


CNEAI - CAMP 6. ENGINYERIES I ARQUITECTURA

Subcamp 6.2 Enginyeries de la Comunicació, Computació i Electrònica

Síntesi de la RESOLUCIÓ <https://www.boe.es/boe/dias/2021/01/02/pdfs/BOE-A-2021-53.pdf#page=8> (02/01/21)

REQUERIMENTS MÍNIMS	
NOMBRE D'APORTACIONS	5
PUBLICACIONS	<p>3 han de ser de les consignades als apartats articles de revista (3a) i patents (3b).</p> <p>Condició necessària però no suficient:</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>Es considera que 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 qualsevol cas, són les publicacions derivades de les mateixes.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aportacions a comitès o entitats de normalització. <p>Rellevància alta:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Article a JCR Q1 i Q2. ▪ Patent internacional. ▪ Patent nacional estesa mitjançant el tractat de cooperació en matèria de patents (PCT) només si s'acredita explotació internacional. ▪ Altres formes de protecció de la propietat industrial o intel·lectual amb reconeixement i explotació internacional. <p>Rellevància mitjana:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Article a JCR Q3. ▪ Patent nacional. ▪ Actes de congrés. ▪ Altres formes de protecció de la propietat industrial o intel·lectual amb reconeixement i explotació nacional. <p>Rellevància baixa:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Article a JCR Q4. ▪ Actes de congrés.
CRITERIS DE QUALITAT	
ARTICLES DE REVISTA	<p>Revistes en posicions rellevants a la llista corresponent a la seva categoria científica al JCR Science Ed. l'any de la seva publicació. Per articles publicats en l'any de la convocatòria serà el darrer JCR publicat.</p> <p>Rellevàncies: alta Q1 i Q2, mitjana Q3, baixa Q4. Es consideren fonamentalment revistes indexades en les categories relacionades en l'àmbit de recerca avaluable. De forma excepcional, es podrà valorar la rellevància en revistes d'altres categories en funció de la contribució real al progrés del coneixement en les àrees d'aquest Subcamp.</p>
LLIBRES I CAPÍTOLS DE LLIBRES	--

<p style="text-align: center;">PATENTS</p>	<p>Es valorarà:</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. ▪ 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 style="text-align: center;">ACTES DE CONGRESSOS I ALTRES</p>	<p>Es valoraran preferentment els treballs publicats en les actes de congressos, quan aquestes actes siguin vehicle de difusió del coneixement comparable a les revistes incloses al JCR Science Edition, com ara els llistats en posicions rellevants de l'índex Computing Research and Education (CORE), el SCIE (Sociedad Científica Informática de España) o un altre semblant. En aquest cas cada aportació podrà ser considerada, amb caràcter general, com de rellevància mitjana o de poca rellevància a criteri del Comitè, i en funció d'aspectes com posició en els índexs esmentats, nombre de pàgines, nombre d'autors i naturalesa de l'aportació.</p> <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>
 <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>

