

MEMORIU DE ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ

Date personale:

- **Nume:** Coliță
- **Prenume:** Daniela

Educație și formare:

Educația a fost întreaga viață o prioritate pentru mine. În acest sens menționez că:

- În perioada 1990-1995 am parcurs studiile **Academiei de Studii Economice București - Contabilitate și Informatică de Gestiu**, pe am absolvit-o în 1995.
- În anul 2004 am absolvit **Academia Diplomatică Studii postuniversitare de specialitate Relații Internaționale**
- În perioada 2009-2012 am parcurs studiile **Universității Spiru Haret, Facultatea de Psihologie și Sociologie**, pe care le-am finalizat în anul 2012 cu **Diplomă de Licență**
- Permanent în activitatea mea am urmărit dezvoltarea personală și optimizarea performanței profesionale. De aceea am continuat activitatea mea de pregătire în domeniul psihologiei prin programul de master **Psihologie judiciară și victimologie** al Universității Spiru Haret, pe care l-am absolvit în anul 2014.
- Începând cu **iulie 2014** am fost admisă la **Programul de master Psihologie clinică și intervenție psihologică** al Universității Spiru Haret, finalizat cu lucrare de disertație.
- În anul 2019 am absolvit **Școala Doctorală a Facultății de Psihologie și Științele Educației – Universitatea București – diplomă de doctor**.
- **Din anul 2018** sunt înscrișă la **Școala Doctorală UMFCD Carol Davila**.

Activitatea profesională

Din 1987 și până în prezent sunt angajată a Ministerului Afacerilor Externe în cadrul căruia am avut funcții executive și de conducere:

- **Şef serviciu**
- **Director adjunct**

Activitate de cercetare științifică

Întotdeauna am fost preocupată și atrasă de activitatea de cercetare științifică.
În acest sens am colaborat cu specialiștii Universității Naționale de Educație Fizică și Sport București, specialiștii Facultății de Psihologie din cadrul Universității București și specialiștii UMF Craiova.

Această activitate a fost finalizată prin realizarea articolelor publicate:

- Mitrache Georgeta, Predoiu Radu, Coliță Eugen, **Coliță Daniela**, „A-state, A-trait and the performance of 14-15 years old football players” In: „Procedia - Social and Behavioral Sciences”, Volume 127, 22 April 2014, Pages 321–325

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042814023556>

- Cojocaru Viorel, Tudos Ștefan, Predoiu Radu, Coliță Eugen, **Coliță Daniela** „Intersegmental coordination and the performance of junior football players” lucrare prezentată la Conferința Internațională New Horizons in Education, Paris, iunie 25-27, 2014. În „Procedia - Social and Behavioral Sciences”, Volume 174, 12 February 2015, Pages 1666–1670

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S187704281500871X>

- Cojocaru Viorel, Tudos Ștefan, Predoiu Radu, Coliță Eugen, **Coliță Daniela** „Study regarding the impact of trait anxiety on intersegmental coordination and topographical memory in junior football players” lucrare acceptată pentru prezentare la International Conference “Psychology And The Realities Of The Contemporary World”, 5th Edition, Bucharest, 24- 26 october 2014. În: „Procedia - Social and Behavioral Sciences”, Volume 187, 13 May 2015, Pages 124–129
- **Coliță D**, Coliță CI, Hermann DM, Coliță E, Doeppner TR, Udristoiu I, Popa-Wagner A, Therapeutic Use and Chronic Abuse of CNS Stimulants and Anabolic Drugs. *Current Issues in Molecular Biology*, 2022, 44, 4902-4920, FI- 2,9/2022; doi: 10.3390/cimb44100333.

- **Coliță D**, Burdusel D, Glavan D, Hermann DM, Coliță CI, Coliță E, Udristoiu I, Popa-Wagner A. Molecular mechanisms underlying major depressive disorder and post-stroke affective disorders. *Journal of Affective Disorders*, 2024, 344, 149-158, FI – 4,9/2024; doi: 10.1016/j.jad.2023.10.037.
- **Coliță D**, Popa-Wagner A, Zăgrean L, Testing a Psychological Intervention in Elite Athletes to Alleviate the Cognitive and Affective Consequences of Doping: A Pretest-Posttest Study. *Farmacia*, 2025, 73(3), în curs de apariție, IF – 1,2/2025.
- **Coliță D**, Popa-Wagner A, Zăgrean L, The Impact of Doping on Cognitive Abilities and Emotional Regulation in Elite Athletes – A Neurocognitive Perspective. *Farmacia*, 2025, 73(3), în curs de apariție, IF – 1,2/2025.