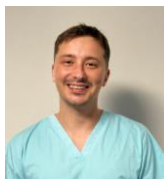


INFORMAȚII PERSONALE**COJOCARU RĂZVAN GRIGORE**

📍 str. Mikszath Kalman 13-15, Dumbravita, jud. Timis

📞 0747078782

✉ razvan_cojocaru91@yahoo.com

Sexul Masculin | Data nașterii 13/10/1991 | Naționalitatea Română

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2007 - 2011

Colegiul național Mihail Sadoveanu Pașcani, jud. Iași – secția „Științe ale naturii”

2011 – 2017

Facultatea de Medicină Veterinară

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Ion Ionescu de la Brad, Iași

2019-2020

Masterand la ESVPS

Small Animal Surgery Post Graduate Certificate Consolidated Learning
International School Of Veterinary Post Graduate Studies

2020 – prezent

Student doctorand la facultatea de Medicină Veterinară

Universitatea de Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara

2020 – 2021

Modul psihopedagogic nivel 1 Universitatea de Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara

2021 – 2022

Modul psihopedagogic nivel 2 Universitatea de Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara

2021 – 2024

Student Facultatea de biologie Universitatea de Științele Vieții “Regele Mihai I” din Timișoara

ORGANIZAȚII

2017 – prezent

Membru al Colegiului medicilor veterinari din Romania

2017 – prezent

Membru al „Royal College of Veterinary Surgeons” UK

STAGII DE FORMARE

09.2012 - 05.2017

Asistent voluntar în cadrul Departamentului de chirurgie

Facultatea de medicină veterinară Iași

2014-2017

Membru al echipei de organizare workshopuri al FMV Iași

Facultatea de medicină veterinară din Iași

28.11.2015

Organizator workshop de Noduri și suturi chirurgicale al FMV Iași

Facultatea de medicină veterinară din Iași

16.03.2016 – 17.03.2016

Curs: Diagnosticul imagistic în patologiile coloanei vertebrale la câine și hemilaminectomia

Facultatea de medicină veterinară din Iași

06.10.2017 – 08.10.2017

Manopere chirurgicale în urgențele aparatului urinar la animalele de companie

Societatea română de nefrologie

18.10.2017 – 19.10.2017

Simpozionul de „Medicină regenerativă- Știință, practică, interdisciplinaritate”

Asociația română de medicină regenerativă: Regenero

06.06.2018

Curs V Pet Platelet Regenerative Therapy Course

Improve international – Sheffield, UK

08.06.2018 - 09.06.2018

Congres Anual Vet Festival

Surrey, UK

27.11.2018 – 28.11.2018

Introduction to Orthopaedic Surgery
Improve International, Sheffield, UK

19.07.2019

Curs Ortopedie: Humeral Intercodilar Fissures, Principles of application of external Skeletal fixators, current advances in the treatment of osteoarthritis
North West Veterinary Specialists – Cheshire, UK

28.01.2020 – 28.07.2020

Intership
Paragon Veterinary Referrals, Wakefield, U.K.

07.01.2022

Curs Ligament & Tendon repair with synthetic prothesis (Novalig & Novaten) and bone fixation with interreference screw
Lyon University

17.03.2023

Curs Ligament & Tendon repair with synthetic prothesis (Novalig & Novaten) and bone fixation with interreference screw
London

08-12.05.2024

Congres anual Societatea română de ortopedie – Congres nr. 11
Sinaia

20.05.2024

Organizator Workshop „Today's Veterinary Orthopaedics and Neurosurgery” 1st Edition „Joint Pathology – THE STIFLE- WHERE ARE WE TODAY”
Timișoara Facultatea de medicina veterinară - USVT

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

22.12.2017 – 02.12.2018

VETS4PETS
Trafford Retail Park, Manchester, U.K.

10.08.2018 – 06.11.2018

Medic veterinar
VETS4PETS Oldham, U.K.

07.01.2019- 01.10.2019

Medic veterinar
Medivet, Sleaford, U.K.

21.10.2019- 21.01.2020

Medic veterinar
Fivelands Veterinary Center, Birmingham, U.K.

28.01.2020 – 28.07.2020

Medic veterinar/ Intern
Paragon Veterinary Referrals, Wakefield, U.K.

14.10.2020 – Prezent

Cadru didactic asociat
USAMVBT, Facultatea de medicină veterinară

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă

Română

Limbi straine cunoscute

Ascultare

Citare

Participare
conversație

Discurs oral

Scris

Engleza

C2

C1

C1

C1

C1

Italiana

B2

B1

A2

A2

A1

Competențe de comunicare

- Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența acumulată din cadrul prezentărilor științifice din timpul doctoratului, mobilităților Erasmus cât și pe parcursul internshipului.
- Bune competențe de comunicare cu studenții, acumulate în cadrul activității desfășurate pe parcursul anului școlar, prin responsabilitatea atribuită cu referire la îndrumarea laboratoarelor specifice clinicii de chirurgie.

Competențe dobândite la locul de muncă

- O bună cunoaștere a metodelor de diagnostic, tratament și prevenție a patologiilor ortopedice, neurologice și a țesuturilor moi întâlnite la animalele de companie.

Competențe informatice

- Competențe didactice
- O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office