

ACTA DE PRESENTACION

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

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una

CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

ASISTENTES

- D. Juan Miguel García Gómez
- Da. Ma Alicia Giménez Pérez
- Da. Mercedes Pacheco Martínez.
- D^a. Mariela Lázara Álvarez López.
- D. Sergi Gallego Rico.

Reunidos los miembros reseñados al margen de la comisión que ha de juzgar el concurso de acceso arriba especificado, se procede a la realización del acto de presentación de los concursantes admitidos al proceso selectivo.

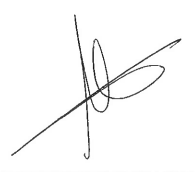
Se presentan los relacionados seguidamente:

D. Carlos Sáez Silvestre

A continuación, se efectúa (si procede), el sorteo para determinar el orden de actuación de los aspirantes presentados, de conformidad con lo previsto en el artículo 7.5 de la convocatoria, con el siguiente resultado:

- No procede ya que hay únicamente un candidato

En cumplimiento igualmente de lo dispuesto en el artículo citado, se informa que las pruebas tendrán lugar en el lugar, fecha y hora que a continuación se indica: Departamento de Física Aplicada. Edificio 8 D. Sala de Juntas (2 piso) a las 11:00 del día 3 de noviembre de 2023





Los concursantes entregan la documentación correspondiente a la prueba y que viene indicada en la base 7.4 de la convocatoria y, al mismo tiempo, la Comisión les facilita las instrucciones correspondientes a la realización de la prueba.

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 3 de noviembre de 2023

Fdo. Da. Ma Alicia Giménez

EL PRESIDENTE

LA SECRETARIA

Fdg D. Juan Miguel García Gómez

LA 1ª VOCA

LA 2ª VOCAL

EL 3º VOCAL

Pérez

Fdo. Da. Mercedes Pacheco

Martinez

Fdo. Da. Mariela Lázara Álvarez López

Fdo. D. Sergi Gallego Rico



ACTA DE REALIZACIÓN DE LA PRUEBA

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

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una

CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

ASISTENTES

- -D. Juan Miguel García Gómez.
- -Da. Ma Alicia Giménez Pérez.
- Da. Mercedes Pacheco Martínez.
- Da. Mariela Lázara Álvarez López.
- D. Sergi Gallego Rico.

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

De acuerdo con lo establecido en el art. 8.2 de la convocatoria, y una vez finalizada la prueba, se realiza la valoración sobre cada candidato y se emite, por los miembros de la comisión, informe/s razonado/s de valoración de cada candidato que se adjunta/n, todo ello ajustado a los criterios generales y específicos de valoración establecidos.

Asimismo, y tal y como establece el art. 8.4 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:

CANDIDATOS	VALORACIONES		
	Investigación	Docencia	Otros méritos
Concursante nº 1: D. Carlos Sáez Silvestre	5	Y	1

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

En Valencia, a 3 de noviembre de 2023

EL PRESIDENTE

Fdo. D. Juan Miguel García

Gómez

LA 1ª VOCAL

Fdo. Da Mercedes Pacheco

LA 2ª VOCAL

Fdø. Da. Mariela Lázara

Álvarez López

LA SECRETARIA

Fdo. Da. Ma Alicia Giménez Pérez

EL 3º VOCAL

Fdo. D. Sergi Gallego Rico



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

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

CONCURSANTE: D. Carlos Sáez Silvestre

El cardidato a la place de Titla de Universidad D. Carlos

presenta una larpo trajectoria ocadimico, de invertipacio

y profesional destacando en favestigaco de extenso

sompleto historias investigado. y su ambieroso progedo

de la cardi CONCURSANTE: D. Carlos Sáez Silvestre invertipodor. La explicación en u experición sido esaciro, dara y completo por lo natimo purtraco-. docerdo universitario destaco tanto historial docerle y a h projects docerte presentado para dos aripnotura la metadologia an la utilhacra de combina la nitoda tradicionale,, en métoda activa de apreeditage la exporta poi ello la puchació nerecolo a lo notino En olin mèrits cabe dertace En Valencia, a 3 de noviembre de 2023 LA VOCAL-SECRETARIA tacks sey dos estaucas es centro ello ex noveado: de la méximo partición Fdo.: Da. Ma Alicia Giménez Pérez

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



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

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

CONCURSANTE: D. Carlos Sáez Silvestre

La exposici de la investigacia ha vegultado hrillante

destrando les objetivos de su proyecto investisador

que vienen gavantizados por su prayectoria investisadora

(Epuntos)

El historial dolente es el coura pur liente a un profesou

curprometido y la progectes docertes se ajudian

a los requisitos de los grados en las que se

in parta (Upuntos)

ha cobbora ira can proyectos de exceleria

inter nacional es meritoria y sobresaliante respecto

a otros tragéctorias (Iplo) En Valencia, a 3 de noviembre de 2023

EL PRESIDENTE

Fdo.: D. Juan Miguel García Gómez

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



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

CONCURSANTE: D. Carlos Sáez Silvestre

El concursante ha presentado de forma clara y concis
los aspectos mais relevantes de sa curriculum investiga
dor y proyecto de investigación. Manto los meritos
alegados como el trabajo expuesto es excepcional.
da valoración otorgada la lobaque de investigación
es de 5 puntos.
En el bloque de docencia universitaria, el condida
ha expuesto el proyecto docente de manera brillante,
ha expuesto el proyecto docente de manera brillante,
ha demostrado su conocimiento y experiencia docente.
Se le otorgan y pantos en este bloque.
Se le otorgan y pantos en este bloque.
Cinalmente, la transferencia del conocimiento hace que
le otorgue apunto en el bloque de En Valencia, a 3 de noviembre de 2023
LA VOCALIE

Otros me ritos

Fdo.: Da. Mercedes Pacheco Martínez

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



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

CONCURSO N°: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CO

CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

for mentos e historial academico doceite el nivestigador se ajus. a la actividad doceite adesarrollar y alporti investigador indui en la entridad doceite adesarrollar y alporti investigador indui en la entridad doceite amo pueba suo investigaciones, investigadora es notable emo pueba suo investigaciones, investigaciones, emunicaciones penenios, ponencias, fatents y sublicaciones, emunicaciones penenios, ponencias, fatents y sublicaciones, emunicaciones penenios, ponencias, fatents y rationacione y lider en proyectos nacionales a enternacionales carticipación y lider en proyectos nacionales astegnaturos de la la france penado y testis doctorales. Que la france puis doceite ha imparti de diferentes astegnaturos de la la france, mesto y ha dinigido TF6 IT My tesis doctorales. Aprado, mesto y ha dinigido TF6 IT My tesis doctorales que a france en la formación y tele I de france y ha dinigido TF6 IT My tesis doctorales. La prado a conigina de organizace and estable proparación de en la prado ce en la produce. La vocaliza per a la porte de la prado ce en la practica. La vocaliza persona por en practica. La vocaliza e indunye sodos la porte para por en practica. La vocaliza e indunye sodos la porte para por en practica. La vocaliza e indunye sodos la porte para porte en practica.

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

Valoración Do Investigación Do cerreia

(4 puntos)



CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

CONCURSANTE: D. Carlos Sáez Silvestre

El concursante ha presentado con rigurosidad y celidad tunto su CV, proyecto do cente e investigador. El CV es de alta calidad, variado y completo, en inves tiqueión, do cencia y transferencia. El projecto do cente estar many trabagado propone una metodología innovadora y atractiva. El proyecto investigador tiene un interés indubible. ha sido precientemente financiado por el estado. El concursante ha contestado con daridad preguntas de la comissión. En Valencia, a 3 de noviembre de 2023

VALORACIÓN:

Investigución Spintos Docencia Otros méritos 1 punta

EL VOCAL 3°

Fdo.: D. Sergi Gallego Rico

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



PROPUESTA DE ACCESO

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

CONCURSO Nº: 017/23

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: una CODIGO/S PLAZA/S: 6962

FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE: 24/07/2023

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

DEPARTAMENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: Física II. Sistemas de información y telemedicina I

En virtud de cuanto dispone el art. 9.1 y 9.3 de la convocatoria, esta Comisión, a la vista de las valoraciones de la prueba de cada candidato, realiza y <u>hace pública</u> su propuesta motivada de candidatos para ocupar las plazas, incluyéndose una relación de candidatos por orden de preferencia para su nombramiento, de número no superior al de plazas convocadas

1. RELACION DE CANDIDATOS POR ORDEN DE PREFERENCIA PARA SU NOMBRAMIENTO:

APELLIDOS Y NOMBRE

D.N.I.

Sáez Silvestre, Carlos

24395409E

Jan M. Garas. Gomes 3/1/1/2023 ALICIA GIMONO POROL



2. MOTIVACIÓN DE LA PROPUESTA DE PROVISIÓN:

Obserados los informes entidos por los anientros de la comisia y las punhaciones de la proceba, proponemos a Carlos Saez para la provision de la plaza.

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.

En Valencia, a 3 de noviembre de 2023

EL PRESIDENTE

Fdo. D. Juan Miguel García

Gómez

LA 1ª VOCAT

Fdo D. Mercedes Pacheco Martinez LA 2ª VOCAL

Felo. D. Mariela Lázara

Álvarez López

LA SECRETARIA

Fdo. Da. Ma Alicia Giménez

Pérez

EL 3º VOCAL

Fdo. D. Sergi Gallego Rico

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 3 de noviembre de 2023

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO

Fdo: D. Antonio Uris Martínez



CONVOCATORIA AL ACTO DE PRESENTACION PARA LOS CONCURSANTES

CONCURSO Nº:

017/23

FECHA PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA BOE: 24/07/2023 CATEGORIA DOCENTE: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

AREA DE CONOCIMIENTO: DEPARTAMENTO:

FÍSICA APLICADA FÍSICA APLICADA

PERFIL:

Física II. Sistemas de información y telemedicina I

LUGAR:

Departamento de Física Aplicada. Edificio 8 D. Sala de Juntas (2 piso)

DIRECCION:

Camino de Vera s/n 46022 Valencia

DIA:

03 de noviembre de

HORA:

10:30

2023

De acuerdo con lo establecido en el artículo. 7.4 de la convocatoria del Concurso de Acceso a Plazas de Cuerpos Docentes Universitarios cuyos datos se indican, y una vez consultado con el resto de miembros de la Comisión de Selección, tengo el honor de convocarle para el día, la hora y en el lugar arriba señalados, para proceder al acto de presentación de los concursantes y entrega por los mismos de la documentación exigida por el citado artículo.

En Valencia, a 10 de octubre de 2023

EL PRESIDENTE DE LA COMISION

Firmado: D. Juán Miguel García Gómez

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

CONCURSO No:

017/23

FECHA PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA BOE: CATEGORIA DOCENTE:

24/07/2023

PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD

AREA DE CONOCIMIENTO: DEPARTAMENTO:

FÍSICA APLICADA FISICA APLICADA

PERFIL:

Física II. Sistemas de información y telemedicina I

LUGAR:

Departamento de Física Aplicada. Edificio 8D Sala de Juntas 2º piso

DIRECCIÓN: DIA:

Camino de Vera s/n 46022 - Valencia 2 de noviembre de HORA: 19:00

2023

Por indicación de D. Juan Miguel García Gómez en su calidad de presidente de la Comisión de Selección del concurso cuyos datos arriba se indican, tengo el honor de convocarle para el día y la hora arriba señalados, para proceder al acto de constitución de la Comisión de Selección que juzgará el concurso de acceso indicado.

En Valencia a 10 de octubre de 2023

LA SECRETARIA DE LA COMISION

Firmado: Mª Alicia Giménez Pérez