


CNEAI - CAMP 3. BIOLOGIA CEL·LULAR I MOLECULAR

Síntesi de la RESOLUCIÓ <https://boe.es/boe/dias/2022/12/21/pdfs/BOE-A-2022-21729.pdf#page=5> (21/12/22)

REQUERIMENTS MÍNIMS	
NOMBRE D'APORTACIONS	5 (en cas excepcional menys de 5*)
PUBLICACIONS	<p>5 articles Q1 JCR Science Edition</p> <p>o bé</p> <p>5 articles Q2 JCR Science Edition (l'autor ha de tenir un paper rellevant almenys en 3 d'elles)</p> <p>o bé</p> <p>Altres combinacions on: màxim 2 articles Q3 i màxim 1 article Q4 + resta articles mínim Q2 + l'autor ocupi un lloc rellevant a les 5 aportacions</p> <p>o bé</p> <p>* almenys 3 articles Decil 1 en una àrea de Biologia Cel·lular i Molecular i l'autor té un paper rellevant a les 3</p>
CONDICIONS	<p>Número d'autors</p> <p>No serà avaluable però sí s'haurà de justificar pel tema, complexitat i extensió.</p> <p>Es valorarà el grau d'implicació i la posició del sol·licitant en l'aportació.</p> <p>Un número d'autors elevat implica reducció de valoració excepte quan el sol·licitant té una posició rellevant o quan la multidisciplinarietat, naturalesa del contingut o metodologia ho justifiquin.</p>
CRITERIS DE QUALITAT	
ARTICLES DE REVISTA	<p>Revistes en posicions rellevants a la llista corresponent a la seva categoria científica al JCR Science Edition.</p> <p>Es podran utilitzar altres paràmetres de qualitat com l'Article Influence Score (AIS).</p> <p>El JCR de referència per a l'avaluació serà el de l'any de publicació de l'article. Per als articles publicats en l'any de la convocatòria serà el darrer JCR publicat.</p> <p>Els articles hauran d'estar publicats en revistes que pertanyin a les categories científiques del camp de la Biologia Cel·lular i Molecular i de l'àmbit de les Biociències moleculars en general.</p>

<p>LLIBRES I CAPÍTOLS DE LLIBRES</p>	<p>No s'acceptarà més d'una aportació d'aquest tipus i es valorarà com un article Q1 i Q2 JCR.</p> <p>Es tindrà en compte:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prestigi internacional de l'editorial ▪ Editors ▪ Col·lecció ▪ Ressenyes a revistes científiques especialitzades ▪ Editorials amb segell de Calidad en Edición Académica (CEA-APQ)
<p>PATENTS</p>	<p>Es valorarà:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Patents en explotació (mitjançant contracte de compravenda o de llicència) ▪ Patents concedides sense explotació (concessió amb un examen previ tipus B2) <p>Consideracions:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Patent explotació internacional/europea = 1 publicació nivell alt ▪ Patent explotació nacional = 1 publicació nivell alt/mitjà ▪ 1 patent + 1 article vinculat a la patent no es valorarà com 2 aportacions diferents <p>Les sol·licituds que presentin patents, previ informe del comitè, podran ser valorades pel Camp 6.</p>
<p>ACTES DE CONGRESSOS I ALTRES</p>	<p>Es recomana que, a més d'un resum de l'aportació i de la seva rellevància científica, s'indiquin paràmetres de qualitat com:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cites rebudes ▪ Tesis doctorals a les quals ha donat origen ▪ Projectes nacionals/internacionals que han finançat la investigació o que s'hi han derivat ▪ Premis ▪ Col·laboracions nacionals/internacionals o qualsevol altre aspecte rellevant
<p> Acreditació i avaluació de la recerca www.uab.cat/biblioteques/acreditacio</p>	<p>Font: https://www.uab.cat/web/trams-de-recerca/trams-cneai/biologia-cel-lular-i-molecular-1345809462323.html</p>

