



ACUERDO SOBRE REALIZACIÓN DE ACTUACIONES NO PRESENCIALES

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

CONCURSO Nº: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/Sº: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

De acuerdo con el contenido de la convocatoria y las instrucciones para la utilización de medios electrónicos en las sesiones de las comisiones de selección de los concursos para el acceso a cuerpos docentes universitarios de esta universidad, incluyendo al profesorado permanente laboral, por la presente se acuerda la realización de actuaciones electrónicas en el presente proceso selectivo, decidiéndose que este proceso sea:

SEMIPRESENCIAL

EL PRESIDENTE

JUAN ANTONIO|
MONSORIU|SERRA

Firmado digitalmente por
JUAN ANTONIO|MONSORIU|
SERRA
Fecha: 2024.09.16 17:29:37
+02'00'

**Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu
Serra**

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 17 de septiembre de 2024 y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV, noticias, grupo de noticias UPV, administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO

ANTONIO|URIS|
MARTINEZ

Firmado digitalmente por
ANTONIO|URIS|MARTINEZ
Fecha: 2024.09.18 13:28:11
+02'00'

Fdo: D. Antonio Uris Martínez



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

**CONVOCATORIA A LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN DE SELECCION
PARA EL ACTO DE CONSTITUCION DE LA COMISIÓN**

CONCURSO Nº:	C03/24	
FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA BOE/DOGV:		27/06/2024
CATEGORIA DOCENTE:	PROFESOR PERMANENTE LABORAL	
AREA DE CONOCIMIENTO:	FÍSICA APLICADA	
DEPARTAMENTO:	FÍSICA APLICADA	
PERFIL:	Física. Electricidad	
LUGAR:	Sala Pedro Coca ETSI Aeroespacial y Diseño Industrial. Edificio 7B. Piso 4º.	
DIRECCION:	UPV Camino de Vera s/n 46022 Valencia	
DIA: 16/09/2024		HORA: 10:00

Por indicación de D. Juan Antonio Monsoriu Serra, en su calidad de presidente de la comisión de selección del concurso cuyos datos arriba se indican, se le convoca para el día y la hora arriba señalados, para proceder al acto de constitución de la comisión de selección que juzgara el concurso de acceso indicado.

De acuerdo con lo dispuesto en la normativa de aplicación, en el presente proceso selectivo se realizarán actuaciones electrónicas, habiéndose definido el procedimiento selectivo como SEMIPRESENCIAL.

El acto de constitución se realizará a través de la aplicación de videoconferencias MICROSOFT TEAMS, siendo el acceso a la sesión del mismo, para los miembros de la comisión que no se desplacen al lugar físico de la celebración del acto, el siguiente enlace:

[Unirse a la reunión ahora](#)

En Valencia a 25 de julio de 2024

LA SECRETARIA DE LA COMISION

**VANESA PAULA|
CUENCA|GOTOR**

Firmado digitalmente por VANESA
PAULA|CUENCA|GOTOR
Fecha: 2024.09.16 18:59:54 +02'00'

Firmado: Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor



ACTA DE CONSTITUCION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S PROFESOR PERMANENTE LABORAL EN LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/Sº: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

ASISTENTES

- D. Juan Antonio Monsoriu Serra.
- Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor.
- Dña. María Pilar Martínez Jiménez.
- D. Antonio Diez Cremades.
- Dña. M^a Amparo Tórtola Baixauli

En Valencia celebrando la reunión de forma telemática siendo las 10 horas del día 16 de septiembre de 2024, reunidos los miembros reseñados al margen, proceden a la constitución de la comisión que ha de juzgar el concurso para el acceso a (cuerpos de funcionarios) plazas de cuerpos docentes universitarios y profesorado permanente laboral arriba especificado

(se hará constar si han asistido suplentes y si hay sustituciones) llegándose a los siguientes acuerdos:

Los miembros presentes manifiestan que no se hallan incurso en ninguna de las causas de abstención previstas en el art. 23 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público ni en ninguno de los supuestos de conflicto de interés. (si se diesen se indicarán las personas afectadas y las sustituciones correspondientes)

De conformidad con lo dispuesto en las bases de la convocatoria se procede a fijar los criterios específicos de valoración de las personas candidatas para la adjudicación de las plazas, siendo éstos los que se especifican en la hoja siguiente, que son expuestos en el Tablón de Anuncios del Departamento y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Finalizado el acto, se levanta por el Presidente la sesión, de todo lo que, como Secretaria, doy fe con el VºBº del Presidente y la firma de todos los asistentes.

En Valencia, a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

JUAN ANTONIO| Firmado digitalmente por
MONSORIU| JUAN ANTONIO|
SERRA| MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.16
17:29:56 +02'00'

Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu
Serra

LA SECRETARIA

VANESA| Firmado
PAULA| digitalmente por
CUENCA| VANESA PAULA|
GOTOR| CUENCA|GOTOR
Fecha: 2024.09.16
18:59:18 +02'00'

Fdo. Dña. Vanesa Paula Cuenca
Gotor

1º VOCAL

MARTINEZ| Firmado digitalmente
JIMENEZ MARIA| por MARTINEZ
DEL PILAR -| JIMENEZ MARIA DEL
30424784Q| PILAR - 30424784Q
Fecha: 2024.09.16
19:44:08 +02'00'

Fdo. Dña. María Pilar Martínez
Jiménez

2º VOCAL

ANTONIO| Firmado
DIEZ| digitalmente por
CREMADE| ANTONIO|DIEZ|
S| CREMADES
Fecha: 2024.09.17
12:10:48 +02'00'

Fdo. D. Antonio Diez Cremades

3º VOCAL

MARIA| Firmado
AMPARO| digitalmente por
TORTOLA| MARIA AMPARO|
BAIXAULI| TORTOLA|BAIXAULI
Fecha: 2024.09.17
14:09:07 +02'00'

Fdo. Dña. Mª Amparo Tórtola
Baixauli



CRITERIOS DE VALORACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

Para dar cumplimiento a lo establecido en la convocatoria correspondiente esta comisión ha acordado fijar y hacer públicos los criterios de valoración del concurso público y que son los siguientes:

Se valorará, el historial académico, la experiencia docente y la investigadora, incluyendo la transferencia e intercambio de conocimiento. Se valorará el dominio de la materia y proyecto docente e investigador, permitiendo contrastar sus capacidades para la exposición y el debate ante esta comisión.

La valoración de las personas candidatas se realizará teniendo en cuenta la adecuación de la actividad y méritos de los mismos al perfil de la plaza que consta en la convocatoria estableciéndose puntuación numérica.

Los criterios de valoración serán los siguientes atendiendo a lo anteriormente referenciado y de acuerdo con los siguientes valores de los méritos:

Investigación	45%
Docencia Universitaria	45%
Otros méritos	10%

CRITERIOS ESPECIFICOS

El presente documento se publica en el tablón de anuncios el 16 de septiembre de 2024 y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)

EL PRESIDENTE

JUAN ANTONIO| Firmado digitalmente
MONSORIU| por JUAN ANTONIO|
SERRA| MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.17
09:26:18 +02'00'

Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu
Serra



CONVOCATORIA AL ACTO DE PRESENTACION DE LAS PERSONAS CANDIDATAS

CONCURSO N.º:	C03/24
FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA BOE/DOGV:	27/06/2024
CATEGORIA DOCENTE:	PROFESOR PERMANENTE LABORAL
AREA DE CONOCIMIENTO:	FÍSICA APLICADA
DEPARTAMENTO:	FÍSICA APLICADA
PERFIL:	Física. Electricidad
LUGAR:	Sala Pedro Coca. ETSI Aeroespacial y Diseño Industrial. Edificio 7B. Piso 4º.
DIRECCION:	UPV Camino de Vera s/n 46022 Valencia
DIA:	16 de septiembre de 2024
HORA:	10:30 horas

De acuerdo con lo establecido en las bases de la convocatoria del concurso referenciado cuyos datos se indican, y una vez consultado con el resto de miembros de la comisión de selección, por la presente se le convoca en el lugar, el día y a la hora arriba señalados, para proceder al acto de presentación de las personas candidatas debiendo entregar la documentación exigida por la base 8.1.2 de la convocatoria en soporte electrónico.

De acuerdo con lo dispuesto en la normativa de aplicación, en el presente procedimiento selectivo se realizarán actuaciones electrónicas, habiéndose definido el proceso selectivo como SEMIPRESENCIAL. (es la modalidad que se recomienda utilizar. En caso contrario se hará constar si se ha optado por la presencial ya que la no presencial no es viable en la fase de la prueba oral)

El acto de presentación se realizará a través de la aplicación de videoconferencias MICROSOFT TEAMS, para los miembros de la comisión que no se encuentren físicamente, en el lugar de presentación arriba indicado.

Teniendo en cuenta las instrucciones en desarrollo de lo dispuesto al respecto de actuaciones no presenciales en la convocatoria, se le informa que dispone de plazo hasta 24 horas antes de la celebración del acto de presentación para aportar la documentación exigida por la base 6.4.de la convocatoria, mediante su remisión por correo electrónico al Presidente de la comisión, cuya dirección es la siguiente: jmonsori@fis.upv.es, incluyendo los siguientes ficheros diferentes (en formato .pdf) y con la denominación que se detalla:

1. Curriculum Vitae Historial académico, docente e investigador. incluyendo la transferencia e intercambio de conocimiento, y los documentos acreditativos de lo consignado en el curriculum.
2. Proyecto docente e investigador.

El/la secretario/a de la comisión garantizará que la documentación entregada por los candidatos en el acto de presentación esté disponible para que pueda ser examinada por todas las personas candidatas presentadas antes del inicio de la prueba.

En Valencia a 25 de julio de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISION

JUAN ANTONIO|
MONSORIU|SERRA

Firmado digitalmente por JUAN ANTONIO|MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.16 17:34:17 +02'00'

Firmado: D. Juan Antonio Monsoriu Serra



CONVOCATORIA AL ACTO DE PRESENTACION DE LAS PERSONAS CANDIDATAS

CONCURSO N.º:	C03/24
FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA BOE/DOGV:	27/06/2024
CATEGORIA DOCENTE:	PROFESOR PERMANENTE LABORAL
AREA DE CONOCIMIENTO:	FÍSICA APLICADA
DEPARTAMENTO:	FÍSICA APLICADA
PERFIL:	Física. Electricidad
LUGAR:	Sala Pedro Coca. ETSI Aeroespacial y Diseño Industrial. Edificio 7B. Piso 4º.
DIRECCION:	UPV Camino de Vera s/n 46022 Valencia
DIA:	16 de septiembre de 2024
HORA:	10:30 horas

De acuerdo con lo establecido en las bases de la convocatoria del concurso referenciado cuyos datos se indican, y una vez consultado con el resto de miembros de la comisión de selección, por la presente se le convoca en el lugar, el día y a la hora arriba señalados, para proceder al acto de presentación de las personas candidatas debiendo entregar la documentación exigida por la base 8.1.2 de la convocatoria en soporte electrónico.

De acuerdo con lo dispuesto en la normativa de aplicación, en el presente procedimiento selectivo se realizarán actuaciones electrónicas, habiéndose definido el proceso selectivo como SEMIPRESENCIAL. (es la modalidad que se recomienda utilizar. En caso contrario se hará constar si se ha optado por la presencial ya que la no presencial no es viable en la fase de la prueba oral)

El acto de presentación se realizará a través de la aplicación de videoconferencias MICROSOFT TEAMS, para los miembros de la comisión que no se encuentren físicamente, en el lugar de presentación arriba indicado.

Teniendo en cuenta las instrucciones en desarrollo de lo dispuesto al respecto de actuaciones no presenciales en la convocatoria, se le informa que dispone de plazo hasta 24 horas antes de la celebración del acto de presentación para aportar la documentación exigida por la base 6.4.de la convocatoria, mediante su remisión por correo electrónico al Presidente de la comisión, cuya dirección es la siguiente: jmonsoni@fis.upv.es, incluyendo los siguientes ficheros diferentes (en formato .pdf) y con la denominación que se detalla:

1. Curriculum Vitae Historial académico, docente e investigador. incluyendo la transferencia e intercambio de conocimiento, y los documentos acreditativos de lo consignado en el curriculum.
2. Proyecto docente e investigador.

La secretaria de la comisión garantizará que la documentación entregada por los candidatos en el acto de presentación esté disponible para que pueda ser examinada por todas las personas candidatas presentadas antes del inicio de la prueba.

En Valencia a 25 de julio de 2024

EL PRESIDENTE DE LA COMISION

JUAN ANTONIO|
MONSORIU|SERRA

Firmado digitalmente por JUAN
ANTONIO|MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.16 17:34:31 +02'00'

Firmado: D. Juan Antonio Monsoriu Serra

D. Emilio Sánchez Ortega



ACTA DE PRESENTACION DE LAS PERSONAS CANDIDATAS

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

ASISTENTES

- D. Juan Antonio Monsoriu Serra
- Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor
- Dña. María Pilar Martínez Jiménez.
- D. Antonio Diez Cremades.
- Dña. Mª Amparo Tórtola Baixauli.

En Valencia siendo las 10:30 horas del día 16 de septiembre de 2024

Reunidos los miembros reseñados al margen de la comisión que ha de juzgar el concurso arriba especificado, se procede a la realización del acto de presentación de las personas candidatas admitidas al proceso selectivo, llegándose a los siguientes acuerdos:

Se presentan las personas relacionadas seguidamente:

Rafael Mata Sanz
Emilio Miguel Sánchez Ortega
Ángel Erasmo Rincón Rivero

A continuación, se efectúa, el sorteo para determinar el orden de actuación de las personas aspirantes presentadas, de conformidad con lo previsto en la convocatoria y normativa de aplicación, con el siguiente resultado:

En primer lugar: Rafael Mata Sanz
En segundo lugar: Ángel Erasmo Rincón Rivero
En tercer lugar: Emilio Miguel Sánchez Ortega

En cumplimiento igualmente de lo dispuesto en las bases de la convocatoria y normativa de aplicación, se informa que la prueba oral tendrá lugar en el lugar, fecha y hora que a continuación se indica: Sala Pedro Coca. ETSI Aeroespacial y Diseño Industrial. Edificio 7B. Piso 4º, el día 16 de septiembre de 2024 a las 10:30 h

La prueba consistirá en la exposición oral por las personas candidatas, durante un tiempo máximo de dos horas de los méritos y de su historial académico, docente e investigador y del proyecto docente e investigador, debatiendo a continuación con el candidato o candidata durante un tiempo máximo de dos horas.



Las personas candidatas han remitido la documentación correspondiente a la prueba y por la comisión se recepciona formalmente la misma y, al mismo tiempo, la comisión le facilita las instrucciones correspondientes a la realización de la prueba.

Por último, se señala la fecha y hora de comienzo de la prueba que se realizará en sesión pública y que tendrá lugar en: Sala Pedro Coca. ETSI Aeroespacial y Diseño Industrial. Edificio 7B. Piso 4º, el día 16 de septiembre de 2024 a las 10:30 h

Finalizado el acto, se levanta por el Presidente la sesión, de todo lo que, como Secretario, doy fe con el VºBº del Presidente y la firma de todas las personas asistentes.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

JUAN ANTONIO| Firmado digitalmente
MONSORIU| por JUAN ANTONIO|
SERRA| MONSORIU|SERRA|
Fecha: 2024.09.16
17:38:19 +02'00'

**Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu
Serra**

LA SECRETARIA

VANESA| Firmado
PAULA| digitalmente por
CUENCA| VANESA PAULA|
GOTOR| CUENCA|GOTOR|
Fecha: 2024.09.16
18:58:51 +02'00'

**Fdo. Dña. Vanesa Paula
Cuenca Gotor**

1º VOCAL

MARTINEZ| Firmado digitalmente
JIMENEZ MARIA| por MARTINEZ
DEL PILAR -| JIMENEZ MARIA DEL
30424784Q| PILAR - 30424784Q|
Fecha: 2024.09.16
19:45:04 +02'00'

**Fdo. Dña. María Pilar Martínez
Jiménez**

2º VOCAL

ANTONIO| Firmado
DIEZ| digitalmente por
CREMADE| ANTONIO|DIEZ|
S| CREMADES|
Fecha: 2024.09.17
12:11:19 +02'00'

**Fdo. D. Antonio Diez
Cremades**

3º VOCAL

MARIA| Firmado digitalmente
AMPARO| por MARIA AMPARO|
TORTOLA| TORTOLA|BAIXAULI|
BAIXAULI| Fecha: 2024.09.17
14:09:38 +02'00'

**Fdo. Dña. Mª Amparo Tórtola
Baixauli**



ACTA DE REALIZACIÓN DE LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSI POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

CONCURSO Nº: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

ASISTENTES

- D. Juan Antonio Monsoriu Serra.
- Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor.
- Dña. María Pilar Martínez Jiménez.
- D. Antonio Díez Cremades.
- Dña. Mª Amparo Tórtola Baixauli.

En Valencia siendo las 10:30 horas del día 16 de septiembre se reúnen de forma Presencial todos los miembros de la Comisión de selección junto a los aspirantes a excepción de Dª María Pilar Martínez Jiménez que se encuentra conectada telemáticamente vía Teams.

Reunidos los miembros reseñados al margen, comienza la prueba correspondiente al concurso público arriba especificado.

De acuerdo con lo establecido en la base 7 de la convocatoria, y una vez finalizada la prueba, se realiza la valoración sobre cada persona candidata y se emite, por los miembros de la comisión, informe/s razonado/s de valoración de cada una de ellas que se adjunta/n, todo ello ajustado a los criterios generales y específicos de valoración establecidos.

Asimismo, y tal y como establece la base 7.4 de la convocatoria se hacen públicos los resultados de la evaluación de cada candidato, desglosada por cada uno de los aspectos evaluados, que son los siguientes:

PERSONAS CANDIDATAS	VALORACIONES			
	Investigación	Docencia	Otros	TOTAL
Candidato/a nº 1: Rafael Mata Sanz	3	5	10	4.6
Candidato/a nº 2: Emilio Miguel Sánchez Ortega	10	10	10	10
Candidato/a nº 3: Angel Erasmo Rincón Rivero	8	7	10	7.75

Notas sobre 10 puntos



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Finalizado el acto, se levanta la sesión por el Presidente, de todo lo que, como Secretaria doy fe con el VºBº del/la Presidente y la firma de todas las personas asistentes.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

JUAN ANTONIO| Firmado digitalmente
MONSORIU| por JUAN ANTONIO|
SERRA MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.16
17:45:33 +02'00'

**Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu
Serra**

LA SECRETARIA

VANESA| Firmado digitalmente
PAULA| por VANESA PAULA|
CUENCA| CUENCA|GOTOR
GOTOR Fecha: 2024.09.16
18:58:11 +02'00'

**Fdo. Dña. Vanesa Paula
Cuenca Gotor**

2º VOCAL

3º VOCAL

1º VOCAL

MARTINEZ| Firmado digitalmente
JIMENEZ MARIA| por MARTINEZ
DEL PILAR - JIMENEZ MARIA DEL
30424784Q PILAR - 30424784Q
Fecha: 2024.09.16
19:45:59 +02'00'

**Fdo. Dña. María Pilar Martínez
Jiménez**

ANTONIO| Firmado
|DIEZ| digitalmente por
CREMAD ANTONIO|DIEZ|
ES CREMADES
Fecha:
2024.09.17
12:12:00 +02'00'

**Fdo. D. Antonio Diez
Cremades**

MARIA| Firmado
AMPARO| digitalmente por
TORTOLA| MARIA AMPARO|
BAIXAULI TORTOLA|BAIXAULI
Fecha: 2024.09.17
14:10:09 +02'00'

**Fdo. Dña. Mª Amparo Tórtola
Baixauli**



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

CONCURSO N.º: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

CANDIDATO/A: Rafael Mata Sanz

El candidato ha presentado un documento con portada titulada PROYECTO DOCENTE E INVESTIGADOR, pero no incluía el proyecto investigador y no lo ha expuesto en su presentación. En el proyecto docente incluye una serie de competencias específicas no contempladas en el plan de estudios del título habilitante. En la evaluación incluye 6 exámenes con peso 15% con los que el propio candidato reconoce no está conforme contradiciéndose a él mismo.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

**JUAN ANTONIO|
MONSORIU|
SERRA**

Firmado digitalmente por
JUAN ANTONIO|MONSORIU|
SERRA
Fecha: 2024.09.16 17:50:41
+02'00'

Fdo.: D. Juan Antonio Monsoriu Serra

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALÈNCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Rafael Mata Sanz

El concursante presenta el historial docente e investigador y el proyecto docente, pero no presenta el proyecto investigador. Demuestra un conocimiento deficiente de la distribución de docencia de las asignaturas del grado, así como de las competencias del mismo. Presenta varias metodologías sin tener un claro conocimiento de las mismas. No ofrece un proyecto docente propio, sino que implementa lo que aparece en la actual guía docente de la asignatura. En la evaluación hace referencia a 6 exámenes con un valor del 15% y a otros 6 exámenes con un valor del 50% sin tener clara la distinción entre ellos. Cuando se le pregunta al respecto, manifiesta no estar de acuerdo con el número de exámenes, pero no sabe explicar por qué.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024
EL VOCAL-SECRETARIO/A

**VANESA PAULA|
CUENCA|GOTOR**

Firmado digitalmente por VANESA
PAULA|CUENCA|GOTOR
Fecha: 2024.09.16 18:55:52 +02'00'

Fdo.: Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Rafael Mata Sanz

La prueba correspondiente al concurso consta de presentación de historial docente e investigador, Proyecto Docente e Investigador.

El Concurante presenta un historial investigador centrado en su investigación correspondiente a aplicaciones aeroespaciales obtenidas del desarrollo de su Tesis Doctoral, Becas posdoctorales y su contrato como Técnico Investigador. Los resultados obtenidos en cantidad y calidad pueden considerarse aceptables pero no tienen vinculación con ninguna de las líneas correspondientes al departamento ni centro en el que se va desarrollar la docencia/investigación. No presenta responsabilidad de Proyectos de Investigación al impedirse el tipo de contrato actual.

En cuanto a experiencia docente únicamente dispone de un contrato de pocas horas de Profesor asociado. Prácticamente nula.

En la presentación ante el tribunal no ha desarrollado ni presentado ningún Proyecto de Investigación y por tanto no ha cumplido uno de los requisitos de la convocatoria "Presentación y discusión de un Proyecto de Investigación"

EL Proyecto Docente adolece de una metodología de trabajo personal, únicamente ha desarrollado la Guía Docente de la asignatura objeto del perfil publicada por Universidad Politécnica de Valencia.

Se manifiesta la falta de experiencia docente.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

**MARTINEZ
JIMENEZ MARIA
DEL PILAR -
30424784Q**

Firmado digitalmente por

MARTINEZ JIMENEZ

MARIA DEL PILAR -

30424784Q

Fecha: 2024.09.16

20:15:26 +02'00'

Fdo.: **Dña. María Pilar Martínez Jiménez**

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Rafael Mata Sanz

El candidato no incluye proyecto de investigación ni en la presentación ni en la documentación que presenta. El proyecto docente que presenta, en lo que se refiere al contenido de las asignaturas, se limita a transcribir en buena parte la guía docente de las asignaturas tal como se imparten actualmente en la UPV. La metodología docente que propone es de difícil aplicación, como el mismo candidato reconoce en la discusión.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 2º

ANTONIO|DIEZ|
CREMADES

Firmado digitalmente por
ANTONIO|DIEZ|CREMADES
Fecha: 2024.09.17 12:13:28
+02'00'

Fdo.: D. Antonio Diez Cremades

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL/LA CANDIDATO EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

CANDIDATO/A: Rafael Mata Sanz

El candidato presenta de un perfil investigador adecuado, si bien el número de publicaciones es menor al del resto de candidatos. No ha dirigido o codirigido ninguna tesis doctoral. La experiencia docente del candidato es limitada, con una menor docencia impartida en relación con el resto de los participantes en el concurso.

El proyecto docente presentado propone el uso de algunas metodologías docentes innovadoras, aunque no profundiza en cómo se integrarían con los contenidos del curso y las actividades propuestas. Las características básicas del proyecto docente presentado coinciden con las de la guía docente oficial de la asignatura.

El candidato no ha presentado un proyecto investigador, uno de los requisitos obligatorios del concurso

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 3º

MARIA AMPARO | Firmado digitalmente por
TORTOLA | MARIA AMPARO |
BAIXAULI | TORTOLA|BAIXAULI
Fecha: 2024.09.17
14:15:54 +02'00'

Fdo.: Dña. Mª Amparo Tórtola Baixauli

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados.



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Emilio Miguel Sánchez Ortiga

Dispone de experiencia docente en las asignaturas concretas del perfil de las plazas. Muy buenos resultados en las encuestas sobre la docencia impartida en las asignaturas del perfil de la plaza. Destaca su participación en 5 patentes internacionales y 21 ponencias invitadas, además de numerosas publicaciones indexadas JCR. Expone un proyecto docente muy detallado, con experiencias de aula muy motivadoras. Realiza un desarrollo de las competencias de las asignaturas muy completo.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

**JUAN ANTONIO|
MONSORIU|
SERRA**

Firmado digitalmente por
JUAN ANTONIO|
MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.16
17:51:53 +02'00'

Fdo.: D. Juan Antonio Monsoriu Serra

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

CANDIDATO/A: Emilio Miguel Sánchez Ortiga

El concursante presenta el historial docente e investigador, el proyecto docente y el proyecto investigador. Presenta una amplia experiencia docente, siendo la del último curso la del perfil de la plaza, y resultados excelentes en las encuestas de satisfacción del estudiantado. Demuestra un gran conocimiento del funcionamiento del grado y de la distribución de docencia de las asignaturas. Ofrece un proyecto docente propio, apoyado en lo ya existente en la actual guía docente, con, por ejemplo, la introducción de experiencias de aula. El curriculum investigador es bastante amplio y de calidad (32 artículos, de los cuales 21 son Q1). Está ya adscrito a un instituto de investigación de la UPV. El proyecto investigador ha sido muy bien explicado y se considera muy adecuado para la incorporación del candidato a algún equipo de investigación de la Universidad.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024
EL VOCAL-SECRETARIO/A

VANESA PAULA | Firmado digitalmente por
CUENCA|GOTOR | VANESA PAULA|CUENCA|GOTOR
Fecha: 2024.09.16 18:53:45
+02'00'

Fdo.: Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

CANDIDATO/A: Emilio Miguel Sánchez Ortiga

El concursante presenta un historial docente e investigador muy equilibrado. En cuanto a su trayectoria investigadora es muy coherente con un número aceptable de publicaciones JCR, y complementadas con 5 patentes, por tanto su parámetro de calidad de la investigación se adaptan a los nuevos indicadores marcados por CNEAI y ANECA. De hecho tiene reconocidos dos sexenios. En cuanto a su trayectoria docente presenta variedad de asignaturas incluidas dentro de la convocatoria a la que se presenta, la calidad queda demostrada por la elevada calificación de los resultados de evaluación de la docencia, superior a 4,5 sobre 5. Además dicha calidad que da refrendada por el número de Congresos, capítulos de libros, formación etc.. en los que ha participado.

El Proyecto Docente es coherentes, claro y de acuerdo a todos items requeridos en la memoria de Verificación de este título habilitante.

El Proyecto Investigador presentado sigue todos los apartados requeridos por las convocatorias de los Proyectos de Investigación de Organismos públicos, con unos objetivos claros, metodología definida y resultados alcanzables.

La estructura tanto del Proyecto Docente como Investigador es muy coherente.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 1º

MARTINEZ JIMENEZ

MARIA DEL PILAR -

30424784Q

Firmado digitalmente por

MARTINEZ JIMENEZ MARIA

DEL PILAR - 30424784Q

Fecha: 2024.09.16 20:48:27

+02'00'

Fdo.: Dña. María Pilar Martínez Jiménez

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Emilio Miguel Sánchez Ortiga

El proyecto docente e investigador presentado se ajusta bien al perfil de la plaza. El candidato nos presenta un resumen conciso y claro de su experiencia docente e investigadora. Proyecto docente puesto en contexto y desarrollado adecuadamente. Desglosa con detalle los contenidos de las diferentes unidades didácticas y la metodología que propone desarrollar, describiendo el uso de experiencias de aula para introducir los conceptos. El proyecto de investigación que propone es de actualidad, está bien fundamentado y formulado y es de prever que genere resultados de impacto.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 2º

ANTONIO|DIEZ|
CREMADES

Firmado digitalmente por
ANTONIO|DIEZ|CREMADES
Fecha: 2024.09.17 12:18:14
+02'00'

Fdo.: D. Antonio Diez Cremades

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL/LA CANDIDATO EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Emilio Miguel Sánchez Ortiga

El candidato presenta un perfil muy equilibrado con aportaciones investigadoras y docentes relevantes. Ha impartido un gran número de horas en tres universidades de Valencia. Entre las asignaturas impartidas figuran Física y Electricidad, las dos asignaturas del perfil docente de la plaza. Su perfil investigador es destacable con 32 artículos JCR (h=11) y 53 comunicaciones a congresos. Además, el candidato es autor de 5 patentes internacionales. Ha participado en proyectos de investigación competitivos y su actividad investigadora ha sido evaluada positivamente con 2 sexenios.

El candidato presenta un proyecto docente bien argumentado en el que detalla los contenidos y actividades propuestas en cada una de las unidades didácticas de la asignatura.

El perfil investigador presentado es muy completo. Además de los objetivos y un resumen del estado del arte de cada una de las líneas propuestas, incluye un cronograma detallado, así como planes de trabajo, contingencia, difusión y financiación.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 3º

MARIA AMPARO
TORTOLA|
BAIXAULI

Firmado digitalmente
por MARIA AMPARO|
TORTOLA|BAIXAULI
Fecha: 2024.09.17
14:14:22 +02'00'

Fdo.: Dña. Mª Amparo Tórtola Baixauli

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados.



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **PROFESOR PERMANENTE LABORAL**
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Angel Erasmo Rincón Rivero

El candidato ha resumido en su exposición diferentes metodologías docentes (docencia inversa y aprendizaje basado en proyectos) sin concretar de forma adecuada como se aplicarían en las asignaturas del perfil de la plaza. En la documentación aportada para el proyecto docente, en la evaluación incluye unas notas mínimas que van en contra de la normativa de evaluación del centro. No especifica las competencias concretas del plan de estudios que trabajan en las asignaturas. No supo contestar a que profesión regulada habilita el título en el que se enmarcan las asignaturas del perfil de la plaza. Pese a tener numerosas publicaciones indexadas, son todas del ámbito de la física teórica, sin resultados experimentales. El candidato indica en el turno de preguntas que en el departamento de Física Aplicada de la UPV no hay ninguna línea de investigación que se adecue a su perfil. Su proyecto investigador es bastante deficiente sin una estructura clara.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

**JUAN ANTONIO|
MONSORIU|
SERRA**

Firmado digitalmente por
JUAN ANTONIO|
MONSORIU|SERRA
Fecha: 2024.09.16
17:57:34 +02'00'

Fdo.: D. Juan Antonio Monsoriu Serra

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

CANDIDATO/A: Angel Erasmo Rincón Rivero

El concursante presenta el historial docente e investigador, el proyecto docente y el proyecto investigador. Demuestra un conocimiento deficiente de la distribución de docencia de las asignaturas del grado, así como de la normativa interna de la Escuela, pues indica nota mínima en la evaluación, contradiciendo el punto 1 de los criterios de evaluación de la ETSIADJ. Tampoco tiene claras las competencias de la titulación, ni la profesión reglada para la que obtienen habilitación los graduados. Explica las metodologías de clase inversa y de aprendizaje basado en proyectos, pero, cuando se le pregunta sobre un ejemplo de aplicación concreto, solo aporta ideas vagas al respecto. No ofrece un proyecto docente propio, sino que incluye la información actual de la guía docente, dando su opinión al respecto. Respecto al curriculum investigador, presenta un gran número de artículos sobre física teórica pero su perfil no se adecúa a ninguna línea de investigación del Departamento de Física Aplicada. La presentación del proyecto investigador es bastante deficiente.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024
EL VOCAL-SECRETARIO/A

**VANESA PAULA
CUENCA|GOTOR**

Firmado digitalmente por
VANESA PAULA|CUENCA|GOTOR
Fecha: 2024.09.16 18:57:17
+02'00'

Fdo.: Dña. Vanesa Paula Cuenca Gotor

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: C03/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7270

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 27/06/2024

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física. Electricidad

CANDIDATO/A: Angel Erasmo Rincón Rivero

En primer lugar el candidato ha reseñado su historial docente e investigador. Respecto de su actividad investigadora es extensa pero no relacionada con las líneas correspondientes a la titulación en la que se enmarca la plaza, no relaciona la calidad de la investigación respecto a posición en JCR ni la contribución del autor, tampoco relaciona los nuevos indicadores que actualmente requiere CNEAI para la valoración de la calidad como redes de difusión, portales u otros parámetros actuales, tampoco presenta los valores de H index, y por último no tiene ningún sexenio de investigación reconocido. En cuanto al Proyecto de Investigación presentado, no sigue una metodología clara. Los objetivos no se definen claramente, ni por último los resultados que se pretenden obtener. Experiencia Docente: Ha impartido docencia en numerosas Universidades internacionales: Venezolanas hasta 2012, Chilenas 2012-2020, Universidad de Alicante 2022-2024, pero no presenta índices de calidad de la docencia, ni ha realizado actividades de investigación, ni formación docente. El Proyecto Docente no es se adapta al modelo de verificación de la titulación de Ingeniería Electrónica Industrial ni contempla su carácter habilitante.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 1º

MARTINEZ
JIMENEZ MARIA
DEL PILAR -
30424784Q

Firmado digitalmente por
MARTINEZ JIMENEZ MARIA
DEL PILAR - 30424784Q
Fecha: 2024.09.16 20:35:15
+02'00'

Fdo.: Dña. María Pilar Martínez Jiménez

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL CANDIDATO/A EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Angel Erasmo Rincón Rivero

El candidato presenta una trayectoria investigadora relevante, aunque en una temática muy alejadas del perfil de la plaza. El proyecto docente que adjunta está poco trabajado, se limita poco más que a hacer una crítica de las guías docentes de las asignaturas del concurso. Desconoce el contexto en el cuál se imparten las asignaturas, y la metodología que propone es de difícil aplicación. En la presentación, el candidato ha resumido su trayectoria académica, tanto en lo que refiere a sus actividades docentes como investigadoras. La presentación del proyecto docente se ha limitado a una discusión sobre la metodología, no ha incluido los contenidos de las asignaturas, su distribución horaria, el contexto en que se imparten y ni la conexión con el resto de asignaturas del grado. La presentación del proyecto investigador que propone el candidato se ha reducido a comentar la motivación del mismo, pero no trata sobre el desarrollo del mismo (metodología, impacto esperador, etc...)

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL VOCAL 2º

ANTONIO|DIEZ|
CREMADES

Firmado digitalmente por
ANTONIO|DIEZ|CREMADES
Fecha: 2024.09.17 12:25:45
+02'00'

Fdo.: D. Antonio Diez Cremades

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



INFORME RAZONADO SOBRE LA VALORACION DEL/LA CANDIDATO EN LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N°: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

CANDIDATO/A: Angel Erasmo Rincón Rivero

El candidato tiene una amplia experiencia docente en varias universidades venezolanas y chilenas, así como en la Universidad de Alicante. Su perfil investigador es muy destacable, con 79 artículos publicados listados y h=30 en la base de datos INSPIRE-HEP.

El proyecto docente presentado propone el uso de algunas metodologías docentes innovadoras, aunque no profundiza en cómo se integrarían con los contenidos del curso y las actividades propuestas. El candidato analiza brevemente la guía docente oficial de la asignatura sin proponer un proyecto docente propio.

El proyecto investigador presentado no es muy detallado y no especifica cómo se integraría dentro de la Universitat Politècnica de València.

En Valencia a 16 de septiembre de 2024
EL VOCAL 3°

Firmado digitalmente por
MARIA AMPARO|TORTOLA|BAIXAULI
BAIXAULI
Fecha: 2024.09.17 14:12:43
+02'00'

Fdo.: Dña. Mª Amparo Tórtola Baixauli

El presente informe razonado debe ajustarse a los criterios de valoración previamente acordados e indicar las valoraciones/puntuaciones numéricas otorgadas en cada uno de los apartados



PROPUESTA DE PROVISION /CONTRATACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR PERMANENTE LABORAL
EN LA UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **C03/24**

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: **una** CODIGO/S PLAZA/S: **7270**

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: **27/06/2024**

AREA DE CONOCIMIENTO: **FÍSICA APLICADA**

DEPARTAMENTO: **FÍSICA APLICADA**

PERFIL: **Física. Electricidad**

En virtud de lo dispuesto en la base 8 de la convocatoria, esta comisión, a la vista de las valoraciones de la prueba de cada persona candidata, realiza y **hace pública** su propuesta motivada de las personas aspirantes para ocupar las plazas, incluyéndose una relación por orden de valoración para su nombramiento/contratación, de número no superior al de plazas convocadas

**1. RELACION DE PERSONAS CANDIDATAS POR ORDEN DE PRELACION PARA SU
NOMBRAMIENTO/CONTRATACION:**

APELLIDOS Y NOMBRE

D.N.I.

Emilio Miguel Sánchez Ortiga

48537305Z



2. MOTIVACIÓN DE LA PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO /CONTRATACION:

El candidato Emilio Miguel Sánchez Ortega ha expuesto su historial, el proyecto docente y el investigador correctamente. Ha contestado adecuadamente a todas las preguntas del tribunal. El resto de candidatos presentaban algunas deficiencias en sus proyectos y no contestaron adecuadamente a algunas preguntas del tribunal, tal y como se refleja en los informes individualizados.

Contra la presente propuesta podrá interponerse reclamación ante el Rector de la Universidad, dentro del plazo máximo de diez días, contados a partir del siguiente a su publicación en el tablón de anuncios del Departamento, y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)

En Valencia a 16 de septiembre de 2024

EL PRESIDENTE

JUAN ANTONIO| Firmado digitalmente por
MONSORIU| JUAN ANTONIO|MONSORIU|
SERRA
SERRA Fecha: 2024.09.18 11:35:33
+02'00'

**Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu
Serra**

LA SECRETARIA

VANESA PAULA| Firmado digitalmente
CUENCA| por VANESA PAULA|
GOTOR CUENCA|GOTOR
GOTOR Fecha: 2024.09.18
11:36:50 +02'00'

**Fdo. Dña. Vanesa Paula
Cuenca Gotor**

1º VOCAL

MARTINEZ Firmado digitalmente por
JIMENEZ MARIA MARTINEZ JIMENEZ MARIA
DEL PILAR - 30424784Q
DEL PILAR - Fecha: 2024.09.18 11:59:04
30424784Q +02'00'

**Fdo. Dña. María Pilar Martínez
Jiménez**

2º VOCAL

ANTONIO| Firmado digitalmente
DIEZ| por ANTONIO|DIEZ|
CREMADES CREMADES
CREMADES Fecha: 2024.09.18
13:21:27 +02'00'

**Fdo. D. Antonio Diez
Cremades**

3º VOCAL

MARIA AMPARO| Firmado digitalmente por
TORTOLA| MARIA AMPARO|TORTOLA|
BAIXAULI BAIXAULI
BAIXAULI Fecha: 2024.09.19 00:24:02
+02'00'

**Fdo. Dña. Mª Amparo Tórtola
Baixauli**

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 17 de septiembre de 2024 y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos (http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c)

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO

ANTONIO|URIS| Firmado digitalmente por
MARTINEZ ANTONIO|URIS|MARTINEZ
MARTINEZ Fecha: 2024.09.19 12:51:18
+02'00'

Fdo: D. Antonio Uris Martínez