



MSc. Taulant Goga

**Master Shkencor në Mjekësi Veterinare
Departamenti i Moduleve Paraklinike
Fakulteti i Mjekësisë Veterinare
Universiteti Bujqësor i Tiranës**

Tel : +355 69 63 94 974

E-mail : tgoga@ubt.edu.al

Karriera / Arsimi

2022 – Vazhdim	Doktoraturë në Mjekësi Veterinare
2019 – Vazhdim	Asistent – Lektor
2024 – 2025	Grant kërkimor në Universitetin e Barit “ALDO MORO”, Bari, Itali
2018 – 2019	Veteriner në Drejtorinë Rajonale të Veterinarisë dhe Mbrojtjes së Bimëve, Berat.
2013 – 2018	Master Shkencor në Mjekësi Veterinare

Shërbimi në Organizata Profesionale

2025 - Vazhdim Anëtar i Këshillit të Etikës në Universitetin Bujqësor të Tiranës.

Fokusi i Kërkimit Shkencor

1. Zhvillimi dhe përmirësimi i teknikave imazherike.
2. Vlerësimi tomografik në onkologji dhe ortopedi.
3. Imazheria kardiovaskulare.
4. Endoskopia intervenuese.

Fokusi në Mësimdhënie

1. Radiologjia Veterinare
2. Ultrasonografia Veterinare
3. Endoskopia Veterinare
4. Fizioterapia dhe Rehabilitimi në Veterinari

Publikime.

Numri total i publikimeve:

GoogleScholar: <https://scholar.google.co.uk/citations?user=ETbE8YYAAAAJ&hl=en>

ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Taulant-Goga?ev=hdr_xprf

ORCID iD: 0009-0005-9754-2432

- 1) “Tomographic Assessment of Bone Regeneration in Osteochondral Lesion Treated with Various Biomaterials in a Sheep Model Study”, T. Goga, B. Goxha, A. M. Crovace, M. Cinone, L. Lacitignola, M. Guadalupi, E. Lika
J. Funct. Biomater. 2025, 16(4), 120; <https://doi.org/10.3390/jfb16040120>
- 2) ROI Compute Volume in Tomographic Evaluation of Bone Regeneration in Osteochondral Lesion Treated with Various Biomaterials, T. Goga, E. Lika, A. Crovace, A. M. Crovace.
11th INTERNATIONAL ARTEMIS SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, ISBN: 978-9952-8553-1-9, DOI: <https://doi.org/10.30546/19023.978-9952-8553-1-9-.2025.9087>
- 3) Congenital Luxation of the Hips and Shoulders in a Toy Breed Dog: Case Report, T. Goga, E. Lika, B. Carulli, B. Goxha, A. Crovace.
VI. INTERNATIONAL AGRICULTURAL, BIOLOGICAL, LIFE SCIENCE CONFERENCE AGBIOL 2024
- 4) Utilizing Tomography as a tool of evaluation the bone regeneration after the use of scaffolds in osteochondral structures: A Sheep Model Study. T. Goga, E. Lika, A. Crovace, A. M. Crovace, L. Lacitignola, F. Staffieri, B. Goxha.
IV. International CONFERENCE ON AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES, ICOALS IV, Tiranë, Shqipëri
- 5) Treatment of urinary bladder and intestine herniation through inguinal ring in a female cat due to congenital hernia progressed under traumatic factors., E. lika, T. Goga, B. Goxha, E. Dimço, E. Ustalli, I. Laçi
III. International CONFERENCE ON AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES, ICOALS III, Tiranë, Shqipëri
- 6) Pharmacotherapeutical principles of bite wounds treatment in a cat: CASE REPORT., E. lika, T. Goga, B. Goxha, K. Shehu, E. Budo
III. International CONFERENCE ON AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES, ICOALS III, Tiranë, Shqipëri