



CONCURSO C1
(Curso 2019-2020)
Acta N°: 106.2

CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO CONTRATADO

EL PRESIDENTE:

D. Jacinto R. Martín Jiménez

EL SECRETARIO:

D. Rafael Fernando Martínez Vázquez

LOS VOCALES:

D. José Luis Jiménez Requejo

En cumplimiento del artículo 12 de la Normativa de contratación de profesorado en régimen laboral de la Universidad de Extremadura, aprobada en Consejo de Gobierno de 28 de mayo de 2020 (DOE de 5 de junio de 2020), se constituye la Comisión de Baremación compuesta por las personas que al margen se relacionan para realizar la baremación de los méritos aportados por los aspirantes que optan a la siguiente plaza:

Plaza: DL3636

Categoría: Profesor Ayudante Doctor

Dedicación: TC

Departamento: QUÍMICA ORGÁNICA E INORGÁNICA

Área: QUÍMICA ORGÁNICA

Perfil: DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN EL ÁREA

Localización: FACULTAD DE CIENCIAS

Duración del contrato: 5 años

Tipo de contrato: Laboral

Esta Comisión ha llegado a los siguientes acuerdos:

1º.- Elevar a definitiva la lista de admitidos y excluidos, excluyendo definitivamente al candidato/a ISMAEL MONTERO FERNÁNDEZ por no haber subsanado la causa de exclusión.

2º.- Derivado de la aplicación del baremo y criterios establecido al efecto en la convocatoria de esta plaza, asignar a los candidatos las puntuaciones que, tanto para esta plaza como para ingresar en la bolsa de trabajo correspondiente, en el Anexo I se detallan. Los candidatos que aparezcan con un 0 como puntuación final será como resultado de la aplicación del

3º.- Proponer para su contratación a D/Dª **EVA MARÍA RODRÍGUEZ FRANCO**

De conformidad con lo previsto en las bases de la convocatoria, contra la presente resolución, que no agota la vía administrativa, podrá presentarse recurso en vía administrativa ante el Rector en un plazo de 15 días hábiles a partir del día siguiente a la fecha de la publicación de la presente acta.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 22:00 horas del día de la fecha, de todo lo cual como Secretario doy fe.

En Badajoz , a 17 de marzo de 2021

Vº Bº

EL PRESIDENTE:

Jacinto R. Martín Jiménez

EL SECRETARIO:

Rafael Fernando Martínez Vázquez

LOS VOCALES:

José Luis Jiménez Requejo

APLICACIÓN DE BAREMO
(Profesor Ayudante Doctor)

PLAZA CLAVE N° DL3636
ANEXO AL ACTA N° 106.2

| | | | |
|----|--------------------------------|--------|---|
| 1 | RODRÍGUEZ FRANCO, EVA MARÍA | 16,141 | * |
| 2 | PARDO BOTELLO, MARÍA ROSARIO | 11,442 | |
| 3 | LUQUE AGUDO, VERÓNICA | 10,779 | |
| 4 | RANGEL DELGADO, CIPRIANO | 10,123 | |
| 5 | BARROSO BOGEAT, ADRIÁN | 9,533 | |
| 6 | MONAGO MARAÑA, OLGA | 9,032 | |
| 7 | MARTÍN TORNERO, ELÍSABET | 8,011 | |
| 8 | SERRANO GONZÁLEZ, LUIS ANTONIO | 6,893 | |
| 9 | GONZÁLEZ LAVADO, ELOÍSA | 3,721 | |
| 10 | RODRÍGUEZ PANIAGUA, ELENA | 2,264 | |
| 11 | LEDESMA CANO, BEATRIZ | 0,000 | |
| 12 | REY BARROSO, ANA | 0,000 | |

(*) Mérito preferente. La puntuación final se ha incrementado el 20 %

En Badajoz , a 17 marzo de 2021

Vº Bº

EL PRESIDENTE: **EL SECRETARIO:**

LOS VOCALES:

Jacinto R.
Martín Jiménez

Rafael
Fernando
Martínez
Vázquez

José Luis Jiménez Requejo

APLICACIÓN DE BAREMO
(Profesor Ayudante Doctor)

PLAZA CLAVE Nº DL3636
ANEXO AL ACTA N° 106.2

| Solicitantes | 5 | 9 | 11 | 3 | 7 | 6 | 2 | 4 | 12 | 1 | 10 | 8 |
|--------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| | BARRERO BOGEAT, ADRIÁN | GONZÁLEZ LAVADO, ELOÍSA | LEDESMA CANO, BEATRIZ | LUQUE AGUDO, VERÓNICA | MARTÍN TORNERO, ELÍSABET | MONAGO MARAÑA, OLGA | PARDO BOTELLO, MARÍA ROSARIO | RANGEL DELGADO, CIPRIANO | REY BARROSO, ANA | RODRÍGUEZ FRANCO, EVA MARÍA | RODRÍGUEZ PANIAGUA, ELENA | SERRANO GONZÁLEZ, LUIS ANTONIO |
| 2a | 6,209 | 5,883 | 1,217 | 6,779 | 4,599 | 5,244 | 2,286 | 2,953 | 1,852 | 2,857 | 2,072 | 3,921 |
| 2b | 1,525 | 1,700 | 0,000 | 2,100 | 1,750 | 2,000 | 1,500 | 1,500 | 0,000 | 1,500 | 1,200 | 0,000 |
| 2c | 3,500 | 0,000 | 0,000 | 7,000 | 3,750 | 3,750 | 2,500 | 3,500 | 0,000 | 2,500 | 4,000 | 3,000 |
| 2d | 0,000 | 1,200 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,200 | 0,600 | 0,600 | 0,000 | 0,600 | 1,200 | 0,000 |
| 2e | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2f | 2,000 | 1,200 | 0,000 | 0,000 | 1,200 | 1,600 | 1,200 | 0,000 | 0,000 | 1,600 | 1,200 | 1,600 |
| 2 | 13,234 | 9,983 | 1,217 | 15,879 | 11,299 | 13,794 | 8,086 | 8,553 | 1,852 | 9,057 | 9,672 | 8,521 |
| 2N | 1,323 | 0,998 | 0,122 | 1,588 | 1,130 | 1,379 | 0,809 | 0,855 | 0,185 | 0,906 | 0,967 | 0,852 |
| 3a | 1,125 | 0,000 | 0,000 | 0,900 | 0,600 | 1,965 | 0,000 | 0,000 | 13,425 | 0,139 | 2,550 | |
| 3b | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,100 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3c | 0,000 | 0,000 | 0,225 | 0,005 | 0,000 | 0,150 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,540 |
| 3d | 0,001 | 0,000 | 0,000 | 0,100 | 0,025 | 0,063 | 0,088 | 0,000 | 0,000 | 0,913 | 0,025 | 0,000 |
| 3e | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,800 | 0,000 | 0,000 |
| 3f | 1,000 | 0,725 | 0,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,000 | 0,180 | 0,000 | 0,265 | 1,000 | 0,000 |
| 3g | 0,125 | 0,000 | 0,000 | 0,063 | 0,063 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3h | 0,000 | 0,000 | 0,425 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,048 | 0,000 | 0,000 |
| 3i | 0,250 | 0,000 | 0,000 | 0,750 | 0,750 | 0,250 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3j | 0,000 | 0,000 | 0,250 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 3,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | 2,501 | 0,725 | 0,000 | 2,000 | 2,743 | 2,575 | 2,953 | 0,180 | 0,000 | 18,450 | 1,164 | 3,090 |
| 3N | 0,875 | 0,254 | 0,000 | 0,700 | 0,960 | 0,901 | 1,033 | 0,063 | 0,000 | 6,458 | 0,407 | 1,082 |
| 4a.1 | 2,313 | 0,400 | 0,000 | 4,800 | 1,800 | 2,433 | 2,400 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4a.2 | 1,800 | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 0,600 | 1,800 | 1,800 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4a.3 | 0,750 | 0,038 | 0,000 | 1,575 | 0,600 | 0,000 | 0,900 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,545 |
| 4b | 0,700 | 0,700 | 0,000 | 0,000 | 0,400 | 0,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 0,200 | 0,000 |
| 4c.1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4c.2 | 0,250 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4c.3 | 11,800 | 5,816 | 0,000 | 10,489 | 9,900 | 10,450 | 14,350 | 24,900 | 0,000 | 14,886 | 1,800 | 11,452 |
| 4d+4e | 1,300 | 0,100 | 0,000 | 4,122 | 1,400 | 1,967 | 1,083 | 1,400 | 0,000 | 0,000 | 0,150 | 0,000 |
| 4f | 0,000 | 0,000 | 0,720 | 0,900 | 1,023 | 3,133 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4g | 0,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4h | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4i | 0,050 | 0,000 | 0,325 | 0,204 | 0,196 | 0,396 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4j | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,500 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 |
| 4k | 0,350 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,150 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,650 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | 19,813 | 7,053 | 0,000 | 22,032 | 15,804 | 17,918 | 25,563 | 26,300 | 0,000 | 16,136 | 2,150 | 13,998 |
| 4N | 6,934 | 2,469 | 0,000 | 7,711 | 5,531 | 6,271 | 8,947 | 9,205 | 0,000 | 5,648 | 0,753 | 4,899 |
| 5 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,194 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5N | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,019 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6a | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 0,733 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,600 | 0,067 | 0,000 |
| 6b | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6c | 0,000 | 0,000 | 0,600 | 0,300 | 0,600 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,300 | 0,000 |
| 6d | 4,000 | 0,000 | 7,200 | 3,400 | 3,600 | 5,800 | 0,000 | 0,000 | 2,800 | 1,000 | 0,600 | |
| 6 | 4,000 | 0,000 | 7,800 | 3,700 | 4,800 | 6,533 | 0,000 | 0,000 | 4,400 | 1,367 | 0,600 | |
| 6N | 0,400 | 0,000 | 0,780 | 0,370 | 0,480 | 0,653 | 0,000 | 0,000 | 0,440 | 0,137 | 0,060 | |
| TOTAL | 9,533 | 3,721 | 0,000 | 10,779 | 8,011 | 9,032 | 11,442 | 10,123 | 0,000 | 16,141 | 2,264 | 6,893 |
| (*) | | | | | | | | | | S | | |

(*) Si mérito preferente consignar 'S' en la casilla