

Candidatura Renovació Junta SCF (23/10/2020)

President	Joan Parellada Sabata
Secretari	Àngel Cuadras Tomàs
Tresorer	Antoni Giró Roca
Vocals	Antoni Castel Millan Adolf Cortel Ortuño Sònia Estradé Albiol Jesús López Bellón Antonio Marzoa Domínguez Julio D. Pérez Tudela Joan Josep Suñol Martínez Eugeni Vilalta López

Joan Parellada Sabata

Vaig ser triat com a president de la Societat fa tres anys en una votació especial que es va fer per la renúncia al càrrec d'en Josep Enric Llebot. Encara que el meu termini era de quatre anys, vàrem decidir escurçar-lo per poder fer l'elecció conjuntament amb les altres i així simplificar el procés.

Em torno a presentar perquè la Societat està en un estat bastant crític, els estalvis que ens han permès funcionar als darrers anys s'estan acabant i caldrà fer una reflexió de que volem que sigui la Societat i com fer-ho possible. Deixar-ho en aquest moment, cosa que pot ser seria raonable donat els meus setanta-tres anys, es podria veure com una fugida i res més lluny de la meva intenció.

Sóc conscient que cal donar la veu i la iniciativa a gent més jove, la Societat ha de ser com volen ells per garantir la continuïtat, i crec que la meva tasca fonamental pels propers quatre anys hauria de ser garantir la seva renovació.

Àngel Cuadras Tomàs

Doctor en Física per la UB (2002) i actualment professor agregat al Dept. Enginyeria Electrònica de la UPC. Els camps d'interès són l'entropia aplicada a mesures d'electrònica per a bateries, d'envelliment de sistemes electrònics i l'eficiència energètica en general. L'interès per participar en la SCF rau en poder participar de la física més enllà de l'activitat acadèmica.

Antoni Giró Roca

Catedràtic Física Aplicada, a la UPC i membre del grup de recerca Biocom-SC de la UPC, en el moment de la meva jubilació. Ex president SCF 1992-2002.

Antoni Castel Millan

Llicenciat en Física per la Universitat de Barcelona, i especialista en Radio física Hospitalària pel ministeri de Sanitat. El meu camp, en aquest moment, es la protecció Radiològica, el control de qualitat a Radiodiagnòstic i Medicina Nuclear i el càlcul de la dosi a pacient en els àmbits anteriors. El Servei, que dirigeixo, és un servei transversal en el Grup Quirónsalud Barcelona que dona suport a 5 centres hospitalaris. La ubicació física és a l'Hospital Quirónsalud Barcelona.

Adolf Cortel Ortuño

Catedràtic jubilat d'ensenyament secundari. Segueixo actiu en activitats de divulgació i desenvolupament d'experiments i demostracions de Física. Responsable de les anàlisis espectroscòpiques (SEM-EDS i Raman) en el Grup Mineralògic Català.

Sònia Estradé Albiol

Especialista en caracterització a la nano escala.

Professora agregada al departament d'enginyeria electrònica i biomèdica de la UB.

Jesús López Bellón

Llicenciat en física per la Universitat de Barcelona (1999), cursant l'opció d'Astronomia i Meteorologia. La meua experiència laboral gira al voltant de la informàtica, durant 4 anys i de la docència en la Secundària i el Batxillerat sobre matemàtiques, ciències, tecnologia i informàtica, els últims 15 anys. Actualment, dono classes de matemàtiques i tecnologia a l'institut Almatà de Balaguer.

Antonio Marzoa Domínguez

Sóc graduat en Física per la Universitat de Barcelona (2016) amb Màster en Fotònica per la Universitat Politècnica de Catalunya (2017). Actualment faig recerca en diferents àmbits de la Òptica i la Fotònica (mesura del front d'ona, interacció-llum matèria, propagació del camp electromagnètic, disseny òptic, etc.) i sóc professor associat a la UPC. També m'interessa la història de la ciència, en particular l'estudi centrat en els instruments científics, i la divulgació i educació de la Física. Dins de la Societat, soc un dels responsables de la Olimpíada de Física des de l'any 2018.

Julio D. Pérez Tudela

Doctor en Física per la Universitat de Barcelona, i especialista universitari en comunicació científica per la Universitat de Vic. Sóc professor de secundària de Física i Química, i actualment treballa a l'institut Bernat Metge, de Barcelona. També he estat tècnic docent i posteriorment director del Centre de Suport a la Innovació i la Recerca Educativa (CESIRE), del Departament d'Educació, i professor associat a la Universitat de Barcelona i a la Universitat Autònoma de Barcelona.

Joan Josep Suñol Martínez

Catedràtic de Física Aplicada de la Universitat de Girona.

Recerca en materials amorfs i nano cristal·lins, materials magnèticament tous, memòria de forma.

Coordinador Xarxa ICE Universitat de Girona en Estratègies d'Avaluació.

Eugeni Vilalta López

Treballa en el camp de la metrologia, tant en les àrees mecàniques com en metrologia general. Actualment actua com a auditor en acreditacions d'organismes d'avaluació de la conformitat, bàsicament en activitats metrològiques. Formo part del grup de vocals de la Secció Catalana de Metrologia i de la Junta de la Societat Catalana de Tecnologia.