

IN MEMORIAM: UN SECOL DE LA NAȘTEREA ACADEMICIANULUI PROFESOR PETRU SPACU



Comemorarea în anul 2006 a unui secol de la nașterea profesorului Petru Spacu reprezintă pentru colegi, colaboratori și numeroasele generații de studenți un moment de pioasă aducere aminte și de cinstire a memoriei unuia dintre iluștrii profesori ai Facultății de Chimie de la Universitatea din București.

Născut la 6 iunie 1906, profesorul Petru Spacu a fost absolvent al Facultii de Științe de la Universitatea din Cluj, promoția 1929.

După terminarea studiilor universitare, între anii 1929-1937, și-a desfășurat activitatea la aceeași Universitate, parcurgând toate treptele erarhiei universitare.

În 1932, la vârsta de 26 de ani, a obținut titlul de doctor în chimie, specialitatea chimie anorganică, la Universitatea din Cluj, fiind apreciat cu calificativul „Magna cum Laudae”.

Între anii 1934-1937 a efectuat stagii de specializare la universitățile din Paris și Munchen, lucrând alături de cercetători iluștri ca G.Urbain și H.Hieber care au fost entuziasmați de calitățile de cercetător ale tânărului român.

În anul 1937, în urma unui serios concurs, a ocupat postul de profesor la Institutul Politehnic din București, Facultatea de Chimie Industrială, fiind un timp și Decan al acestei facultăți, și unde și- a continuat activitatea până în anul 1955.

Din 1955 până în anul 1972 când s-a pensionat la cerere, înainte de vârsta de pensionare, a fost profesor, șeful Catedrei de Chimie Anorganică și Analitică și mai târziu de Chimie Anorganică de la Facultatea de Chimie a Universității din București. În această perioadă a ocupat funcția de Prorector al Universității având ca preocupare activitatea științifică.

Atât prin activitatea desfășurată în țară cât și în străinătate, Profesorul Petru Spacu a fost recunoscut ca un Mare Profesor, un remarcabil om de știință și o personalitate cu alese calități umane.

În calitate de cercetător a continuat tradițiile de cercetare ale Școlii de Chimie Anorganică de la Facultatea de Chimie de la Universitatea din București contribuind din plin la dezvoltarea chimiei anorganice moderne în țara noastră.

Astfel, a inițiat o serie de noi domenii de cercetare care au constituit baza unor noi specializări de chimie anorganică.

De numele profesorului Petru Spacu sunt legate cercetările realizate în domenii de vârf ale Chimiei Compușilor de Coordinație, contribuind astfel la o largă recunoaștere în țară și străinătate a Școlii Românești de Chimie Anorganică.

Se remarcă în acest sens cele peste 350 de lucrări științifice originale, publicate de către profesorul Petru Spacu și colaboratori, în reviste de specialitate de prestigiu, din țară și străinătate.

Ca dascăl, a contribuit la instruirea multor promoții de absolvenți. Astfel, un mare număr de profesori și cercetători actuali din domeniul chimiei au fost formați la Școala Profesorului Petru Spacu.

În această calitate a adus un suflu nou în sistemul de predare renunțând la stilul descriptiv în favoarea unei expuneri cu caracter de generalitate, pe grupe de elemente și clase de combinații chimice, în măsură să asigure studenților o bază solidă de cunoștințe teoretice și aplicative în domeniu.

Prin întreaga sa activitate a urmărit să stimuleze afirmarea și dezvoltarea personalității proprii atît a studenților cît mai ales a colaboratorilor.

*În amurg de 30 martie 1995 **Profesorul** ne-a părăsit, plecînd modest și discret așa cum a fost în întreaga viață, școala de chimie romînească pierzînd o mare personalitate iar colaboratorii un bun sfătuitor.*

Prof. dr. Elena Cristurean