



POLITÉCNICA

CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

CENTRO: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos

Acta de la Comisión de Selección de Profesorado Interino y Contratado

Acta de Provisión de Plaza

Plaza 24, Resolución Rectoral de 10 de noviembre de 2020

De acuerdo con lo establecido en los artículos 154 y 155 de los Estatutos de la Universidad Politécnica de Madrid, aprobados por Decreto 74/2010, de 21 de octubre (BOCAM del 15 de noviembre), así como en la Normativa para la Selección de Plazas de Funcionarios Interinos de los Cuerpos Docentes, aprobada en Consejo de Gobierno de 24-2-05, y en el Reglamento para la contratación de Personal Docente e Investigador en Régimen Laboral de la U.P.M., aprobado en Consejo de Gobierno de 22-12-04, se reúne en Madrid el día **1 de marzo de 2021 a las 11:00 horas** la **Comisión de Selección** con los siguientes miembros:

<u>PRESIDENTE</u>	<u>CATEGORIA DOCENTE</u>	<u>DESIGNACION</u>
D. Manuel de Hermenegildo Salinas	Catedrático de Universidad	16-05-1994
<u>VOCALES</u>		
D. Nikolaus Guyon Swoboda	Profesor Contratado Doctor	17-10-2008
D. Damiano Zanardini	Titular de Universidad	20-02-2019
D. Juan Luis Pérez Camaño	Titular de Universidad	05-05-2011
<u>SECRETARIO</u>		
Dña. M. Carmen Suárez de Figueroa Baonza	Profesora Contratado Doctor	24-01-2017

para realizar la propuesta de resolución del concurso siguiente, según **Resolución Rectoral de la Universidad Politécnica de Madrid de 10 de noviembre de 2020:**





POLITÉCNICA

CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

Plaza nº: 024

Tipo de plaza: Profesor Ayudante Doctor

Dedicación: Tiempo Completo

Departamento: Inteligencia Artificial

Área de conocimiento: Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial

Perfil: “Programación Declarativa: Lógica y Restricciones”, asignatura obligatoria, (Segundo semestre, 6 ECTS), de los títulos oficiales de Grado en Ingeniería Informática, Grado en Matemáticas e Informática y Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas. “Programación Lógica”, asignatura optativa, (Primer semestre, 5 ECTS) del título oficial de Máster Universitario en Inteligencia Artificial.

1.1. Candidatos que han concurrido:

(Listado alfabético de todos los concursantes)

- 1.- ALIAGA AGUILAR, Hugo
- 2.- MIJALJEVIC, Bojan
- 3.- MORALES CABALLERO, José Francisco

1.2. Valoración de los candidatos, utilizando el baremo adecuado al tipo de plaza:

Candidato	Formación académica	Formación complementaria	Experiencia docente	Experiencia investigadora	Experiencia profesional	Producción académica y científica	Otros méritos	TOTAL
1	7.2	5.7	3.0	2.0	2.7	3.6	2.0	26.2
2	14.0	4.2	4.2	11.0	5.8	13.2	8.0	60.4
3	16.4	3.6	11.7	12.5	7.5	14.4	10.0	76.1

1.3. Propuesta de la Comisión:

Candidato propuesto: José Francisco MORALES CABALLERO (76.1 puntos)

1.4. Listado ordenado del resto de candidatos que han superado el proceso selectivo: (por orden de puntuación)

- 1.- Bojan MIJALJEVIC

1.5. Listado ordenado de los candidatos que no han superado el proceso selectivo: (por orden de puntuación)

- 1.- Hugo ALIAGA AGUILAR





CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS INFORMÁTICOS

Y para que así conste, firmamos la presente acta en Madrid a 1 de marzo de 2021.

El Presidente

El Secretario

D. Manuel de Hermenegildo Salinas

Dña. M. Carmen Suárez de Figueroa Baonza

D. Nikolaus Guyon Swoboda

D. Damiano Zanardini

D. Juan Luis Pérez Camaño

