



Assoc. Prof. Dr. Sokol Duro

**Profesor/ Profesor i Asociuar në Anatomine e kafsheve
Departmenti i Moduleve Morfofunktionale
Fakulteti i Mjekesise Veterinare
Universiteti Bujqesor i Tiranes**

Tel : +355 684066252

E-mail : durosokol@ubt.edu.al

Karriera / Arsimi

- 2012 - Profesor i Asociuar
- 2005 - Lektor i Anatomise se kafsheve
- 2004 – 2008 Doktoraturë/ PhD ne Mjekesi Veterinare
- 2001– 2003 Master Shkencor ne Mjekesi Veterinare
- 1986 – 1991 Diplomë Master shkencor i integruar në Mjekesi Veterinare

Shërbimi në Organizata Profesionale

- 2012-2016 Anëtar i Keshillit te Fakultetit te Mjekesise Vetereinare
- 2014 - Anetar i **EAWA** (Shoqata e Anatomistevet Veterinare te Europes)
- 2016-2025 Anëtar i Bordit te Administrimit te UBT
- 2019 - Person kontakti **UFAW** (Universities Federation for Animal Welfare)
- 2020- Anetar i **Publon Academy**. Web of Science Researcher ID AAJ-1056-2020
- 2002 - Anetar i **VAWA** (Shoqata e Anatomistevet Veterinare te Botes)

Fokusi i Kërkimit Shkencor

1. Osteomorfologjia dhe osteomorfometria krahasuese e kafshëve dhe shpendëve, me theks në përdorimin e metodave tradicionale dhe teknologjive të avancuara të imazherisë (radiografi, CT, skanime dhe rekonstruksione 3D)
2. Anatomia krahasuese e traktit gastrointestinal ne kafshet ripertypese
3. Perdorimi i gjeometrise morfometrike ne pjese te caktuara te skeletit te kafsheve dhe shpendeve
4. Anatomia krahasuese e reptileve kryesisht tek breshkat e tokes
5. Vleresimi ne ferme i mirqenies se kafsheve mbi baza individuale dhe tufe

Fokusi në Mësimdhënie

1. Anatomia dhe anatomia krahasuese e skeletit te kafsheve dhe shpendeve
2. Anatomia e muskulatures se skeletit te kafsheve dhe shpendeve
3. Anatomia topografike dhe krahasuese e organeve te brendshme te kafsheve dhe shpendeve

4. Anatomia e sistemit nervor te kafsheve
5. Anatomia e sistemit kardiovaskular te kafsheve

Numri total i publikimeve: 55

GoogleScholar: https://scholar.google.com/eg/citations?hl=en&user=-oKQqoAAAAJ&view_op=list_works

ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Sokol-Duro?ev=hdr_xprf ORCID
iD: <https://orcid.org/0000-0002-6075-7342>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55237674500>

Publikime:

1. Ozan Gündemir, **Sokol Duro**, Tefik Jashari, Oya Kahvecioğlu, İsmail Demircioğlu, Hajrip Mehmeti. A study on morphology and morphometric parameters on skull of the Bardhoka autochthonous sheep breed in Kosovo. *Anatomia Histologia Embryologia*. Wiley Online Library. 2020;00:1–7. DOI: 10.1111/ahe.12538.
2. **Sokol Duro**, Ozan Gündemir, Bektaş Sönmez, Tefik Jashari, Tomasz Szara, Gülsün Pazvant, Arben Kambo. A different perspective on sex dimorphism in the adult Hermann's tortoise: geometric morphometry. *Zool Stud* 60:9. doi:10.6620/ZS.2021.60-09.
3. **Duro, S.**; Sönmez, B.; Gündemir, O.; Jashari, T.; Szara, T. Morphological Divergence of Hermann's Tortoise (*Testudo hermanni boettgeri Mojsisovits*, 1889) in Albania. *Animals* 2021, 11, 134. <https://doi.org/10.3390/ani11010134>.
4. Tefik Jashari, **Sokol Duro**, Ozan Gündemir, Tomasz Szara, Vlatko Ilieski, Dashmir Mamuti, Om Prakash Choudhary. 2021. Morphology, morphometry and some aspects of clinical anatomy in the skull and mandible of Sharri sheep. *Biologia*. DOI : 10.1007/s11756-02100955-y.
5. Szara, Tomasz, **Sokol Duro**, Ozan Gündemir, and İsmail Demircioğlu. 2022. "Sex Determination in Japanese Quails (*Coturnix japonica*) Using Geometric Morphometrics of the Skull" *Animals* 12, no. 3: 302. <https://doi.org/10.3390/ani12030302>
6. Tefik Jashari, Oya Kahvecioğlu, **Sokol Duro**, Ozan Gündemir. Morphometric analysis for the sex determination of the skull of the Deltari Ilir dog. *Anatomia Histologia Embryologia*. Wiley Online Library. May 2022. 51(3). DOI: 10.1111/ahe.12807
7. Gündemir O, **Duro S**, Szara T, Koungoulos L, Jashari T, Demircioğlu İ, Hadžiomerović N, Ilieski V, Melnyk OP, Melnyk OO. Skull variation in different breeds sheep from Balkan countries. *Ann Anat*. 2023 Mar 18;249:152083. doi: 10.1016/j.aanat.2023.152083. Epub ahead of print. PMID: 36935088.
8. **Sokol Duro**, Tefik Jashari, William Pérez, Ozan Gündemir, O. 2024. A study on gastrointestinal tract of Bardhoka autochthonous sheep breed in Kosovo. *Anatomia Histologia Embryologia*. Wiley Online Library. 53(4). <https://doi.org/10.1111/ahe.13087>
9. **Duro, S.**, Gündemir, O., Hadžiomerović, N. *et al.* Morphological and morphometric study of the head skeleton of the Balkan chamois (*Rupicapra rupicapra balcanica* Bolkay, 1925)

in the West Balkan area. *Biologia* **80**, 891–904 (2025). <https://doi.org/10.1007/s11756-02501881-z>

10. **Duro, S.**, Gündemir, O., Pérez, W., Rutland, C.S. and Szara, T. 2025. Ansa Spiralis Variation in the Ascending Colon of Sheep. *Anatomia Histologia Embryologia*. 54: e70035. <https://doi.org/10.1111/ahc.70035>