

ACTA DE CONSTITUCION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/Sº: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica, Musical acoustics

ASISTENTES

- Dña. Mª Carmen Muñoz Roca.
- D. Miguel Ardid Ramírez.
- Dña. Ana Cros Stötter.
- D. Jaime Ramis Soriano.
- D. Benito Gimeno Martínez

En Valencia de forma presencial siendo las 10:00 horas del día 4 de octubre de 2024, reunidos los miembros reseñados al margen, proceden a la constitución de la comisión que ha de juzgar el concurso para el acceso de una plaza de catedrático de universidad arriba especificado llegándose a los siguientes acuerdos:

Los miembros presentes manifiestan que no se hallan incursos 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 específican 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)



ACUERDO SOBRE REALIZACIÓN DE ACTUACIONES NO PRESENCIALES

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/Sº: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

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, por la presente se acuerda que este proceso sea:

PRESENCIAL

LA PRESIDENTA

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 4 de octubre 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

Fdo: D. Antonio Uris Martínez



CONVOCATORIA A LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN DE SELECION PARA EL ACTO DE CONSTITUCION DE LA COMISIÓN

CONCURSO Nº:

059/24

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA BOE/DOGV:

CATEGORIA DOCENTE:

CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD

AREA DE CONOCIMIENTO:

FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO:

FÍSICA APLICADA

PERFIL:

Acústica. Musical acoustics

LUGAR:

Departamento de Física Aplicada. Sala Juntas. Edificio 8D 2ª planta

DIRECCION: UPV Camino de Vera s/n 46022 Valencia

DIA: 4 de octubre de

HORA: 10:00 horas

2024

Por indicación de Dña. Mª Carmen Muñoz Roca, en su calidad de presidenta 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, las actuaciones de la Comisión se realizarán de forma PRESENCIAL

En Valencia a 25 de septiembre de 2024

EL SECRETARIO DE LA COMISION

Firmado: D. Miguel Ardid Ramírez



CRITERIOS DE VALORACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

Para dar cumplimiento a lo establecido en la convocatoria correspondiente esta comisión ha acordado <u>fijar y hacer públicos</u> 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 4 de octubre 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)

LA PRESIDENTA

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca



Finalizado el acto, se levanta por la Presidenta la sesión, de todo lo que, como Secretario, doy fe con el V°B° de la Presidenta y la firma de todos los asistentes.

En Valencia, a 4 de octubre de 2024

LA PRESIDENTA

EL SECRETARIO

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

1° VOCAL

2º VOCAL

Fdo. D. Miguel Ardid Ramírez

3° VOCAL

Fdo. Dña. Ana Cros Stötter

Fdo. D. Jaime Ramis Soriano

Fdo. D. Benito Gimeno Martínez



CONVOCATORIA AL ACTO DE PRESENTACION DE LAS PERSONAS CANDIDATAS

CONCURSO N.º:

059/24

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA BOE/DOGV:

CATEGORIA DOCENTE:

CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD

AREA DE CONOCIMIENTO: DEPARTAMENTO:

FÍSICA APLICADA FÍSICA APLICADA

PERFIL:

Acústica. Musical acoustics

LUGAR:

Departamento de Física Aplicada. Sala de Juntas. Efificio 8D 2ª planta.

DIRECCION:

UPV Camino de Vera s/n 46022 Valencia

DIA:

4 de octubre de 2024

HORA:

08/07/24

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 6.4.2 de la convocatoria en soporte electrónico.

De acuerdo con lo dispuesto en la normativa de aplicación, el presente procedimiento selectivo queda definido como PRESENCIAL.

En el acto de presentación los candidatos entregarán a la presidenta la siguiente documentación:

- 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 documentación se presentará en soporte electrónico que permita su lectura en los dispositivos electrónicos convencionales, diferenciándola en ficheros independientes.

El secretario 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 septiembre de 2024

LA PRESIDENTA DE LA COMISION

Firmado: Dña. Mª Carmen Muñoz Roca





ACTA DE PRESENTACION DE LAS PERSONAS CANDIDATAS

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

ASISTENTES

- Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

- D. Miguel Ardid Ramírez

- Dña. Ana Cros Stötter.

- D. Jaime Ramis Soriano.

- D. Benito Gimeno Martínez.

En Valencia siendo las 10:30 horas del día 4 de octubre 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:

Rubén Picó Vila

A continuación, se efectúa (si procede), 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:

No procede ya que hay únicamente un candidato

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: Departamento de Física Aplicada. Sala de Juntas. Efificio 8D 2ª planta.a las 11:00 horas

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: Departamento de Física Aplicada. Sala de Juntas. Efificio 8D 2ª planta.a las 11:00 horas

Finalizado el acto, se levanta por la Presidenta la sesión, de todo lo que, como Secretario, doy fe con el V°B° de la Presidenta y la firma de todas las personas asistentes.

En Valencia a 4 de octubre de 2024

LA PRESIDENTA

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

EL SECRETARIO

Fdo. D. Miguel Ardid Ramírez

1º VOCAL

2º VOCAL

3° VOCAL

Fdo. Dña. Ana Cros Stötter

Fdo. D. Jaime Ramis Soriano

Fdo. D. Benito Gimeno Martínez



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

CANDIDATO: Rubén Picó Vila

El candidato ha presentado de germo brillante
su historial académico demostrando sus aportaciones
en el ambito académico que charamente le secultam
a la plaza. También ha expuesto el proyedo
docente que de serma excelente cubre las arignatur
del pergil. Elle proyecto investigador es de gran
calidad aubriendo todopectos teorias - experimentales
en el área. En el turno de debate ha demostrado
su muestría en el cumpo en el entorno.
En global, claramente el candidolo mesece la
En calonal, claramente

Fdo.: D. Miguel Ardid Ramírez



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

El condidato ha expresto devente cincuenta minitos minitos minitos no Insternal academico, nu proyecto docente (que abarca las malerials de "Acistica" y "munical Acoustica"), y nu proyecto malerials de "Acistica" y "munical Acoustica"), y nu proyecto invertigador.

En todos y crio uno de los apaltodos la exposición for todos y crio uno de los apaltodos la exposición for nido impecable, respondiendo claramente a todas y ha nido impecable, respondiendo claramente a todas y la nido impecable, respondiendo claramente a todas y del finboural,

La volider del CV del candidato es indudable y el proyecto unvertigados planteado es coverente en mondero que el candidato mercee la plana cle carecha tico en la universidad profitáncia de Valencia Catecha tico en la universidad en Valencia a 4 de octubre de 2024

Historial a ca demos: 45

Proyecto unvertigados 45

Proyecto un vertigados 45

Proyecto un vertigados 45

Proyecto un vertigados 45

Proyecto 45

Proyecto 45

Proyecto 45

Proyecto 45

Proyecto 45

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



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

Je prenteción decente e incentigadora del cendidato ha sido redigada con una quen claridad mostrando ha sido redigada con una quen claridad mostrando ha sido redigada con una quen incentigadora y de mes excelente formación docente, incentigadora y de germon y por tanto, lo considero mescador de la germon y por tanto, lo considero mescador de la especial y por tanto, lo considero mescador de la especial y por tanto, lo considero mescador de la especial y por tanto, lo considero mescado de la especial de la espec

En Valencia a 4 de octubre de 2024 LA PRESIDENTA

Fdo.: Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

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



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

CANDIDATO: Rubén Picó Vila

El candidato presenta la documentación, que Barca de forma muy completa y exhaustiva seus resto (C.V.), así como el historial acade mico docente envertigador. Asimiomo la exposición ha oido mu clara y complete, y ha contestado con profendo conocimiento y de formo obidáctico a todas las prejuntas del tribunal. Por lo tanto, le evaluio car la máxima nota toes grantades en les que se divide la evaluación. EL VOCAL 1º

Fdo.: Dña. Ana Cros Stötter

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



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

CANDIDATO: Rubén Picó Vila

El Corbi de lo bo desmollodo un eperalio y Silen

presentos y estructuros. Ho de estrolo que Neve

no for ocro

y solido coro doce to desplo

colo su teres por los closes teorias y prochos,

y protrapado en os pecho doce los y pedago gilos

su for ocro e este es pecho es excedente. To sixte

lo rolitado cuchos holgos de gartía en la UPV.

Con su visto rada es to side exa bet, de situado de gracio de producto de situado de porto de 100 de 1

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.



ACTA DE REALIZACIÓN DE LA PRUEBA

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSI POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA
PERFIL: Acústica. Musical acoustics

ASISTENTES

-Dña. Mª Carmen Muñoz Roca.

-D. Miguel Ardid Ramírez.

- Dña. Ana Cros Stötter.
- D. Jaime Ramis Soriano.
- D. Benito Gimeno Martínez.

En Valencia siendo las 11:00 horas del día 4 de octubre de 2024 de manera presencial.

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					
Candidato nº 1: Rubén Picó Vila	10	10	10	10	10	
			·			







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

En Valencia a 4 de octubre de 2024

Fdo. D. Miguel Ardid Ramírez

LA PRESIDENTA

EL SECRETARIO

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

3° VOCAL

2º VOCAL

1º VOCAL

Fdo. Dña. Ana Cros Stötter

Fdo. D. Jaime Ramis Soriano Fdo. D. Benito Gimeno

Martinez



PROPUESTA DE PROVISION / CONTRATACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: 059/24

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 7173

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 08/07/24

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA PERFIL: Acústica. Musical acoustics

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 <u>hace pública</u> 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.

Picó Vila, Rubén

21502221G





2. MOTIVACIÓN DE LA PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO /CONTRATACION:

Considerano el condiduto excelente para	_
la plata, basandoros en el moterial present	sols.
la tro-yectoria del andidato, la exposició	\tilde{N}
el turno de debûte. En la deliberceia	4
la idorcidad del condidats ha sido unani.	

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 4 de octubre de 2024

LA PRESIDENTA

EL SECRETARIO

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

Fdo. Dña. Ana Cros Stötter

Fdo. D. Miguel Ardid Ramírez

1º VOCAL

2º VOCAL

Fdo. D. Jaime Ramis Soriano

Fdo. D. Benito Gimeno

Martínez

3º VOCAL

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 4 de octubre 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

Fdo: D. Antonio Uris Martínez