



Centro de Investigación de la Energía
Universidad de Huelva

Huelva, 20 de Noviembre de 2012

**CONVOCATORIA DE ELECCIONES DE LOS REPRESENTANTES AL
CONSEJO DE GOBIERNO DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE LA
ENERGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA**

A propuesta de la Comisión Electoral del Centro de Investigación de la Energía, y en virtud de los Estatutos del Centro aprobados en Sesión Ordinaria por el Consejo de Gobierno de la Universidad de Huelva del día 20 de diciembre de 2011, se convocan las elecciones para los representantes al Consejo de Gobierno del Centro, en sus tres categorías distintas:

Grupo A. Formado por el personal permanente doctor.

Grupo B. Formado por el personal de administración y servicios.

Grupo C. Formado por el personal permanente no doctor y el personal no permanente.

El Director/Coordinador provisional D. Ismael Martel Bravo, informa de la dimisión/cese de este puesto para participar y dar paso al proceso electoral del CIE, que será coordinado por la Comisión Electoral del Centro.

Se adjunta Calendario Electoral aprobado por la Comisión Electoral y lista provisional del Censo Electoral del Centro de Investigación.:

20 DE NOVIEMBRE DE 2012.- Publicación del censo diferenciado por colectivos en la página web del CIE (www.uhu.es/gem/CIE/) y en el Tablón de la Secretaría del Departamento de Física Aplicada (Facultad de Ciencias Experimentales, Planta 4ª, Av. Fuerzas Armadas SN 2107 Huelva) que actuará como Secretaría Provisional del CIE.

Se comunicará igualmente por correo electrónico a los miembros del Centro de la apertura del plazo para la presentación de candidaturas, del 20 al 30 de Noviembre de 2012.

-Colectivo A: Miembros del personal permanente doctor

-Colectivo B: Miembros del personal de administración y servicios

-Colectivo C: Miembros del personal no doctor y personal no permanente

21 Y 22 DE NOVIEMBRE DE 2012.- Plazo de presentación de reclamaciones a los censos.

26 DE NOVIEMBRE DE 2012.- Publicación censo definitivo.

DEL 26 DE NOVIEMBRE AL 30 DE NOVIEMBRE DE 2012. Plazo de presentación de candidaturas.

30 DE NOVIEMBRE DE 2012.- Fin del plazo de presentación de candidaturas. Elaboración y publicación de la lista, por colectivos, de candidatos provisionales.

03 Y 04 DE DICIEMBRE DE 2012.- Plazo de presentación de alegaciones.

05 DE DICIEMBRE DE 2012.- Resolución de alegaciones y publicación de las candidaturas definitivas.

13 DE DICIEMBRE.- Jornada electoral, de 10.00 a 14.00. Lugar: Seminario del Departamento de Física Aplicada, Facultad de Ciencias Experimentales, Planta 4ª, Av. Fuerzas Armadas SN 2107 Huelva. Al finalizar la jornada se procederá a la publicación de la lista provisional de candidatos electos de cada colectivo.

DEL 14 AL 18 DE DICIEMBRE DE 2012.- Plazo de alegaciones a la Jornada Electoral.

19 DE DICIEMBRE DE 2012.- Proclamación definitiva de los miembros del Consejo de Gobierno.

LISTA DEL CENSO ELECTORAL

Según grupo y ordenados por apellidos según orden alfabético

GRUPO A: MIEMBROS PERMANENTES DOCTORES				
1º APELLIDO	2º APELLIDO	NOMBRE	CATEGORÍA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN
Acosta	Sánchez	Luís Armando	GRUPO A	Estructura de la Materia
Andújar	Márquez	José Manuel	GRUPO A	Control y Robótica
Aquino	Martín	Arturo	GRUPO A	Control y Robótica
Arteaga	Orozco	Isabel	GRUPO A	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Barragán	Piña	Antonio Javier	GRUPO A	Control y Robótica
Bayo	Calero	Juan	GRUPO A	Atención Integral Paciente Oncológico
Bayo	Lozano	Eloísa	GRUPO A	Atención Integral Paciente Oncológico
Bravo	Caro	José Manuel	GRUPO A	Control y Robótica
Cannoni		Mirco	GRUPO A	Estructura de la Materia
Carvajal	Zaera	Miguel	GRUPO A	Estructura de la Materia
Dueñas	Díaz	José Antonio	GRUPO A	Estructura de la Materia
Durán	Aranda	Eladio	GRUPO A	Control y Robótica
Enrique	Gómez	Juan Manuel	GRUPO A	Control y Robótica
García	Ramos	José Enrique	GRUPO A	Estructura de la Materia
Gegúndez	Arias	Manuel Emilio	GRUPO A	Control y Robótica
Gómez	Bravo	Fernando	GRUPO A	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
Gómez	Galán	Juan Antonio	GRUPO A	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
Gómez	Santamaría	Mario Emilio	GRUPO A	Estructura de la Materia
Jiménez	Heffernan	Amelia	GRUPO A	Atención Integral Paciente Oncológico
Jiménez	Naharro	Raúl	GRUPO A	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
López	García	Diego A.	GRUPO A	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
Marín	Santos	Diego	GRUPO A	Control y Robótica
Martel	Bravo	Ismael	GRUPO A	Estructura de la Materia
Martínez	Bohórquez	Miguel Ángel	GRUPO A	Control y Robótica
Mateo	Sanguino	Tomás de Jesús	GRUPO A	Control y Robótica
Muñoz	Carmona	David M.	GRUPO A	Atención Integral Paciente Oncológico
Pedro	Carrasco	Manuel	GRUPO A	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
Pérez	Bernal	Francisco Bartolomé	GRUPO A	Estructura de la Materia
Pérez	Gutiérrez	Sofía	GRUPO A	Atención Integral Paciente Oncológico
Pérez	Litrán	Salvador	GRUPO A	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Ramos	Font	Carlos	GRUPO A	Atención Integral Paciente Oncológico
Rodríguez	Quintero	José	GRUPO A	Estructura de la Materia
Rodríguez	Vázquez	Jesús	GRUPO A	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Rubia	Marcos	Carlos Rodigo	GRUPO A	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
Salmerón	Revuelta	Patricio	GRUPO A	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Sánchez	Benítez	Ángel Miguel	GRUPO A	Estructura de la Materia
Sánchez	Herrera	María Reyes	GRUPO A	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Segura	Manzano	Francisca	GRUPO A	Control y Robótica
Vasallo	Vázquez	Manuel Jesús	GRUPO A	Control y Robótica

GRUPO B:	PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS			
GRUPO C:	MIEMBROS PERMANENTES NO DOCTORES Y NO PERMANENTES			
1º APELLIDO	2º APELLIDO	NOMBRE	CATEGORÍA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN
Alcántara	Benjumea	Francisco Javier	GRUPO C	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Berjillos	Barranco	Aurelio	GRUPO C	Estructura de la Materia
Berjillos	Morente	Rafael	GRUPO C	Estructura de la Materia
Cabrera	García	Antonio	GRUPO C	Atención Integral Paciente Oncológico
Castilla	Gómez	Manuel Jesús	GRUPO C	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Delgado	Martín	Aránzazu	GRUPO C	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Flores	Garrido	Juan Luís	GRUPO C	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Hermoso	Fernández	Adoración	GRUPO C	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
López de Ahumada	Gutiérrez	Rafael	GRUPO C	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
López	Martín	Juana	GRUPO C	Atención Integral Paciente Oncológico
Manchado	de Sola	Francisco	GRUPO C	Atención Integral Paciente Oncológico
Márquez	Sánchez	Marco Antonio	GRUPO C	Control y Robótica
Marquínez	Durán	Gloria	GRUPO C	Estructura de la Materia
Mejías	Borrero	Andrés Manuel	GRUPO C	Control y Robótica
Orduz		Angie Karina	GRUPO C	Estructura de la Materia
Pérez	Vallés	Alejandro	GRUPO C	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Pizarro	Navarrete	Francisco	GRUPO C	Estructura de la Materia
Prieto	Thomas	Jaime	GRUPO C	Electrotécnia y Electrónica de la Rábida
Redondo	González	Manuel Joaquín	GRUPO C	Control y Robótica
Ríos	Gutiérrez	Juan Adelaido	GRUPO C	Control y Robótica
Salgado	García	Carlos	GRUPO C	Atención Integral Paciente Oncológico
Sánchez	de Mora	Elena	GRUPO C	Atención Integral Paciente Oncológico
Sánchez	Raya	Manuel	GRUPO C	Sistemas Electrónicos y Mecatrónica
Sánchez	Segovia	José	GRUPO C	Atención Integral Paciente Oncológico

La Comisión Electoral,

Ismael Martel Bravo,
Director del Departamento de
Tecnología Nuclear y Estructura de la materia

José Manuel Andújar Márquez,
Director provisional del Departamento
de Modelado, Desarrollo, Instrumentación y
Control de Sistemas de Energía Renovable

Patricio Salmerón Revuelta,
Director provisional del Departamento
de Calidad de la Potencia Eléctrica, Eficiencia
Energética y Generación Distribuida