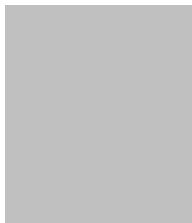


INFORMAȚII PERSONALE

Stoleru Smaranda Florina



 Aleea Raul Sadului 6, 041803, Bucuresti, Romania

 0040745686323

 smaranda.stoleru@gmail.com

Sexul feminin | Data nașterii 05/04/1969 | Naționalitatea Romana

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2000-prezent

Asistent universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"
Departamentul de Farmacologie și Farmacoterapie

1996-2000

Preparator universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"
Departamentul de Farmacologie și Farmacoterapie

Tipul sau sectorul de activitate Invatamant superior medical

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1989-1995

Doctor Medic

Scrieți nivelul EQF, dacă îl cunoașteți

Universitatea de Medicina Si Farmacie „Carol Davila”, Bucuresti

Facultatea de Medicina

1983-1987

Liceul Teoretic „Ienachita Vacarescu”, Targoviste,
Clasa de Matematica-Fizica

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Romana

Alte limbi străine cunoscute

Franceza

Specificați limba străină

| INTELEGERE | | VORBIRE | | SCRIERE |
|------------|------------|----------------------------|--------------|------------|
| Ascultare | Citire | Participare la conversație | Discurs oral | |
| Foarte bun | Foarte bun | Foarte bun | Foarte bun | Foarte bun |
| Foarte bun | Foarte bun | Bun | Bun | Foarte bun |

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe informatice ▪ cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™

Permis de conducere ▪ Permis de conducere categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

▪ Lista atasata

Proiecte

- VIASAN,, Obținerea unei noi generații de preparate din Plantago sp. in vederea valorificării în terapia umană ”, 2004-2006, membru in echipa de cercetare
- CEEX -, „Compusi anti-Alzheimer din clasa antagonistilor receptorilor de N-metil-D-aspartat (NMDA), derivati de adamantan”, 2006-2008, membru in echipa de cercetare
- PNCDI – “Dezvoltarea și perfecționarea terapiei laser antiinflamatorii prin studiul radiației laser la nivel molecular și celular. Standardizarea metodei de tratament”, 2008-2011, membru in echipa de cercetare

Afilieri

▪ Membru al Societatii Romane de Farmacologie si Toxicologie