



Europass Curriculum Vitae



Informatat Personale

Mbiemri / Emri **Prof.asst.Dr. Edon MALIQI**
Numri Personal i ID: 2173686997
Adresa Mitrovicë/Kosovë
Telefoni 0038344446128
Fax
E-mail edon.maliqu@gmail.com; edon.maliqu@ubt-uni.net
Nacionaliteti Shqiptar
Data dhe vendi i lindjes 15 Gusht, Mitrovicë
Gjinia Mashkull

Fusha Profesionale

Gjeodezi: Kadaster, Hartografi & Gjeoinformatikë

Eksperiencat e punës

Emri i Institucionit **UBT – Higher Education Institution (Kolegji UBT)**
Data Tetor 2018 - Aktualisht
Pozita që është ushtruar Profesor (Gjeodezi: Hartografi, Kadaster, GPS, GIS & Imazhe Satelitore)
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë Ligjërata dhe Ushtrime
Emri dhe adresa e punëdhënësit Lagjja Kalabria, 10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit ose sektorit Privat

Emri i Institucionit **Shoqata e Gjeodetëve të Kosovës (ShGjK)**
Data Shkurt 2014 - Aktualisht
Pozita që është ushtruar Kryetar i Regjionit të Mitrovicës
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë Përfaqësimi i kolegëve nga regjioni i Mitrovicës në ShGjK
Emri dhe adresa e punëdhënësit Lagjja Arbëria, 10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektorit Shoqatë profesionale - jo qeveritare

Emri i Institucionit **Agjencia Kadastrale e Kosovës, MMPHI**
Data Prill 2016 – Aktualisht
Pozita që është ushtruar Gjeodet i Licencuar (Nr. 155)
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë Gjeodezi, Kadaster & Hartografi
Emri dhe adresa e punëdhënësit Ndërtesa e Akrivit/ Kati II, 10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektorit Publik

Emri i Institucionit	Geo-SEE Institute – STRUGA, The South-East European Research Institute on Geo Sciences
Data	24.12.2014 – 24.05.2018 dhe 03.09.2018 – 02.09.2021 (Dy mandate nga 3 vite)
Pozita që është ushtruar	Drejtor i departamentit për analizë të mjedisit jetësor
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Analizë të mjedisit jetësor nëpërmjet shfrytëzimit të të dhënave gjeohapësinore dhe veglave të GIS-it
Emri dhe adresa e punëdhënësit	Rr. Murteza Tatar, nr.3; 6330 Strugë; Maqedoni e Veriut
Lloji i biznesit dhe sektori	Institut, Jo-qeveritar
Emri i Institucionit	Geo-SEE Institute – KOSOVA, The South-East European Research Institute on Geo Sciences
Data	08.07.2017 – 18.12.2018
Pozita që është ushtruar	Drejtor Ekzekutiv – Zyra në Kosovë
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Ushëheqjen e Institutit
Emri dhe adresa e punëdhënësit	Rr. "Ali Kelmendi", 38, 10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektori	Institut, Jo-qeveritar
Emri i Institucionit	European Union Office in Kosova
Data	2017 - 2018
Pozita që është ushtruar	Konsulent
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Mbikëqyrje të ekipeve të matjeve dhe hartografisë
Emri dhe adresa e punëdhënësit	10000, Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektori	Ndërkombëtar
Emri i Institucionit	Universiteti i Mitrovicës "Isa Boletini"
Data	2014 - 2016
Pozita që është ushtruar	Asistent
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Ushtrime në lënd profesionale
Emri dhe adresa e punëdhënësit	40000 Mitrovicë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektori	Publik
Emri i Institucionit	Agjencia Kosovare e Privatizimit
Data	2013 - 2013
Pozita që është ushtruar	Zyrtar Kadastral
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Përgatitjen e të dhënave pronësore-juridike
Emri dhe adresa e punëdhënësit	10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektori	Publik
Emri i Institucionit	Shkolla e mesme teknike "28 Nëntori"
Data	2013 - 2014
Pozita që është ushtruar	Profesor
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Mësimdhënie në lënd profesionale
Emri dhe adresa e punëdhënësit	10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektori	Publik
Emri i Institucionit	Agjencia Kadastrale e Kosovës
Data	2011 - 2013
Pozita që është ushtruar	Ekspert për Kontroll të Kualitetit
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë	Kontroll dhe mbikëqyrje të projekteve
Emri dhe adresa e punëdhënësit	10000 Prishtinë, Kosovë
Lloji i biznesit dhe sektori	Publik
Edukimi dhe Trajnimet	Shkruani për përvojën e juaj akademike/ nëse ka nevoj shtoni rubrika të reja/ filloni nga shkolla/kursi aktual

Data 2016 -2020
 Titulli i fituar i kualifikimit **Doktor i Shkencës (Dr.sc.)**
 Aftësitë profesionale të përfituara Gjeodezi: Hartografi & Gjeoinformatikë
 Emri dhe lloji i organizates që ka ofruar University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, Sofia, Bullgari
 edukimin dhe trajnimin
 Niveli i klasifikimit kombëtar dhe Ndërkombëtar
 ndërkombëtar

Data 2012 -2014
 Titulli i fituar i kualifikimit **Master i Shkencës (MSc.)**
 Aftësitë profesionale të përfituara Inxhinieri & Shkencë Kompjuterike
 Emri dhe lloji i organizates që ka ofruar UBT – Higher Education Institution (Kolegji UBT)
 edukimin dhe trajnimin
 Niveli i klasifikimit kombëtar dhe Kombëtar
 ndërkombëtar

Data 2007-2011
 Titulli i fituar i kualifikimit **Bachelor i Shkencës (BSc.)**
 Aftësitë profesionale të përfituara Gjeodezi
 Emri dhe lloji i organizates që ka ofruar Universiteti i Prishtinës, Fakulteti I Ndërtimtarisë dhe Arkitekturës
 edukimin dhe trajnimin
 Niveli i klasifikimit kombëtar dhe Kombëtar
 ndërkombëtar

Aftësitë personale dhe kompetencat

Gjuha amtare Shqip

Gjuhët tjera

Vetë – vlerësimi
 Sipas nivelit evropian (*)

Anglisht
Tjeter

Të kuptuarit		Të folurit		Shkrimi
Dëgjimi	Leximi	E folur interaktive	E folur produktive	
Shkëlqyeshëm	Shkëlqyeshëm	Shkëlqyeshëm	Shkëlqyeshëm	Shumë mirë

(*) *Korniza e përbashkët evropiane e referencës për gjuhët*

Aftësitë shoqërore Të shkëlqyeshme

Aftësitë organizative Shumë të mira

Aftësitë teknike Kompjuter, Printer, Skaner, Pajisje profesionale (GPS, Stacion Total, Skaner, UAV)

Aftësitë kompjuterike QGIS, ArcMap, Geomedi Professional, ArcGIS, Civil 3D, MS Office, etj

Aftësitë artistike Minimale

Patent Shoferi Kategoria B

Dokumente të bashkangjitur Listoni dokumentet e bashkangjitur në CV

Lista e Publikimeve:

- [1] **Maliqi, E.**, Hajrizi, E., Maliqi, G., & Kuleta, A., (2014). Developing of Digital Terrain Model in Civil 3D for calculating the volumes for the Kelmend Landfill. *Micro, Macro & Mezzo Geoinformation Journal*, No. 3.
- [2] **Maliqi, E.**, Hyseni, D. & Maliqi, G. (2015). Application of GIS in the special zone of interest “Gumnishtë” – Kosovo. *Micro, Macro & Mezzo Geoinformation Journal*, No. 4
- [3] **Maliqi, E.**, Gashi, F., Ngjeliu, M., & Ferati, B. (2016). Developing of land information system for supporting and managing of agricultural sector in Viti municipality. *Micro, Macro & Mezzo Geoinformation Journal*, No. 6,
- [4] **Maliqi, E.** Penev, P. & Kelmendi, F. (2017). Creating and analysing the Digital Terrain Model of the Slivovo area using QGIS softëare. *Geodesy and Cartography Journal*, Volume 43(1)
- [5] **Maliqi, E.**, Penev, P. & Idrizi, B. (2017). Volumes calculation based on Digital Terrain Model; Case study: Kelmend tailings. *Toëard Sustainable Development Conference*, Skopje
- [6] **Maliqi, E.** & Penev, P. (2018). Monitoring of vegetation change by using RS and GIS techniques in Mitrovica, Kosovo. *Journal of Cartography and Geographic Information Systems 1: 1-13m Clausius Scientific Press, Canada.*
- [7] **Maliqi, E.** & Penev, P. (2018). GIS based monitoring of Heavy Metal Pollution Index in groundëater. 1st Ëestern Balkan Conference 3rd to 4th October 2018 Tirana, Albania.
- [8] **Maliqi, E.**, Idrizi, B. & Petar, P. (2019). Compilation of groundëater monitoring maps for the Mitrovica region in Kosova. *Geoscience and Remote Sensing. Vol. 2: 41-55 Clausius Scientific Press, Canada.*
- [9] **Maliqi, E.** & Penev, P. (2019). Spatial Vegetation Change and its Monitoring Using Geospatial Technologies. 8th UBT Annual International Conference. 26-27 October 2019. Pristina, Kosova.
- [10] **Maliqi, E.** & Singh K. S. (2019). Quantitative estimation soil erosion using open-access earth observation data sets and Erosion Potential Model. *Ëater Conservation Science and Engineering. SPRINGER.*
- [11] **Maliqi, E.** & Petar, P. (2019). Spatial representation of surface ëater monitoring and its assessment using geostatistical and non-geostatistical techniques in GIS. *Geodesy and Cartography.*
- [12] **Maliqi, E.**, Milevski, I. & Petar, P. (2019). Geospatial assessment of soil erosion on time series using Erosion Potential Model and geospatial technologies. 8th International Conference on Cartography & GIS. 15-20 June 2020, Nessebar, Bulgaria.
- [13] **Maliqi, E.**, Jusufi, K. & Singh K. S. (2020). Assessment and Spatial Mapping of Groundwater Quality Parameters Using Metal Pollution Indices, Graphical Methods and Geoinformatics. *Analytical Chemistry Letters. Taylor & Francis.*
- [14] Idrizi, B., **Maliqi, E.** & Pashova, L. (2021). Spatial Database Designing for Environmental Monitoring and Decision Making in Mitrovica Region, The Republic of Kosovo. *Geosfera Indonesia Journal.*
- [15] **Maliqi, E.**, Idrizi, B., Penev, P. (2022). Geospatial Analysis and geovisualization of water pollution in artificial lake in Mitrovica, Kosova. 8the International Conference on Cartography and GIS. Nessebar, Bulgaria.

Libra të Botuara:

[1] Gjeomatika & Gjeoinformatika – Kolegji UBT, 2022. Shqip.

[2] Geospatial Technologies & Environment – Environment Monitoring and Assessment. Lambert Academy, 2020. English.