

Resolució de la Convocatòria complementària requalificació sistema universitari espanyol per a 2021-2023

Modalitat C. Ajuts Maria Zambrano, per a l'atracció de talent internacional

Antecedents

El Consell de Ministres, a proposta del Ministeri d'Universitats, va aprovar a la seva reunió de 20 d'abril de 2021 el Reial decret 289/2021, de 20 d'abril, pel que es regula la concessió directa de subvencions a universitats públiques per a la requalificació del sistema universitari espanyol (publicat al BOE núm. 96 de 22 d'abril de 2021). Aquest reial decret instrumenta la inversió C21.14 "Formació i capacitació del personal docent i investigador". Es tracta d'una inversió de caràcter pluriennal adreçada a la requalificació del sistema universitari espanyol a través de la promoció de la formació dels seus joves doctors, del foment de la mobilitat del seu personal docent i investigador per a la requalificació del professorat funcionari i contractat i l'atracció del talent internacional.

Fonaments de dret

Pel Reial Decret 289/2021, de 20 d'abril, es regula la concessió directa de subvencions a universitats públiques per a la requalificació del sistema universitari espanyol.

Per l'Ordre UNI/551/2021, de 26 de maig es concedeixen les subvencions previstes en el Reial Decret 289/2021, de 20 d'abril.

Per Acord CG/2022/03/27, de 5 d'abril de 2022, del Consell de Govern, s'aprova la convocatòria complementària d'ajuts per a la requalificació del sistema universitari espanyol per a 2021-2023, en les modalitats: Ajuts Margarita Salas, Ajuts per a la requalificació del professorat universitari i ajudes Maria Zambrano.

Finalitzat el termini d'al·legacions i un cop valorades per les comissions d'avaluació corresponents, el Vicerector de Política de Personal Docent i Investigador,

RESOL:

Publicar l'adjudicació definitiva dels ajuts Maria Zambrano així com els candidats en reserva.

Àrea de coneixement Enginyeria Electrònica

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
94062	53178195X	44,33	30	19,33	93,66
RESERVES					
94096	47731053G	38,66	30	20	88,66

Original signat per:

MIGUEL SORIANO IBAÑEZ
[Vicerector de Política de Personal
Docent i Investigador]
Universitat Politècnica de Catalunya
Signat en: 28-07-2022 14:38:30
GMT+2



Àrea de coneixement Enginyeria Mecànica

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
93976	G17609275	31	30	20	81
RESERVES					
93959	P96681763	30	30	20	80

Àrea de coneixement Totes les vinculades amb les Matemàtiques

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
94041	C8RZ3WZL7	48	30	20	98
RESERVES					
93985	557944695	48	30	19	97
94045	47869302T	46	30	19	95
93955	PTIT2HMJVNC4KV	46	30	17	93
94113	48573991S	42	30	18	90
93973	508433810	42	30	12	84
94116	38142528H	35	30	17	82
94061	73586883Q	33	30	17	80

Àmbit de coneixement Enginyeria Industrial

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
93945	FX301392	50	30	20	100
94008	23062682F	50	30	20	100
RESERVES					
93742	47278829Y	37	30	20	87

Original signat per:

 MIGUEL SORIANO IBAÑEZ
 [Vicerector de Política de Personal
 Docent i Investigador]
 Universitat Politècnica de Catalunya
 Signat en: 28-07-2022 14:38:30
 GMT+2


Àmbit de coneixement Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
93988	AAC422462	45	30	20	95
94121	FR277949	37	30	20	87
RESERVES					
94093	31037629A	34	30	20	84

Àmbit de coneixement Enginyeria de les TIC

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
94048	46460956J	43	30	20	93

Àmbit de coneixement Enginyeria Civil i Ambiental

Id_Tràmit	Candidat/a (NIF)	Valoració CVA (fins a 50 punts)	Valoració Història Científic Tècnic grup receptor (fins a 30 punts)	Valoració Memòria Justificativa (fins a 20 punts)	Puntuació total
CONCEDITS					
93986	40449593E	45	30	19	94
RESERVES					
94051	FY602869	37	30	17	84
93996	YB2946351	36	30	16	82

Recursos

Contra aquesta resolució, les persones interessades podran interposar un recurs preceptiu d'alçada davant el rector, en el termini d'un mes comptadors a partir del dia següent al de la publicació de la present resolució.

Si s'ultrapassa el termini tres mesos sense que el rector hagi dictat i notificat la resolució del recurs d'alçada s'entendrà presumptament desestimat per silenci administratiu i l'interessat tindrà la possibilitat d'interposar un recurs contenciós administratiu davant el Jutjat Contenciós Administratiu.

Miguel Soriano Ibañez
Vicerector de Política de Personal Docent i Investigador Universitat Politècnica de Catalunya
p.d. competència rector, segons Resol. 38-2021-38/24 (DOGC 8443, 25.6.202)

Barcelona, 29 de juliol de 2022

Original signat per:

MIGUEL SORIANO IBAÑEZ
[Vicerector de Política de Personal
Docent i Investigador]
Universitat Politècnica de Catalunya
Signat en: 28-07-2022 14:38:30
GMT+2

