


CNEAI - CAMP 6. ENGINYERIES I ARQUITECTURA

Subcamp 6.2 Enginyeries de la Comunicació, Computació i Electrònica

Síntesi de la RESOLUCIÓ <https://boe.es/boe/dias/2022/12/21/pdfs/BOE-A-2022-21729.pdf#page=10> (21/12/2022)

REQUERIMENTS MÍNIMS	
NOMBRE D'APORTACIONS	5
PUBLICACIONS	<p>Norma general per obtenir avaluació positiva: cada aportació ha de complir algun dels criteris descrits. Del conjunt d'aportacions mínim 3 han de ser de l'apartat 3a (apartat 6).</p> <p>Amb caràcter orientatiu, condició necessària però no suficient (apartat 7):</p> <p>2 aportacions rellevància alta + 1 rellevància mitjana o bé 1 aportació rellevància alta + 3 rellevància mitjana</p>
CONDICIONS	<p>Progrés real del coneixement o desenvolupament tecnològic mesurable dins l'àmbit.</p> <p>Número d'autors Justificat pel tema, complexitat i extensió. Un nombre desproporcionat d'autors pot reduir la qualificació assignada a una aportació. En tot cas, el sol·licitant ha de justificar la seva contribució a cadascuna de les aportacions en coautoria.</p> <p>No compleixen els criteris assenyalats:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Llibres de text, programes, apunts o casos pràctics que tinguin caràcter de material docent. ▪ Llibres de caràcter professional que no puguin considerar-se llibres d'investigació per no incloure aportacions originals contrastables en relació amb el tema abordat. ▪ Llibres i articles de divulgació, així com els articles en revistes d'informació general. ▪ Edicions de textos o traduccions, llevat que es considerin de singular rellevància, incloguin estudis preliminars o notes que siguin fruit d'una investigació personal i suposin una aportació apreciable al seu camp temàtic. ▪ Meres revisions recopilatòries, sense cap aportació original, encara que estiguin publicades en revistes indexades. ▪ Gestió de la investigació, que en cap cas s'ha de confondre amb la investigació pròpiament dita. ▪ Informes o dictàmens derivats de projectes d'investigació o contractes d'I+D+i, emesos amb caràcter intern, que no estiguin publicats en mitjans de difusió de qualitat contrastada. ▪ Activitat professional que no incorpori innovació, i com a tal aparegui reconeguda en alguna publicació d'impacte nacional o internacional. ▪ Realització o direcció de tesis doctorals que no siguin d'excepcionalitat contrastada. El que es valora, en

	<p>qualsevol cas, són les publicacions derivades de les mateixes.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Aportacions a comitès o entitats de normalització.
CRITERIS DE QUALITAT	
ARTICLES DE REVISTA I CONGRESSOS	<p>Apartat 3a: Articles que suposin progrés real del coneixement, sent indicatiu que hagin estat publicats en revistes o congressos de reconeguda vàlua. Cada aportació podrà ser valorada, amb caràcter general, como de rellevància alta, mitjana o baixa, a criteri del Comitè i persones expertes, en funció d'aspectes com:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Revistes: posició als índexs JCR. ▪ Congressos: posició al GII-GRIN-SCIE (per congressos que no es trobin al GII-GRIN-SCIE es considerarà un altre de similar entitat). ▪ Nombre de cites (es descarten les autocites). ▪ Nombre de pàgines. ▪ Nombres de signants ▪ Naturalesa de l'aportació. <p>Es valora positivament, i pot augmentar la qualificació:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Publicació en obert en repositoris institucionals de dades, codi i resultats d'aquestes contribucions. <p>No es consideren aportacions ordinàries (apartat 5):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cartes a l'Editor(a) ▪ Si no tenen una extensió mínima, no aporten contribució original al coneixement o sense impacte rellevant en la comunitat científica, com notes o discussió d'altres articles, així com aquelles que no compleixin algun dels criteris anteriors.
LLIBRES I CAPÍTOLS DE LLIBRES	--
PATENTS	<p>Es valorarà (apartat 3b):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Patents concedides mitjançant sistema d'examen previ (B2) que es troben en explotació, verificat mitjançant contracte de compravenda o contracte de llicència. ▪ Patents en explotació concedides en un àmbit internacional es consideraran de rellevància alta, i les concedides en un àmbit nacional, de rellevància mitjana. ▪ Patents nacionals esteses mitjançant el tractat de cooperació en matèria de patents (PCT) es consideraran de rellevància alta únicament si acrediten estar sent explotades en un àmbit internacional.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ En el cas d'altres formes de protecció de la propietat industrial o intel·lectual, per camps on aquelles no siguin aplicables (programes informàtics, etc.), s'haurà de presentar evidències que l'aportació suposa un desenvolupament tecnològic equiparable a una patent. Si tenen reconeixement i explotació en un àmbit internacional es consideraran de rellevància alta, i de rellevància mitjana si el tenen en un àmbit nacional. <p>També es valoraran les aportacions extraordinàries que no es puguin incloure en aquest apartat en el cas que constitueixin mèrits d'excepcional rellevància.</p>
ALTRES	--
 <p>Acreditació i avaluació de la recerca</p> <p>www.uab.cat/biblioteques/acreditacio</p>	<p>Font: https://www.uab.cat/web/trams-de-recerca/trams-cneai/enginyeria-i-arquitectura/enginyeries-de-la-comunicacio-computacio-i-electronica-1345809462414.html</p>

