de empresas	Universidad de Jaén
Vocal 1:	Javier Conde Collado	CU	Organización de empresas	UNED
Vocal 2:	Javier González Benito	CU	Organización de empresas	Universidad de Salamanca
Vocal 3:	Domingo Ribeiro Soriano	CU	Organización de empresas	Universidad de Valencia

(* Se recomienda que, en caso de proponer un perfil investigador, este sea lo más genérico posible.



Código: **02F/15/CU**
Área: Física Aplicada
Departamento: **Física Aplicada**
Centro: **Escuela de Caminos, Canales y puertos y de Ingeniería de Minas**
Motivo: Acreditación para CU obtenida por el profesor D. Francisco Alhama López (esta plaza se corresponde con la que se tramitó en el Consejo de Gobierno de 2012 con el código 13F/12/CU)
Plaza: CU nueva
Perfil (*): **Docencia:** Todas las asignaturas del área
Investigación: Modelización numérica y caracterización adimensional de procesos de flujo y transporte en medios porosos.

PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA

Comisión Titular

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	José Horno Montijano	CU	Física Aplicada	Jaén
Secretario:	Ángel Delgado Mora	CU	Física Aplicada	Granada
Vocal 1:	José Morales Bruque	CU	Física Aplicada	Extremadura
Vocal 2:	M ^a del Carmen Carrión Pérez	CU	Física Aplicada	Granada
Vocal 3:	Francisco Luzón Martínez	CU	Física Aplicada	Almería

Comisión Suplente

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	Fernando González Caballero	CU	Física Aplicada	Granada
Secretario:	Juan de Dios García López-Durán	CU	Física Aplicada	Granada
Vocal 1:	Rafael Perea Carpio	CU	Física Aplicada	Jaén
Vocal 2:	María José Gálvez Ruíz	CU	Física Aplicada	Granada
Vocal 3:	José Antonio Ibáñez Mengual	CU	Física Aplicada	Murcia

(*) Se recomienda que, en caso de proponer un perfil investigador, este sea lo más genérico posible.

Código: **03F/15/TU**
Área: Economía, Sociología y Política Agraria
Departamento: **Economía de la Empresa**
Centro: **ETSIA**
Motivo: Acreditación para TU obtenida por el profesor D. Francisco José Alcón Provencio (esta plaza se corresponde con la que se tramitó en el Consejo de Gobierno de 2012 con el código 01F/12/TU)
Plaza: TU nueva
Perfil (*): **Docencia:** Gestión y Política Medioambiental y Organización y Dirección de la Empresa Agroalimentaria
Investigación: Economía del Agua de riego y adopción de innovaciones en agricultura

PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA



Comisión Titular

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	Juan Francisco Juliá Igual	CU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Politécnica de Valencia
Secretario:	Narciso Arcas Lario	TU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	Baldomero Segura García del Río	CU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Politécnica de Valencia
Vocal 2:	M ^a Dolores de Miguel Gómez	CU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Politécnica de Madrid
Vocal 3:	M ^a de los Desamparados Melián Navarro	TU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Miguel Hernández

Comisión Suplente

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	Francisco Juárez Rubio	CU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad de Lleida
Secretario:	Javier Calatrava Leyva	TU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	Julio Berbel Vecino	CU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad de Córdoba
Vocal 2:	Silverio Alarcón Lorenzo	TU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad Politécnica de Madrid
Vocal 3:	Ana Cristina Gómez Muñoz	TU	Economía, Sociología y Política Agraria	Universidad de Córdoba

(*) Se recomienda que, en caso de proponer un perfil investigador, este sea lo más genérico posible.

Tras la celebración de la Comisión de Profesorado del pasado día 28 de abril, se ha recibido la propuesta de perfil y tribunal de la siguiente plaza, que se somete a la aprobación directa de este Consejo:

Código:	04F/15/TU
Área:	Ingeniería Química
Departamento:	Ingeniería Química y Ambiental
Centro:	Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial
Motivo:	Acreditación para TU obtenida por el/la profesor/a D./D ^a . Francisco José Hernández Fernández (esta plaza se corresponde con la que se tramitó en el Consejo de Gobierno de 2012 con el código 09F/12/TU)
Plaza:	TU nueva
Perfil (*):	Docencia: "Tecnologías de Procesos Sostenibles", "Pilas de Combustible", "Experimentación en Ingeniería Química" Investigación: Empleo de líquidos iónicos como medios de reacción y separación



PROPUESTA DE COMISIÓN EVALUADORA

Comisión Titular

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	D ^a . Beatriz Miguel Hernández	CU	Ingeniería Química	Universidad Politécnica de Cartagena
Secretario:	D. Juan Ignacio Moreno Sánchez	TU	Ingeniería Química	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	D. Félix García Ochoa	CU	Ingeniería Química	Universidad Complutense de Madrid
Vocal 2:	D. José María Franco Gómez	CU	Ingeniería Química	Universidad de Huelva
Vocal 3:	D ^a . Francisca Tomás Alonso	TU	Ingeniería Química	Universidad de Murcia

Comisión Suplente

	Nombre	Categoría	Área	Universidad
Presidente:	D. José Antonio Fernández López	CU	Ingeniería Química	Universidad Politécnica de Cartagena
Secretario:	D. Carlos Godínez Seoane	TU	Ingeniería Química	Universidad Politécnica de Cartagena
Vocal 1:	D. Miguel Ladero Galán	TU	Ingeniería Química	Universidad Complutense de Madrid
Vocal 2:	D. Francisco López Baldovín	CU	Ingeniería Química	Universidad de Huelva
Vocal 3:	D. Joaquín Quesada Medina	TU	Ingeniería Química	Universidad de Murcia

(*) Se recomienda que, en caso de proponer un perfil investigador, este sea lo más genérico posible.

Plazas de PDI laboral:

Código:	01C/15/PAYUDOC
Área:	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes.
Departamento:	Unidad Predepartamental de Ingeniería Civil
Centro:	Escuela de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos y de Ingeniería de Minas
Plaza:	Profesor Ayudante Doctor (AD731)
Motivo:	Plaza nueva por resolución de la convocatoria de transformación de plazas de profesorado a tiempo parcial en plazas de profesorado a tiempo completo de 2015
Perfil:	Docencia en: “Edificación”, “Urbanismo y ordenación del territorio” y “Planificación y gestión territorial” Titulación preferente: Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Código:	02C/15/PAYUDOC
Área:	Filología Inglesa
Departamento:	Unidad Predepartamental de Tecnología Naval
Centro:	ETSII
Plaza:	Profesor Ayudante Doctor (AD732)
Motivo:	Plaza nueva por resolución de la convocatoria de transformación de plazas de profesorado a tiempo parcial en plazas de profesorado a tiempo completo de 2015
Perfil:	Docencia en: Inglés Técnico, Inglés Empresarial, e Inglés Turístico



Tras la celebración de la Comisión de Profesorado del pasado día 28 de abril, se ha recibido la propuesta de perfil y tribunal de la siguiente plaza, que se somete a la aprobación directa de este Consejo:

Código:	03C/15/PAYUDOC
Área:	Tecnologías del Medio Ambiente
Departamento:	Ingeniería Química y Ambiental
Centro:	Escuela de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos y de Ingeniería de Minas
Plaza:	Profesor Ayudante Doctor nueva (AD733).
Motivo:	Se propone crear en la RPT de la UPCT, una plaza de Profesor Ayudante Doctor para cumplir con el compromiso de la UPCT de posibilitar la incorporación de doctores que provienen del programa Juan de la Cierva. El investigador que solicita la creación de dicha plaza es D. Raúl Zornoza Belmonte, que fue adscrito a la UPCT tras obtener resolución favorable en el subprograma Juan de la Cierva de 2008.
Perfil (1):	Docencia en las asignaturas del Área de Tecnologías del Medio Ambiente Investigación en el Área de Tecnologías del Medio Ambiente Titulación preferente: Ingeniero Agrónomo, Licenciatura/Grado en Ciencias Ambientales, Licenciatura/Grado en Química, Licenciatura/Grado en Biología

Se elevan estas propuestas para su aprobación, si procede.