

Criteris de valoració dels ajuts destinats a universitats, centres de recerca i fundacions hospitalàries per a la contractació de personal investigador novell per a l'any 2017 (FI-DGR).

Modificats d'acord amb la Resolució de convocatòria FI-2017

CRITERIS DE PRIORITZACIÓ

Són tres els criteris que d'acord amb la convocatòria de l'AGAUR es valoren:

a) El càlcul de l'expedient acadèmic del sol·licitant tindrà un pes del 30% i es calcularà de la següent manera:

- La nota mitjana ponderada dels estudis de grau/llicenciatura/enginyeria/diplomatura tindrà un pes del 80% en el total de la nota d'aquest apartat.
- La nota mitjana ponderada dels estudis de màster tindrà un pes del 20%. La nota del màster només es tindrà en compte si es disposa de la nota mitjana de l'expedient en el moment de presentar la sol·licitud. Si accedeix al doctorat sense necessitat de cursar estudis de màster, només es tindrà en compte la nota mitjana de l'expedient de grau/llicenciatura/enginyeria.

Per al càlcul de la nota mitjana ponderada els sol·licitants hauran de presentar un document oficial on consti la nota mitjana dels titulats de la seva promoció.

Per als títols expedits per la UPC no serà necessari presentar aquest document doncs es sol·licitarà al Servei de la UPC corresponent.

Les persones sol·licitants que hagin cursat totalment o parcialment els estudis de llicenciatura, grau, enginyeria, arquitectura, diplomatura o màster en centres de fora del sistema universitari de l'Estat espanyol han d'acompanyar els expedients acadèmics de les declaracions d'equivalència calculades d'acord amb el que es disposa en les resolucions de 20 de juny i de 21 de juliol de 2016 de la Direcció General de Política Universitària del Ministeri d'Educació, Cultura i Esport (<http://www.mecd.gob.es/mecd/servicios-al-ciudadanomecd/catalogo/general/educacion/203615/ficha.html>)

La fórmula per obtenir la nota mitjana ponderada és la següent:

$$NPond(N) = NMax + (NMed(N) - NMedTit(N)) * (10 - NMax) / (10 - NMedTit(N))$$

NPond(N): Nota mitjana ponderada del sol·licitant N

NMax: Nota mitjana màxima de les titulacions dels sol·licitants

NMedTit(N): Nota mitjana de la titulació del sol·licitant N

NMed(N): Nota mitjana del sol·licitant N

b) La valoració del grup de recerca (SGR de la Generalitat) on s'integra la persona candidata (40%).

b.1) 17,5% pels PAR tipus 1/EDP de l'any 2015 del grup de recerca.

b.2) 7,5% pels PAR tipus 1 totals de l'any 2015 del grup de recerca.

b.3) 10,5% pels PATT RDI/EDP de l'any 2015 del grup de recerca.

b.2) 4,5% pels PATT RDI totals de l'any 2015 del grup de recerca.

Per a properes convocatòries d'ajuts predoctorals s'informa que aquesta és la darrera convocatòria en la qual s'utilitzaran els indicadors PAR i PATT per a la valoració del grup de recerca. En les properes s'utilitzarà la nota obtinguda pel grup de recerca en la darrera convocatòria SGR resolta, sempre i quan els criteris específics no diguin el contrari.

c) La política científica de l'entitat (30%). Es valorarà l'expedient acadèmic i el currículum dels candidats. Específicament, la valoració d'aquest apartat té dos components:

c.1) Nota mitjana ponderada de l'expedient acadèmic dels candidats, seguint les indicacions del punt a) d'aquests criteris (30%).

c.2) Publicacions dels candidats (5%).

c.3) Segona titulació, fins al 5%.

El resultat final d'aquest apartat serà la suma dels components: c.1 + c.2,+ c.3 amb un topall del 30%.

ASSIGNACIÓ DE PUNTS

Apartats a) i c.1)

Per tal d'assignar els punts a la valoració de l'expedient es farà servir la fórmula següent:

$$\left(\frac{80\%A + 20\%B}{10} \right) * 3$$

On:

A = nota mitjana ponderada dels estudis de llic., grau, enginyeria, diplomatura (0-10)

B = nota mitjana ponderada del màster (0-10)

En el cas que no s'utilitzin els estudis de màster, la fórmula serà la següent:

$$\left(\frac{A}{10} \right) * 3$$

Apartat b)

Per tal d'assignar els punts a cada sol·licitud (i) de forma normalitzada, i per als factors a avaluar (f), s'aplicarà la fórmula següent:

$$\text{Punts if} = \text{Pes f} * \left(\frac{\text{Valorif} - \text{Min}(\text{Valor f})}{\text{Max}(\text{Valorf}) - \text{Min}(\text{Valorf})} \right)$$

Per tal d'evitar les dispersions que provoquen els valors extrems s'exclourà del càlcul de punts el 5% superior, al qual s'assignarà la puntuació màxima, i el 5% inferior, al qual s'assignarà la puntuació mínima.

La puntuació màxima i mínima per a la valoració del grup de recerca és: màxim de 4 punts i mínim de 0,5 punts.

Apartat c.2)

Per a la valoració de l'apartat c.2) es tindran en compte les publicacions dels candidats fins al moment de la convocatòria. L'assignació de punts a les publicacions es farà d'acord amb el següent barem:

- Les publicacions valorades com a tipus 1 per la UPC (revistes del Journal Citation Reports, congressos notables per la UPC, etc.) es valoraran amb 0,5 punts.
- La resta de publicacions científiques nacionals i internacionals amb 0,2 punts.
- Articles en publicacions de divulgació, revistes estudiantils, informes tècnics, amb 0,02 punts.

El nombre de punts de la publicació es dividirà pel nombre de coautors de la publicació.

No es valoraran les publicacions que estiguin en preparació, enviades (submitted) o que s'estiguin revisant. Sí que es valoraran les revisades, acceptades o pendents de publicació (in press). No es consideraran com a publicacions la tesina, projecte final de carrera o de màster, pla de recerca, etc.

La puntuació màxima per a aquest apartat és de 0,5 punts.

Apartat c.3)

La Comissió de Recerca de la UPC assignarà un valor a la segona titulació en funció del seu interès per a la tesi doctoral que es vol realitzar. La puntuació màxima per a aquest apartat és de 0,5 punts.

Puntuació final

La prioritització de les persones candidates s'estableix segons la puntuació obtinguda de la suma dels tres apartats anteriors:

apartat a) + apartat b) + apartat c) = Puntuació final

La puntuació final s'expressa en una escala de l'1 al 10.

Barcelona, 9 de setembre del 2016