



Europass Curriculum Vitae

Informatat Personale

Mbiemri / Emri Kokona Enkeleda
Numri Personal i ID: ID H85519042S
Adresa Rruga "Abdyl Frasherit", Hyrja 20, Pall. 5, Njesia Admin. 5, Tirane, Shqiperi, Zip Code. 1019
Telefoni 00355672675724
Fax -
E-mail enkeledakokona@gmail.com
Nacionaliteti Shqiptare
Data dhe vendi i lindjes 19.05.1978, Kuçove, Shqiperi
Gjinia Femer

Fusha Profesionale Inxhinieri Ndertimi, profili Strukturist

Eksperienat e punës

Data 2001-ne vazhdim: Universiteti Politeknik i Tiranës, Fakulteti i Inxhinierise se Ndertimit, Departamenti i Mekanikes se Strukturave, Sektori i Mekanikes Racionale.
Pozita që është ushruar Lektore ne lendet: Mekanika Racionale 1+2
Seminare ne lendet: Teoria e Elasticitetit dhe Plasticitetit, Metoda Numerike
Aktivitetet kryesore dhe përgjegjësitë Përgatitja e programeve mesimore sipas degeve perkatese te UPT, seminare dhe leksione te shkruara. Konsultime; Udheheqese diplome per studentet ne Master Shkencor.
Emri dhe adresa e punëdhënësit Fakulteti Inxhinierise se Ndertimit (F.I.N.), Rr. Muhamet Gjollësja, Nr.54, Tirane, Shqiperi
Lloji i biznesit ose sektorit Universiteti Politeknik i Tiranës

Edukimi dhe Trajnimet

Data 04.05.2017
Titulli i fituar i kualifikimit Doktor
Aftesitë profesionale të përfituara Vleresim teorik, praktik dhe ekonomik i soletave b/a te post- tensionuara ne Shqiperi.
Emri dhe lloji i organizates që ka ofruar Fakulteti i Inxhinierise se Ndertimit, Tirane. Nivel kombetar
edukimin dhe trajnimin
Niveli i klasifikimit kombëtar dhe ndërkombëtar -Kurs pasuniversitar ndërkombetar dy vjecar në vitet 2010-2012 në: "Institute of Earthquake Engineering and Engineering Seismology" (IZIIS), Shkup, Maqedoni, programi "Structural Engineering and Seismic Design".
-Specializim katër mujor (Nentor 2009 –Shkurt 2010) për thellimin e njohurive në "Vlerësimin e Pasurive të Palujtshme", zhvilluar nga Fakulteti i Inxhinierisë së Ndertimit, UPT, Tiranë
-Universiteti Politeknik i Tiranës, Fakulteti i Inxhinierise se Ndertimit, me titull "Inxhiner Ndertimi",
Drejtimi: Strukturist (1996-2001)
-1992-1996 Shkolla e mesme e pergjithshme, Gjimnazi Kuçove

Botime Shkencore

1. International Journal of Innovative Research in Science & Engineering IJRSE (Online), ISSN 2347-3207, fq 366-372, Impact factor 0.998. Titulli i artikullit: "Seismic Resistance of Masonry Structural Systems in Albania".
2. Journal of European Academic Research, Vol. 4, Issue 1, April 2016, fq. 295-309, ISSN 2286-4822, Impact Factor: 3.4546 (UIF) DRJI Value: 5.9 (B+) (Online);
Titulli i artikullit: "Seismic Retrofitting of Central Market in Berat".
<https://www.euacademic.org/UploadArticle/2442.pdf>
3. International Journal of Recent Scientific Research (IJRSR), Volume 7, Issue 5, May 2016, ISSN 0976-3031, fq 11074-11079; Impact factor 5.971, (Index Copernicus Value ICV: 5.72);<https://www.recentscientific.com/sites/default/files/5279.pdf>
Titulli i artikullit: "Fragility curves of an existing RC building".
4. Journal of Civil Engineering and Architecture (JCEA), David Publishing, Vol. 10, Issue 7, pp. 806-814, July 2016, ISSN 1934-7359. (Online). Titulli i artikullit: "Design Concept for an Anchored Diaphragm Wall in the Central Part of Budva, Montenegro".

Konferenca Shkencore

1. Pjesëmarrje në Seminarin Ndërkombëtar me temë: "Projektimi, ndërtimi, monitorimi, mirëmbajtja e veprave inxhinierike të ndërtuara me lëndë të parë dheun si diga, dampa, mbushje" të trajtuara sipas Eurokodit 7. Seminari i organizuar nga SH.GJ.SH në bashkëpunim me Shoqatën Botërore të Gjeoteknikës, më (19- 20 Prill) 2007.
2. Pjesëmarrje në konferencën e 14-të Europiane të Inxhinierisë së Tërmeteve, (ECEE) organizuar në Ohër, Maqedoni, më (30 Gusht-03 Shtator) 2010.
3. Seminar Ndërkombëtar mbi "Testimi i produkteve para hedhjes në treg dhe kontrolli i mëtejshëm i tyre", organizuar në Tiranë, 6 Shtator 2010 nga Instituti i Ndërtimit.
4. Pjesëmarrje në konferencën e 2-të Ballkanike të Inxhinierisë Civile, (BCCCE) organizuar nga Universiteti "Epoka" dhe "Izmir Katip Celebi University" në Tirane, më (23- 25 Maj) 2013.
5. Pjesëmarrje në Simpoziumin e Gjeoteknikës për testet "in Situ", 1-st CPT Training Course in Albania, organizuar nga Universiteti "Metropolitan" dhe T.T.-soil & Earthquake Consulting , Tiranë më 4-5 Tetor 2013.
6. Fifth Annual International Conference on Civil Engineering, Structural Engineering and Mechanics; 25-28 May 2015, Athens, Greece; ISBN 978-618-5065-96-6. Titulli i referimit: "Assesment of mesh size refinement influence on FEM solution of shear wall structural systems".<https://www.atiner.gr/papers/CIV2015-1752.pdf>
7. Conference on Innovations in Civil and Structural Engineering (ICICSE'15); June 3-4, 2015; Istanbul, Turkey, ISBN 978-93-84422-22-6. Titulli i referimit: "Dynamic Instability Evaluation of Coastal Saturated Loose Sands".<https://urcae.org/proceedings/>
8. The 2nd International Congress on Roads in Albania (aace.al); 24-25 Sep. 2015, Tirane, Albania;
9. 3rd International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering, 3-BCCCE, 19-21 May 2016, Epoka University, Tirane, Albania; ISBN 978-9928-135-18-6. Titujt e referimit:
- "Comparative analysis of dynamic solutions using Albanian Seismic Code KTP-89 and Eurocode 8". <http://dspace.epoka.edu.al/handle/1/1552>
- "Impact of pier length and connection type in static and dynamic response of RC bridge structure". <http://dspace.epoka.edu.al/handle/1/1596>

Aktiviteti Mesimor

1. Titullar lënde: Mekanika Racionale” në degën Inxhinieri Matematike, cikli i parë Bachelor, të Fakultetit të Inxhinierisë Matematike dhe Fizike, UPT, (2015-2019)
2. Seminare: “Mekanika Inxhinierike”, në sistemin 5-vjecar, në degët Elektronikë, Elektrike, Gjeologji- Miniera të UPT (2001-2005)
3. Seminare: “Mekanika Inxhinierike I+II”, në sistemin 5-vjecar, në degët Ndërtim, Hidroteknikë të FIN (2001-2005)
4. Seminare: “Teori Elasticiteti dhe Plasticiteti”, në sistemin 5-vjecar, në degët Ndërtim, Hidroteknikë të FIN (2001-2005)
5. Seminare: “Mekanika Racionale I+II”, në ciklin e parë Bachelor për degët Ndërtim, Hidroteknikë, Mjedis të FIN (2005-2019)
6. Seminare: “Metoda Numerike dhe Teori Elasticiteti - Plasticiteti”, cikli i dytë i studimeve Master Shkencor, në degën Ndërtim, drejtimi Strukturist, Transport, Gjeoteknikë (2008-2019)
7. Seminare: “Teori Elasticiteti - Plasticiteti”, cikli i dytë i studimeve Master Shkencor, në degën Hidroteknikë (2008-2019)

Aftësitë personale dhe kompetencat

Gjuha amtare

Gjuhe shqipe.

Gjuhët tjera

Vetë – vlerësimi

Sipas nivelit evropian (*)

Anglisht

Italisht

Frengjisht

Rusisht

Të kuptuarit		Të folurit		Shkrimi	
Dëgjimi	Leximi	E folur interaktive	E folur produktive		
1	1	2	1		2
1	1	1	1		1
2	1	3	2		2
3	2	4	3		3

(*) Korniza e përbashkët evropiane e referencës për gjuhët

Indicate competence on a scale of 1 to 5 (1 - excellent; 5 - basic)

Aftësitë organizative

Zoteroj aftësi për planifikim, organizim dhe menaxhim të çdo detyre që marr për siper.

Aftësitë teknike

Kompjuter DeskTop, Lap Top në Windows 7, 10; Printer, Skaner, Fotokopje

Aftësitë kompjuterike

Microsoft Office, AutoCAD, Revit, SAP 2000, Etabs; SAFE, MathCAD, MatLAB