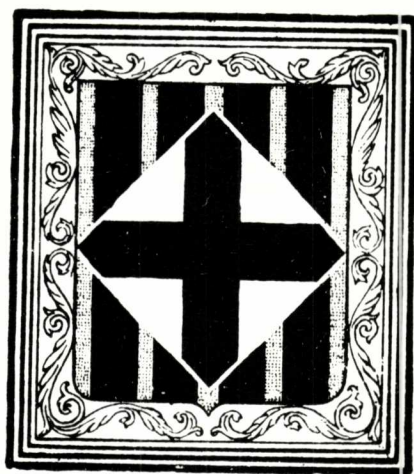


INSTITVT D'ESTVDIS CATALANS



SOCIETAT CATALANA DE CIÈNCIES  
FÍSICVES, QVÍMIQVES I MATEMÀTIQVES

NOTA DE LA FUNDACIÓ DE LA SOCIETAT.  
EXTRACTE DELS ESTATUTS (1931). Facsímil.



OTA els auspicis de l'Institut d'Estudis Catalans, hem acordat fundar una Societat Catalana de Ciències Físiques, Químiques i Matemàtiques un grup d'amics d'aquestes ciències.

A la nostra terra, tant els treballs dels pocs homes que amb tot i la manca de centres d'investigació han cultivat la ciència pura com els del nombre més gran d'arquitectes, enginyers, químics i tècnics de tota classe que han conreat la ciència aplicada, degut a llur dispersió no han assolit, ni de bon tros, el fruit que haurien obtingut amb una major col·laboració entre els diferents científics. Creiem que la Societat Catalana de Ciències Físiques, Químiques i Matemàtiques pot fer una tasca profitosa estimulant el progrés d'aquestes ciències, estenent llur coneixement entre el nostre poble, i aplegant i publicant els treballs dels qui es dediquen a llur estudi.

Per bé que existeixen diverses associacions que uneixen molts dels nostres tècnics, per llur caràcter professional les unes, per llur naturalesa les altres, cap d'elles no tenia una generalitat que pogués comprendre tota la producció de Catalunya en física, química o matemàtiques. No seria just que no féssim una excepció per a la Societat de Química de Catalunya, que ha realitzat en moments ben difícils una tasca notable, establint llaços entre els nostres químics i posant de relleu, amb els seus cursos, conferències i publicacions, les nostres possibilitats científiques.

El nombre, no massa gran, de físics i matemàtics a casa nostra, i la coordinació dels treballs, necessària sota molts aspectes, obliga a una reunió de les activitats més afins per a formar una unitat prou robusta. Veient-ho així, la Societat de Química de Catalunya ha acordat fusionar-se amb la naixent Societat de Ciències Físiques, Químiques i Matemàtiques per a formar la base de la seva Secció de Física i Química.

La tasca que cal que faci la Societat no pot, ni de bon tros, ésser obra nostra. Fem una crida, per tant, a tots els qui es dediquen, a Catalunya, a la física, la química o les matemàtiques en qualsevol de llurs aspectes i de llurs aplicacions, i a aquells catalans que en altres terres igualment les conreen, perquè entrin a la Societat Catalana de Ciències Físiques, Químiques i Matemàtiques, i col·laborin amb llurs treballs a la major prosperitat espiritual de la nostra terra.

*Barcelona, novembre de 1931*

JOSEP BALTÀ I ELIAS.—BONAVENTURA BASSEGODA MUSTÉ.—JOSEP ESTALELLA.—MARIAN FAURA I SANS.—JOAQUIM FEBRER.—JOSEP GASSIOT LLORENS.—ANGEL JULIÀ.—ANTONI MUNNÉ.—RAMON PEYPOCH.—ESTANISLAU RUIZ PONSETÍ.—JOSEP M.<sup>a</sup> SOLER CARRERAS.

## EXTRACTE DELS ESTATUTS

ARTICLE 1. La *Societat Catalana de Ciències Físiques, Químiques i Matemàtiques* té per finalitat el conreu d'aquestes ciències, estendre llur coneixement entre el nostre poble, i aplegar i publicar els treballs dels qui s'hi dediquen.

ART. 2. El domicili de la Societat serà el de l'Institut d'Estudis Catalans, sota el patronatge del qual és fundada.

ART. 3. La llengua catalana serà la que usará la Societat en tots els seus actes i publicacions.

ART. 5. La Societat estarà dividida en tres seccions:

- 1.ª Física i química.
- 2.ª Matemàtiques i enginyeria.
- 3.ª Astronomia, meteorologia i geofísica.

Cada soci estarà adscrit a una sola secció, en la qual tindrà vot; però podrà assistir amb veu a les reunions de les altres seccions.

ART. 6. L'actuació científica de cada secció serà regida per una junta directiva composta d'un director, un secretari d'actes i un secretari redactor, que es renovaran cada quatre anys.

ART. 7. La Societat en ple serà regida per una junta de govern composta d'un president, els tres directors de secció, que seràn vice-presidents per ordre d'edat, un secretari comptador, un tresorer i un director de publicacions, que serà al mateix temps vice-secretari. Els càrrecs de president, secretari comptador, tresorer i director de publicacions seran bienals.

ART. 11. Aquest estatut serà reformable en junta general extraordinària. Perquè la reforma sigui vàlida caldrà que compti amb el vot favorable de les dues terceres parts dels membres de la Societat i que sigui aprovada per la Secció de Ciències de l'Institut d'Estudis Catalans.