



Assoc. Prof. Dr. Manjola Kuliçi

**Profesor i Asociuar në Biologjinë e Ruajtjes dhe Menaxhimin e Qëndrueshëm të Produkteve të Bletarisë
Departmenti i Shkencave të Ushqimit dhe Bioteknologjisë
Fakulteti i Bioteknologjisë dhe Ushqimit
Universiteti Bujqësor i Tiranës**

Tel: 0685519472

E-mail: mkulici@ubt.edu.al

Karriera / Arsimi

- 2025 – Prezent** Anëtare e grupit të punës për programet e studimit SWG (Study Working Group), pranë Fakultetit të Bioteknologjisë dhe Ushqimit, Universiteti Bujqësor i Tiranës
- 2023 – 2025** Profesor i Ftuar pranë Universitetit Hasan Prishtina, Kosovë (mobilitete akademike)
- 2023** Profesor i Asociuar, Universiteti Bujqësor i Tiranës
- 2022 – Prezent** Eksperte bletarie në projekte kombëtare (SKTB) dhe ndërkombëtare (CEEPUS, WBF)
- 2019 – Prezent** Lektore, Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tiranë, Shqipëri
- 2014 – 2019** Lektore, Albanian University, Tiranë, Shqipëri
- 2011 – 2014** Lektore, Universiteti Ndërkombëtar i Tiranës, Tiranë, Shqipëri
- 2007 – 2009** Mësuese Biologjie, Liceu Artistik Jordan Misja, Tiranë, Shqipëri
- 2011 – 2015** Doktoraturë në Biologji e Ruajtjes (kërkim në fushën e bletarisë), Universiteti i Tiranës
- 2009 – 2011** Master Shkencor në Edukim Biologjik, Universiteti i Tiranës
- 2001 – 2005** Diplomë e lartë në Bio-Kimi, Universiteti i Tiranës

Shërbimi në Organizata Profesionale

- 2021 – Prezent** Anëtare e Komisionit Shkencor (International Research Conference Series), për Inxhinierinë Biologjike dhe Ekologjike
- 2012 – 2013** Anëtare e grupit të punës për hartimin e programit lëndor: Lënda Biologji, Klasa 7-9, Instituti i Zhvillimit të Arsimit (IZHA), Tiranë

Fokusi i Kërkimit Shkencor

- Studimi i diversitetit gjenetik të popullatës së bletës shqiptare (*Apis mellifera L.*)
- Menaxhimi i qëndrueshëm i prodhimeve të bletarisë
- Vlerësimi i cilësisë dhe sigurisë ushqimore të produkteve të bletarisë

Fokusi në Mësimdhënie

- Biologji dhe proceset bazë biologjike
- Teknologjia e produkteve ushqimore nga sektori i bletarisë
- Cilësia dhe siguria ushqimore e produkteve të bletarisë

Publikime

Numri total i publikimeve: 15

GoogleScholar: <https://scholar.google.com/citations?user=pbJBJOIAAAAJ&hl=en>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Manjola-Kulici/research>

ORCID iD: <https://orcid.org/0000-0002-0231-4519>

Artikuj në revista shkencore

1. Kuliçi, M., Kokthi, E., Hasani, A., Zoto, O., Marcelino, J. A. P., & Giordano, R. (2023). Threats and drivers of change in populations of managed honey bees (*Apis mellifera* L.) in the Balkan countries of Albania and Kosovo. *Bulletin of Insectology*, 76(2), 247–257.
2. Kuliçi, M., Çoçoli, S., & Hasani, A. (2022). Antibiotics in honey: Antimicrobial resistance risk. *International Journal of Food Technology and Nutrition*, 5(9–10), 57–61.
3. Kuliçi, M., Shehu, L., Kume, K., Tahiri, A., & Hasani, A. (2022). Local differentiation of Albanian honeybee populations during different periods. *Journal of Hygienic Engineering and Design*, 41, 255–259.
4. Kuliçi, M., & Shehu, L. (2021). Estimation of 14 morphological traits of honey bees in Tropoja district and their correlation with honey production. *Journal of Hygienic Engineering and Design*, 36, 179–184.
5. Kuliçi, M., Bajrami, Z., & Kume, K. (2014). Genetic local differentiation of *A.m. carnica* population as well as subspecies *A.m. macedonica*, *A.m. ligustica*, *A.m. mellifera*, *A.m. caucasica*, in Germany, Alpine Region, Austria, Croatia, Serbia, Northern Kosovo, Albania and Macedonia. *Journal of Natural Sciences Research*, 4(17), 53–59.

Punime në konferenca

1. Kuliçi, M., Kokthi, E., & Guri, F. (2025). From hive to policy: The sustainable beekeeping practices index (SBPI) as a decision-making tool. In *Proceedings of the 6th International Conference on Biosystems and Food Engineering* (Paper E645, p. 11). Budapest, Hungary.
2. Kuliçi, M., Sena, L., Karapetkovska-Hristova, V., & Hasani, A. (2024). Empowering youth and promoting rural development in Albania: Outcomes of an innovative beekeeping training initiative. In *Proceedings of the 1st International Colosseum Scientific Researches and Innovation Congress* (pp. 732–739). Rome, Italy.
3. Kuliçi, M., Sena, L., Marcelino, J. A. P., Giordano, R., & Hasani, A. (2023). Analysis of the economic and cultural value of beekeeping activities in Albania. In *Proceedings of the 4th International Conference on Agriculture and Life Sciences (ICOALS IV)* (pp. 311–312). Tirana, Albania.
4. Kuliçi, M., Kola, B., & Hasani, A. (2022). Melliferous plants: The case study of Albania. In *Proceedings of the IV Balkan Agricultural Congress* (pp. 75–83). Edirne, Turkey.

5. Kuliçi, M., Çoçoli, S., & Hasani, A. (2022). Comparative study of honey production practices and honey quality in different areas in Tirana district. In *Proceedings of the IV Balkan Agricultural Congress* (pp. 68–74). Edirne, Turkey.