



Dumitru COJOCARU

Membru Asociat

Profesor univ. doctor,
, Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”
Iași

Data și locul nașterii: 15 mai 1951, orașul Săveni, Județul
Botoșani

1. Studii

1958 - 1966 - elev, Școala generală Petricani - Săveni, jud. Botoșani

1966 - 1970 - elev, Liceul teoretic din orașul Săveni, jud. Botoșani, secția reală, **Diplomă de Bacalaureat** seria C, nr. 17477 din 04.07.1970 eliberată de Liceul teoretic Săveni, jud. Botoșani pentru secția reală.

1970 - 1972 - student, Facultatea de **Chimie**, secția **Fizică - Chimie**, Universitatea „Al. I. Cuza” Iași. După terminarea anului II de studii am fost selecționat și trimis la studii la Facultatea de **Biologie**, secția **Biochimie** a Universității „M. Gorki” (astăzi Universitatea „V. N. Karazin”) din orașul Harkov (Ucraina) ca bursier al statului român.

1972 - 1976 - **student**, secția **Biochimie**, Facultatea de **Biologie**, Universitatea „M. Gorki” din Harkov (Ucraina). În 1976 am susținut examenul de stat obținând **Diploma de licență** în specialitatea **Biochimie** seria A-II, nr. 163098/515, eliberată la 25 iunie 1976 de Universitatea „M. Gorki” din orașul Harkov și echivalată de Comisia Superioară de Diplome a Ministerului Educației și învățământului din România prin Hotărârea nr. 984 din 1 sept. 1976 având titlul de **Biochimist**, specialitatea **Biochimie**.

1986 - 1990 - **doctorand în Biochimie**, Facultatea de Biologie, Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași sub conducerea *prof. dr. Napoleon Topală*. După decesul acestuia (în 1988) mi-am continuat pregătirea sub conducerea *d-lui prof. dr. Vlad Arteni*. La 10 mai 1990 am susținut public teza de doctorat cu tema: *Cercetări privind imobilizarea enzimelor și celulelor ndcrobiene cu aplicații în biotehnologie*, **Diplomă de Doctor în biologie** seria B, nr. 334 din 22 ianuarie 1991 eliberată pe baza Hotărârii Consiliului profesoral din 1 iunie 1990 și conferită prin ordinul Ministrului învățământului și Științei nr. 6882 din 10 decembrie 1990.

2. Specializări în străinătate

- 1994: Specializare în cadrul programului TEMPUS la Universitatea Lille I (Franța) -bursă de specializare și formare T-4, mai-iunie 1994, îndrumători direcți: DR.2 Rita Barot (CNRS Paris) și prof. emerit Jean Montreuil, membru de onoare al Academiei Române (Universitatea de Științe și Tehnologii Lille I;

- 1995: Specializare în cadrul programului TEMPUS la Universitatea Lille I, Institutul Pasteur și Universitatea de Medicină din Lille (Franța) - bursă de specializare și formare T-4 mai-iunie 1995 îndrumători direcți: DR.2 Rita Barot (CNRS Paris) și prof. emerit Jean Montreuil, membru de onoare al Academiei Române (Universitatea de Științe și Tehnologii Lille I;

- 1995 - 2004: Stagii de perfecționare la cele 10 ediții ale Școlii de Vară franco-române de Biochimie: *Glycosciences et Glycotechnologies*; director - Prof. emerit Jean Montreuil, membru de onoare al Academiei Române; Menționez că la ultimele 6 ediții ale Școlii de vară franco-române de Biochimie de la Iași am făcut parte din colectivul de

organizare din partea română, iar la edițiile din anii 2000 - 2004 am fost cooptat în rândul specialiștilor (3 din România și 8 din Franța), pentru a susține două conferințe intitulate: *Enzymologie fondamentale. Rappel des principes de bases (KM, V,,); Inhibiteurs compétitifs et non-compétitifs; Specificité vis-à-vis des substrats; mécanismes des enzymes à 2 substrats.*

- 1996: *Le course international de Genetique, Centre deformation des enseignants dans le domaine des sciences de la vie — CEFOR*, Iași, 27-31 mai, coordonator - DR2 Rita Barot, CNRS Paris.