

Premis extraordinaris de doctorat curs 2020-2021
Programa de Doctorat en Ciència de Materials (PDCM)

La Comissió Acadèmica del PDCM estableix els següents criteris per proposar els premis extraordinaris de doctorat relatius al curs acadèmic 2019-2020 (1-oct 2020 - 30 set. 2021). Són els següents:

CRITERIS DE VALORACIÓ DE LES APORTACIONS CIENTÍFIQUES:

- 1) Articles originals en revistes científiques: Aquests es puntuaran tenint en compte els valors dels índexs d'impacte del JCR-SCIE de la revista. Cada aportació puntuarà 2 vegades l'índex d'impacte. Les puntuacions de les aportacions dels sol·licitants es dividiran per N, on N és la posició del candidat en la llista d'autors. En el cas que aquesta sigui per ordre alfabètic, el director de tesi haurà d'especificar el grau de participació del candidat. En el cas que hi hagi dos o més primers co-autors amb asterisc, encara que el sol·licitant no estigui en primera posició es comptarà igualment com a primera posició. Per últim, en el cas que el sol·licitant consti com a autor per correspondència (*corresponding author*) se li sumarà 1 punt més (sense dividir-lo per N) al càlcul anterior.
- 2) Patents: Es distingirà entre patents en explotació (40 punts) i no explotació (4 punts).
- 3) Comunicacions a congressos: Es distingiran comunicacions orals (6 punts), flash (3 punts) i pòsters (1 punt).
- 4) Altres contribucions: menció internacional, capítols de llibre, divulgació científica, etc... Es puntuaran a criteri del tribunal fins a un màxim de 10 punts.

Composició del tribunal:

El tribunal estarà format per tres membres titulars i dos suplents, tots doctors amb experiència investigadora acreditada:

President: Dr. Roger Bofill (Dept. Química, UAB)

Vocal: Dra. Marta González (Dept. Física, UAB)

Secretari: Dr. Gerard Tobias (ICMAB)

Suplent 1: Dr. Jordi Arbiol (ICN2)

Suplent 2: Dra. Eva Pellicer (Dept. Física, UAB)

Dr. Roger Bofill Arasa
Coordinador del PDCM

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), 16 de març de 2023



Universitat Autònoma
de Barcelona

**Extraordinary doctoral awards for the 2020-2021 academic year
Doctoral Program in Materials Science (PDCM)**

The Academic Committee of the PDCM establishes the following criteria to propose the extraordinary doctoral awards relating to the 2020-2021 academic year (Oct 1st 2020 - Sept. 30th 2021). They are as follows:

CRITERIA FOR EVALUATION OF SCIENTIFIC CONTRIBUTIONS:

- 1) Original articles in scientific journals: These will be scored taking into account the JCR-SCIE impact factor of the journal. Each contribution will score twice the impact factor. Applicant contribution scores will be divided by N, where N is the candidate's position on the list of authors. In the event that this is in alphabetical order, the PhD thesis supervisor must specify the degree of participation of the candidate. In the event that there are two or more first co-authors with an asterisk, even if the applicant is not in the first position, it will still be counted as first position. Finally, in the event that the applicant is listed as a corresponding author, 1 more point will be added (without dividing it by N) to the previous calculation.
- 2) Patents: A distinction will be made between patents in exploitation (40 points) and non-exploitation (4 points).
- 3) Papers at conferences: There will be oral communications (6 points), flash (3 points) and posters (1 point).
- 4) Other contributions: international PhD doctorate, book chapters, scientific dissemination, etc ... They will be scored at the discretion of the committee up to a maximum of 10 points.

Composition of the committee:

The committee will be made up of three full members and two substitutes, all doctors with accredited research experience:

President: Dr. Roger Bofill (Dept. Química, UAB)

Vocal: Dra. Marta González (Dept. Física, UAB)

Secretary: Dr. Gerard Tobias (ICMAB)

Substitute 1: Dr. Jordi Arbiol (ICN2)

Substitute 2: Dra. Eva Pellicer (Dept. Física, UAB)

Dr. Roger Bofill Arasa
PDCM Coordinator

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), March 16th 2023