

CSAPDIU

- Marc legal
- Proposta per a la designació
- Currículums de les persones que es proposen

DOCUMENT INFORMATIU

DOCUMENT CU 1/11 2008

Secretaria General
27 de novembre de 2008

Comissió de Selecció i Avaluació del Personal Docent i Investigador

Article 64. Naturalesa, composició i funcions

1. *La Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat és la responsable final de les avaluacions del personal docent i investigador de la Universitat i de presentar al rector o la rectora les propostes de membres de les comissions d'accés o de selecció d'aquest personal.*

2. *La Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat té les atribucions que li encomanen aquests Estatuts, els reglaments de la Universitat i el Claustre Universitari.*

3. *La Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat està constituïda per deu membres del personal docent i investigador de la Universitat, d'àmbits temàtics diversos, amb àmplia experiència docent i investigadora, amb un reconeixement equivalent, si més no, al que preveu la llei per participar en les comissions dels concursos d'habilitació i d'accés, i per dos membres que han de ser estudiants o estudiantes, un dels quals membres, si més no, ha de ser estudiant o estudianta de doctorat. Els membres d'aquesta comissió són designats pel Claustre Universitari, a proposta del rector o la rectora, mitjançant una votació en què ha de participar més de la meitat dels membres del Claustre i en la qual han d'obtenir més de la meitat dels vots emesos.*

4. *La Universitat assigna a la Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat el personal i els recursos necessaris per a l'exercici de les seves funcions.*

5. *La Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat es renova per meitats cada dos anys, tret de les estudiantes i els estudiants, que es renoven cada any.*

6. *La Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat elegeix un president o una presidenta i un secretari o una secretària entre el personal docent i investigador que hi pertany. La Comissió elabora el reglament de funcionament i l'ha de sotmetre al Consell de Govern perquè l'aprovi.*

Disposició transitòria 5. Constitució de la Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat

En el termini màxim de dos mesos des de la constitució del Claustre Universitari s'ha de constituir la Comissió de Selecció i d'Avaluació del Personal Docent i Investigador de la Universitat, d'acord amb el que disposen aquests Estatuts.

CANDIDATS PER A L'ELECCIÓ DE LA CSAPDIU

Félix Solaguren-Beascoa de Corral

Departament de Projectes Arquitectònics

Anna M. Serra Tort

Departament de Matemàtica Aplicada III

Jordi Quer Bosor

Departament de Matemàtica Aplicada II

Felix Solaguren-Beascoa de Corral

Bilbao, septiembre 1956

Arquitecto por la ETSAB, junio de 1980 . DOCTOR ARQUITECTO por la ETSAB, junio de 1986.

Actividad docente desempeñada en el Departamento de Proyectos Arquitectónicos de la ETSAB/UPC:

Becario P.F.P.I. del M.E.C. desde 1983 hasta 1986. Profesor Asociado de Universidad desde 1987 hasta 1990. Profesor T.E.U. desde 1990 hasta 1992. Profesor T.U. desde 1992 hasta 2004. Catedrático de Universidad desde 2005.

Profesor invitado en distintas Universidades nacionales y extranjeras.

Artículos y libros publicados en revistas y editoriales nacionales y extranjeras.

Actividad Investigadora centrada fundamentalmente en la arquitectura nórdica y más especialmente en la danesa, recibiendo becas de la CIRIT, del MEC, Ayuntamiento de Barcelona.

Director de varias tesis doctorales alguna de las cuales ha recibido el Premio Extraordinario de Doctorado de la UPC

Miembro del Claustro General de la .UPC en 1975 y desde 1999 hasta 2001. Miembro de la Junta de la ETSAB/UPC desde 1997 hasta 2007. Coordinador de programa de intercambio europeo. Director del Departamento de Proyectos Arquitectónicos y miembro del Consejo de Directores de Departamento de la UPC desde junio de 2004 hasta abril 2007.

Anna M Serra Tort

Llicenciada en Ciències Físiques amb Grau (1974).

Doctora en Ciències Físiques per la Universitat de Barcelona (1982)

Catedràtica d'Universitat (1999) al Departament de Matemàtica Aplicada III (DMA3) de la UPC.

Imparteix la seva docència a l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB) des de 1974 on ha participat activament en els principals òrgans col·legiats. A més, va ser membre, secretària i presidenta de l'antiga Comissió d'Avaluació del Professorat (1978 – 1984).

Ha estat Secretària de L' ETSECCPB (1982 – 1983) i Secretària Acadèmica del DMA3 (1992- 1998). És membre del Consell, de la Junta i de la Comissió de Recerca del DMA3.

Ha participat en 24 projectes de finançament públic en l'àmbit de la Física de Materials: 14 Nacionals (9 com a investigadora principal) i 10 Internacionals com a investigadora principal de la UPC. Ha realitzat diverses estades al Regne Unit i als EUA i col·labora de manera continuada amb equips de la Universitat de Liverpool (UK) i del Oak Ridge National Lab (USA).

Ha editat 1 volum monogràfic del J. of Materials Science, ha publicat 1 llibre i més de 80 articles en revistes internacionals. Ha estat la chair-person del XII congrés internacional Intergranular and Interphase Boundaries in Materials (iib2007) i de diversos workshops internacionals relacionats amb el dany per radiació. Ha servit en comitès científics internacionals i és revisora, entre d'altres, de Physical Review i J. of Nuclear Materials.

Té quatre trams de recerca i és membre del comitè assessor de Matemàtiques i Física de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI). També ha estat avaluadora de l'AGAUR.

Jordi Quer Bosor és Llicenciat (1983) i doctor (1987) en Matemàtiques per la UAB. Professor Titular d'Universitat (1988) i Catedràtic d'Universitat (2008, habilitat el 2006) a la UPC. Dos sexennis de recerca i quatre quinquennis de docència.

Professor a la UPC des de 1983 amb docència a la Facultat d'Informàtica de Barcelona, i a la Facultat de Matemàtiques i Estadística i al programa de doctorat en Matemàtica Aplicada des de la seva creació. Ha impartit assignatures d'anàlisi, equacions diferencials, àlgebra, geometria, teoria de nombres, matemàtica discreta, matemàtica computacional, teoria de la informació, codis, criptografia i matemàtiques per a les TIC. Ha donat conferències de divulgació i sobre docència de les matemàtiques i organitzat jornades matemàtiques per encàrrec del CRM, la SCM i la RSME.

La seva investigació està centrada principalment en la Teoria de Nombres i la Geometria Aritmètica, amb resultats sobre grups de classes de cossos de nombres, problemes d'immersió en teoria de Galois, aritmètica de corbes el·líptiques i de corbes i varietats abelianes modulars. 15 publicacions en revistes indexades, nombroses intervencions a congressos i seminaris internacionals i dos anys d'estades de recerca a l'estranger (Max-Planck Institut a Bonn, Institut für Experimentelle Mathematik a Essen i Washington University a Seattle).

És responsable de la creació del Grup de Recerca en Teoria de Nombres de la UPC, que manté la consideració de grup consolidat amb finançament des de l'any 2002. Participació en i gestió de diverses activitats i projectes finançats per Universitats, Generalitat, Ministeri i Comunitat Europea; investigador principal de projectes del Ministeri des de l'any 2000. Una tesi doctoral dirigida i dues en fase avançada de realització. Membre i president de comitès científics i organitzadors de congressos internacionals. Referee d'una dotzena de revistes indexades i avaluador de projectes del Ministeri.

Ha estat adjunt de direcció del Centre de Recerca Matemàtica (3 anys), vicedegà de la Facultat d'Informàtica de Barcelona (2 anys) i responsable docent del departament Matemàtica Aplicada II (6 anys).