

Curriculum Vitae

Informacion Personal

Emri & Mbiemri **Marinela Muço**
E-mail marinela.muco@gmail.com
Kombësia Shqipëtare
Datëlindja 30 Nëntor 1974

Eksperiencia Profesionale

2005 – 2008 Departamenti i Edukimit, Fakulteti i shkencave Humane
Universiteti “Ismail Qemali”, Vlorë

2006 – 2007 Pedagoge e Jashtme, Departamenti i Infermierisë
Universiteti Medikom, Vlorë

2009 – vazhdim Pedagoge e Kimisë
Universiteti i Vlorës “Ismail Qemali”, Fakulteti i Shkencave Teknike

Mësimdhënie në Kimi e Përgjithshme, Kimi Fizike, Kimi Inorganike, Kimi për Infermierinë, Kimi dhe Teknologji Ushqimore.

Eksperiencia në mësimdhënie

Mësimdhënie në Bachelor

Kimi e Përgjithshme (Leksion)
Kimi Inorganike (Leksion)
Kimi për Infermierinë (Leksion)
Kimi fizike (Leksion)
Kimi dhe Teknologji Ushqimore (Leksion)

Mësimdhënie në Master

Teknologjia kimike dhe Mjedisi (Leksion)
Plotesime në Kimine e pergjithshme (Leksion)
Plotesime në Kimine Fizike (Leksion)

Edukimi

1989 – 1993 Shkolla e mesme Profesionale “Shyqyri Alimerko”, Vlorë

1993-1998 Bachelor dhe Master Shkencor

Kimi Industriale

Universiteti i Tiranës, Fakulteti i Shkencave të Natyrës

2013 - 2017 Doktor Shkencash

Fusha: Bioteknologjia dhe Ushqimi

Tema: Studimi i përdorimit të mikrotalkos natyrore si ndihmës teknologjik në ekstraktimin e vajit të ullirit prej kultivarëve tipikë të ullirit në rrethin e Vlorës

Universiteti Bujqësor i Tiranës, Fakulteti i Bioteknologjisë dhe Ushqimit,

Udhëheqës Shkencor: Prof. As. Anila Kopali

**Aftësi Personale dhe
Kompetenca**

Gjuha Mëmë Shqip

Gjuhë të
tjera

Nivel
Evropian (*)

Italisht

Anglisht

Të kuptuarit				Të Folurit		Të Shkruarit	
Dëgjim		Lexim					
C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user
C1	Proficient user	C1	Proficient user	C1	Proficient user	B2	Independent user

(*) [*Common European Framework of Reference \(CEF\) level*](#)

**Aftësitë
në Kompjuter**

Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Internet Explorer, Stats, Minitab,

**Pjesëmarrje
në Projekte
Projekte kombëtare**

Projekti: “Zhvillimi i zbatimit të metodave analitike për vlerësimin e ndotjes së mjedisit nga substancat toksike në ujërat sipërfaqësore e nëntokësore dhe të pijshëm të rajonit Vlorë”. Projekt PKKZH,

Pozicioni: Kërkuese.

Financuar nga: Programet Kombëtare të Kërkimit dhe Zhvillimit (PKKZH)

Periudha: 2011 – 2014

Rezultate (Artikuj, konferenca):

B. Shkurtaj, A. Cullaj, P. Kotori, S. Kane, **M. Muco**, V. Cako, L. Hasanaj, V. Hasanaj

“Kompleksi i metodave analitike i përdorur për vlerësimin e shkallës së ndotjes së ujërave në rajonin e Vlorës”. Programet Kombëtare të Kërkimit dhe zhvillimit për periudhën 2010-2014, Volumi I, ISBN 978-9928-4169-8-8. Workshop, Dhjetor 2014, Tiranë, Albania;

P.Kotori, L. Hasani, S. Kane, **M. Muco**

“Physical and chemical features foraminifera of Narta Lagoon”. International Interdisciplinary Conference Vlorë, Albania, 26-28 November, 2012.

Projekti Erasmus Plus: “Economic enhancement of knowledge in the food sector strengthening of technological transfer offices in universities of agriculture”.(Faze aplikimi)

Projekte Ndërkombëtare **Lideri i projektit:** Universiteti I Barit, Itali

Partnerë të Projektit: Universiteti Bujqësor, Universiteti i Vlorës, Universiteti i Korcës, Universiteti i Durrësit

Periudha: Ne proces aplikimi

Projekti: Wireless water quality monitoring of ARACHTHOS and VJOSA rivers

Pozicioni: Kërkuese

Lideri i projektit: Universiteti i Janinës, Greqi

Partnerë të Projektit: Universiteti i Janinës, Universiteti i Vlorës

Financuar nga: IPA CROSS BORDER PROGRAMME Greqi –Shqipëri

Periudha: 2011-2014

Rezultate (Artikuj, konferenca):

T. Albanis, Z. Anagnostou, Ch. Avdikou, T. Bohlos, V. Boti, A. Bousis, I. Evangelou, I. Flouris, K. Foudas, A. Hyso, M. Kalampoka, S. Kane, M. Kapsi, P. Kokkas, P. Kotori, Th. Koukoulis, N. Manthos, **M. Muco**, S. Mpletsas, I. Papadopoulos, E. Paradas, G. Randoglou, I. Rizos, I. Skopoulis, E. Tsipi, L. Tsoulanas, C. Tsoutsis.

“A simple wireless system for remote system for remote water quality monitoring in rural area rivers”. 3 rd Science for the Environment Conference Aarhus Denmark 1-2 Tetor 2015.

**Botime
Shkencore**

1. M. Muco, A. Kopali (2017)

“The evaluation of indicators of quality in olive oil using Talcoliva M as coadjuvant in extraction proces”. Journal of International Academic Research for Multidisciplinary, Impact Factor 3.114, ISSN: 2320-5083, Volume 5, p. 41-51, Issue 1, February 2017.

2. M. Muco, A. Kopali (2017)

“The role of coadjuvants in the quality of olive oil during the extraction process”.Proceedings of European Journal of Technical and Natural Sciences. «East West» Association for Advanced Studies and Higher Education GmbH. Vjenë, Austri. DOI: 10.20534/EJTNS-17-1-15-21, p. 15-21, Shkurt, 2017.

3. M. Muco, A. Kopali, L. Xhelilaj (2015).

“Physical and chemical characteristics of olive oils from autochthonous albanian olive varieties”. Journal of Hygienic Engineering and Design 12 (2015): 60-65., ISBN: 978-608-4565-07-9.

4. **M. Muco**, A. Kopali,
“Varieties and olive oils in some Mediterranean countries”. Buletini Shkencor, Universiteti i Vlorës Nr. 3/1, 2015, fq. 115-123. ISSN 2310-6719.

1. **M. Muco**, A. Kopali (2019)

”Efficacy of micronized calcium carbonate ascoadjuvant in extraction proces”. 5th International Scientific Conferenceon Knowledge Based Sustainable Development – ERAZ 2019 in Budapest, Hungary (May 23,2019)

2. **M. Muco**, A. Kopali (2019)

“ROLE OF ICT IN OLIVE OIL INDUSTRY”. The 2nd International Conference on New Research and Advances on computer Science and Information Technology, 18-19 October, Vlorë, Albania

3. **M. Muco**, A. Kopali (2017)

“The evaluation of efficiency of two different talc grades in olive oil extraction” European Conference on Innovations in Technical and Natural Sciences. The 13th International scientific conference proceedings (January 19, 2017), Vienna, p.112-123, ISBN–13 978-3-903115-73-6.

4. **M. Muço**, L. Xhelilaj (2016)

“Physical and chemical characteristics of commercial olive oils of Vlora city”. 18th Danube-Kris-Mures-Tisza (DKMT) Euroregion Conference on Environment and Health, 02 - 04 June, Faculty of Technology Novi Sad, University of Novi Sad, Serbia, Abstract book, p. 77, ISBN: 978-86-6253-059-2, Proceeding book, p. 64-72, ISBN: 978-86-6253-060-8.

5. **M. Muco**, A. Kopali (2015).

“The main olive tree cultivars and olive oil in Albania”. Proceedings in GV-Global Virtual Conference April, 6. – 10, 2015. eISSN: 1339-9373, ISBN: 978-80-554-1003-6, Sllovaki.

6. **M. Muco**, A. Kopali (2015).

”Physicochemical characteristics of Vlora commercial olive oils”. “Java e Shkencës”, Abstract book pp.207, ISBN 978-9951-16-090-2, Kosovë.

7. T. Albanis, Z. Anagnostou, Ch. Avdikou, T. Bohlos, V. Boti, A. Bousis, I. Evangelou, I. Flouris, K. Foudas, A. Hyso, M. Kalampoka, S. Kane, M. Kapsi, P. Kokkas, P. Kotori, Th. Koukoulis, N. Manthos, **M. Muco**, S. Mpletsas, I. Papadopoulou, E. Paradas, G. Randoglou, I. Rizos, I. Skopoulis, E. Tsipi, L. Tsoulanas, C. Tsoutsi. (2015) “A simple wireless system for remote system for remote water quality monitoring in rural area rivers”. 3 rd Science for the Environment Conference Aarhus Denmark 1-2 October 2015

8. Bilal Shkurtaj, Alqi Cullaj, Petrit Kotori, Sonila Kane, **Marinela Muco**, Veledin Cako, Luan Hasanaj, Vitori Hasanaj.

“Kompleksi i metodave analitike i përdorur për vlerësimin e shkallës së ndotjes së ujërave në rajonin e Vlorës”. Agjensia e Kerkimit Teknologjisë dhe Inovacionit. Programet Kombëtare të Kërkimit dhe Zhvillimit për vitet 2010-2014, Vëllimi I, ISBN 978-9928-4169-8-8. Workshop, Dhjetor 2014, Tiranë, Shqipëri;

9. **M. Muco** (2012).

“The monitoring of some physico-chemical parameters, evaluation of DO (dissolved oxygen) and BOD (biochemical oxygen demand) as indicators of pollution in the waters of Narta Lagoon”. International Interdisciplinary Conference, Vlorë, Albania, 26-28 Nëntor, Libri i Abstrakteve: ISBN 978-9928-4000-2-4

10. P. Kotori, L. Hasani, S. Kane, **M. Muco** (2012).

“Physical and chemical features foraminifera of Narta Lagoon”. International Interdisciplinary Conference Vlorë, Albania, 26-28 Nëntor, Libri i Abstrakteve: ISBN 978-9928-4000-2-4

Workshope “Academic research for regional development” organizuar nga Universiteti Chemical, Technological and Metallurgical Sofie, Bullgari në bashkëpunim me Qendrën e Zhvillimit Rajonal, Universiteti Ismail Qemali Vlorë, 8-11 dhjetor 2019.

M. Muco, A. Kopali, S. Kane:

“HEALTH BENEFITS OF OLIVE OILS PRODUCED FROM ALBANIAN CULTIVARS”

Vizita Universiteti i Janinës, Greqi (Nëntor 2013)

Referenca **Profesor i Asociuar. Anila Kopali**

Universiteti Bujqësor i Tiranës, Fakulteti i Bioteknologjisë dhe Ushqimit.

email: kopalianila@gmail.com