



Agricultural University of Tirana

CV AKADEMIKE

Prof. Dr. Besnik GJONGECAJ

Emri dhe mbiemri:		Besnik Gjongecaj		
E-mail :		bgjongecaj@ubt.edu.al		
Fakulteti :		Bujqësisë dhe Mjedisit	Programi studimor:	Shkencat e Tokës dhe Mjedisit
Modulet qe zhvillon:		Fizika Mjedisore e Tokës; Gjeoshkenca Mjedisore; LPOB		
I. ARSIMIMI DHE KUALIFIKIMET	Institucioni	Diploma	Vlerësimi	
	Ontario Institute of Agrologists	Agrologist Profesionist		
	UBT	Profesor i plotë		
	UBT Ontario equivalency – PhD e fituar (Vlersimi i bërë nga World Education Services)	Doktor i Shkencave		
	UBT Ontario equivalency - Master (Vlersimi i bërë nga World Education Services)	Kandidat i Shkencave		
	UBT Ontario equivalency - Bachelor (Vlersimi i bërë nga World Education Services)	Agronom i Lartë		
II. GJUHE HUAJ		Anglisht, Rusisht, Italisht		
III. PËRVOJA PROFESIONALE				
Data	Vendi	Kompania	Pozita	Përshkrimi
Shtator 2005-në vazhdim	Tirana, Shqipëri	Universiteti Bujqësor i Tiranës; Department i Agromjedisit dhe Ekologji	Profesor	Jap mësim në Fizika Mjedisore e Tokës (Programet Master dhe Doktoraturë), Gjeoshkenca Mjedisore dhe Prodhim Bimor (Programi Bachelor)

Mars, 2010	Kosova	Kompania Hidroenergjitike "Ibër Lëpenc",	Konsulent lokal	Projekt i BE për të ndihmuar zhvillimin në zonat bujqësore të Kosovës. Pjesmarrje part time mbi bazë kontrate.
Mars 2007- Mars 2008	Tirana, Shqipëri	Ministria e Bujqësisë dhe Ushqimit	Konsulent lokal	Projekti i Bankës Botërore: "Trainimi i trainerëve në fushën e ujitjes në Shqipëri". Pjesmarrje part time mbi bazë kontrate.
Maj 2006- Mars 2007	Tirana, Shqipëri	Ministria e Arsimit dhe Shkencës	Konsulent lokal (Konsulent shqipëtar)	Projekti i Bankës Botërore: Përgatitja e Master Planit për Arsimin e Lartë në Shqipëri. Pjesmarrje part time mbi bazë kontrate.
Tetor 2005- Maj 2006	Tirana, Shqipëri	Qeveria shqipëtare	Ekspert	Anëtar i Ekipit të ekspertëve për reformimin e sistemit kërkimor në Shqipëri. Pjesmarrje part time mbi bazë të një vendimi të Qeverisë shqiptare
Nëntor 2005- Maj 2006	Tirana, Shqipëri	Ministria e Arsimit dhe Shkencës	Ekspert	Anëtar i Ekipit të ekspertëve për reformimin e legjislacionit në arsimin e lartë në Shqipëri. Pjesmarrje part time mbi bazë të një vendimi të Qeverisë shqiptare
Shtator 2001- Prill 2005	Toronto, Kanada	Akademi Private, Toronto	Chief Science Lecturer	Kam dhënë mësim lëndën "General Science", sipas programit të shkencës të Akademisë. Mësimdhënie me kohë të plotë mbi bazë kontratate.
Shtator 2002- Prill 2005	Toronto, Canada	Qëndër Essel e Mësimit Inc.	Leksioner i Shkencës	Kam dhënë mësim programe universitar të shkencës në Qendër, ku përfshihen "Shkenca e Përgjithshme"; "Fizikë", "Shkenca e Rruzullit Tokësor". Pjesmarrje part time mbi bazë kontrate.

Shtator 1997- Mars 2001	Tirana, Albania	Universiteti Bujqësor i Tiranës	Profesor	Themelues i lëndës dhe mësimdhënia e saj: “Agronomi e Përgjithshme”, (pjesët e shkencës së tokës dhe të ujitjes të subjektit).
Prill 1999 - Qershor 1999	Potenza, Itali	Universiteti i Basilicatës	Profesor visitor	Kam dhënë mësim programin universitar të shkencës së tokës.
Shtator 1999 – Nentor 1999	Stuttgart, Gjermani	Universiteti i Hohenheim	Profesor visitor	Kam bërë kërkim në fushën e shkencës së tokës mbështetur nga programi DAAD.
Maj 1996 – Mars 1997	Tirana, Albania	Ministria e Arsimit të Lartë dhe Kërkimit Shkencor	Minister	Kam aplikuar programin politik të Qeverisë në fushën e arsimit të lartë dhe kërkimin shkencor
1992 – Maj 1997	Tirana, Albania	Universiteti Bujqësor i Tiranës	Rektor	Kam drejtuar UBT në një proces shumë kompleks me sukses; Kam drejtuar programe shumë esenciale të mbështetura nga USAID dhe GTZ, të cilët realizuan ndryshimin dramatik të UBT.
1990 – 1992	Tirana, Albania	Universiteti Bujqësor i Tiranës	Shef i Katedrës “Agronomi e Përgjithshme”	Kam drejtuar katedrën në një proces të thellë transformimi. Kam shkruar tekstin universitar të “Agronomisë së Përgjithshme”, i cili ndryshoi plotësisht mënyrën s si lënda ishte konceptuar deri atëhere. Kam dhënë mësim dhe kam bërë kërkim shkencor intensiv në fushën e shkencës së tokës dhe ujitjes.
1981-1990	Tirana, Albania	Universiteti Bujqësor i Tiranës Universiteti Bujqësor i Tiranës	Leksioner (pedagog)	Kam dhënë mësim “Agronomi e Përgjithshme” dhe kam bërë kërkim shkencor mbështetur nga ujit në SPAC (Kontinuiteti tokë-bimë- atmosferë)
IV. TRAJNIME	Trajnuar në CIHEAM (Institut i Agronomisë i Mesdheut, Bari) në fushën e SPAC Specializuar në përdorimin e metodave kuantitative në vlerësimin a rrjedhësive të ujit në tokë, Universiteti Politeknik i Helsinkit, Finland			
V. KËRKIMI SHKENCOR (10 vitet e fundit)				

Fusha e studimit	Përmbajtja e studimit	Koha e studimit	Gjendja e studimit dhe rezultatet	Burimi financiar	
				UBT	Të tjera
Fizika Mjedisore e Tokës	Studimi i përçueshmërisë ujore në tokë të pangopur dhe gjetja e formës më realiste të varësisë së saj nga të dyja: thithja ujore matricore dhe përmbajtja e lagështisë toksore	2010-2015	Është studjuar forma e varësisë në një tokë të ekuilibruar argjilore dhe koeficienti fuqi “n” i gjetur përputhet me punimet më serioze të fushës. Studimi do të vazhdojë të kryhet edhe në tipe të tjera tokash.	jo	Kompani “Ibër-Lëpenc”, Kosovë, burime private.
Uji në Sistemin Tokë-Bimë-Atmosferë	a. Përcaktimi i marrëdhënieve midis avullimit nga një pasqyrë e lirë ujore me ETp, e llogaritur dhe e matur eksperimentalisht.	2010-2015	a. Është studjuar varësia e E (avullimit), ETp (kalkuluar) dhe ETp (matur) nga koha dhe rezultatet janë krahasuar. Rezultatet do të konsolidohen në dy vitet e ardhshme për të korrigjuar formulën.	jo	Kompani “Ibër-Lëpenc”, Kosovë, burime private.
	b. Përcaktimi i funksionit të prodhimit nga shkalla e plotësimit të evapotranspirimit	2010-2018	b. Është studjuar varësia e prodhimit të patates nga shkalla e plotësimit të nevojave evapotranspirative me ujë. Do të konsiderohen edhe bimë të tjera në vitet e ardhshme.	jo	Kompani “Ibër-Lëpenc”, Kosovë, burime private
Fizika e Atmosferës	Klasifikimi i klimës së Shqipërisë mbi bazë të kombinimit të fuqisë avullthithëse të atmosferës dhe reshjeve.	2012-2018	Është një studim që ndërmerret për herë të parë në Shqipëri dhe synon të klasifikojë klimën e Shqipërisë duke operuar me faktorin e lagështisë, pra me gjetjen e kufinjve ku humiditeti ndahet nga ariditeti. Metoda e punës është përpiluar dhe ka filluar puna për zbatimin e saj.	jo	-

VI. Publikime

Tekste

- Gjongecaj B., 2020,** ”Marrëdhëniet Tokë – Bimë, tekst universitar i rishikuar, 343 pages, Universiteti i Bujqesise i Tiranës, Tirana, Shqipëri.
- Gjongecaj B., 2018,** ”Gjeoshkenca Mjedisore”, tekst universitar, 447 faqe, Universiteti i Bujqesise i Tiranës, Tirana, Shqipëri.
- Gjongecaj B., 2017,** ”Fizika Mjedisore e Tokës”, tekst universitar, 384 faqe, Universiteti i Bujqesise i Tiranës, Tirana, Shqipëri.

Titujt e publikuar

4. **Gjongecaj B., 2017**, "Toka dhe Bima", tekst universitar për "Fakulteti i Bioteknologjisë dhe Ushqimit", 275 fq. Universiteti i Bujqesise i Tiranës, Tirana, Shqipëri.
 5. **Gjongecaj B., 2016**, "Geoformimi i Planetit"; Pjesa 2, e lëndës "Hyrje në shkencën e Rruzullit Tokësor; për gatitur për studentët e shkencave të mjedisit, 150 pg. , Universiteti i Bujqesise i Tiranës, Tirana, Shqipëri.
 6. **Gjongecaj B., 2016**, "Rruzulli tokësor si planet", pjesa 1 e lëndës "Hyrje në shkencën e Rruzullit Tokësor", tekst universitar për "Fakulteti i Bujqësisë dhe i Ambjentit", studentët e shkencave të mjedisit, 100 faqe, Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tirana, Shqipëri.
 7. **Gjongecaj B., 2014**, "Toka-vendi ku jeton Bima", (Lëndët e para me origjinë bimore, pjesa e I), tekst universitar per Fakultetin e Bioteknologjisë dhe Ushqimit, 250 faqe; Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tiranë, Shqipëri.
 8. **Gjongecaj B., 2011** "Prodhimi Bimor", tekst universitar për Fakultetin e Bujqësisë dhe Mjedisit, Universiteti Bujqësor i Tiranës, 350 faqe, Tiranë, Shqipëri
 9. **Gjongecaj B., 2009**. "Fizika e Tokës" – Teoria", tekst universitar për Fakultetin e Bujqësisë dhe Mjedisit, Programi "Master" dhe "Doktoraturë", Universiteti Bujqësor i Tiranës, 200 faqe, Tiranë, Shqipëri
 10. **Gjongecaj B., 2009**. "Fizika e Tokës - Ushtrime të zgjidhura", tekst universitar për Fakultetin e Bujqësisë dhe Mjedisit, Programi "Master" dhe "Doktoraturë", Universiteti Bujqësor i Tiranës, 150 faqe, Tiranë, Shqipëri
 11. Gjongecaj B., et.al., 1990, "Probleme dhe punë laboratorit në Agronomi të Përgjithshme", tekst universitar për Fakultetin e Agronomisë, 110 faqe, Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tiranë, Shqipëri
 12. Gjongecaj B., et.al., 1989, "Bujqësi e Përgjithshme", tekst universitar për Fakultetin e Agronomisë, vol 1, 270 faqe, Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tiranë, Shqipëri.
 13. Gjongecaj B., et.al., 1989, "Bujqësi e Përgjithshme", tekst universitar për Fakultetin e Agronomisë, vol 2, 180 faqe, Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tiranë, Shqipëri
 14. Gjongecaj B., et.al., 1986, "Bujqësi e Përgjithshme", vol. 1, tekst për shkollat e mesme, 237 faqe, Shtëpia Botuese e Librit Shkollor, Tiranë, Shqipëri.
 15. Gjongecaj B., et.al., 1988, "Bujqësi e Përgjithshme", vol. 2, tekst për shkollat e mesme, 114 faqe, Shtëpia Botuese e Librit Shkollor, Tiranë, Shqipëri.
- B. Monographies**
16. **Gjongecaj B., et. al., 2009**. "Toka dhe Uji", 150 faqe, Prishtina, Kosove.
 17. **Gjongecaj B., 2007**, "Praktika mbi manaxhimin e ujitjes në Shqipëri", monographi në mbështetje të specialistëve të fushës së ujitjes, financuar nga Banka Botërore, 250 fq., Tirana, Shqipëri.
 18. **Gjongecaj B., 1999**, "Uji në sistemin Tokë-Bimë-Atmosferë", (SPAC)", publikuar nga IFDC dhe financuar nga USAID (United States Agency for International Development), 200 fq., Tirana, Shqipëri

19. **Gjongecaj B., 1996**, "Një manual mbi ujitjen dhe një udhëzues se si mund ta përdorësh atë", 40 fq., Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tirana, Shqipëri.

20. **Gjongecaj B., 1987**, " Një studim fiziko-agronomik mbi aplikimin e sasisë së ujit dhe kohës së përdorimit të tij gjatë ujitjes së misrit kultivuar në kushte të ndryshme tokësore dhe atmosferike", disertacion për marrjen e gradës shkencore "Kandidat i Shkencave, Instituti i Lartë Bujqësor, Tirana, Albania.

C. Social books

21. **Gjongecaj B., 2013**, " Në morgun e politikës" 470 pages, Tirana, Shqipëri.

22. **Gjongecaj B., 2008**, " Universitetet dhe Shkenca nën peshën e mosreformimit", 220 fq., Tirana, Shqipëri.

D. Artikuj shkencorë

1. **Gjongecaj B. et.al, 2019**, "Përcaktimi i ekuacionit më të përshtatshëm për përfaqsimin kurbave kumulative të shpërndarjes së grimcave sipas madhësisë në tokat e Shqipërisë". Albanian j. agric. Sci., (AJAS), special edition, AUT, Tirana, Albania ISSN: 2218-2020

2. **LAŤO Karel Iaroslav, GJONGECAJ Besnik, et.al. July 2018**: "Studimi i faktorëve që kufizojnë pjellorinë e tokës në ultësirën Timis", y of Soil Fertility Limiting Factors from Low Timiș Plain", Banat's University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine "King Michael I of Romania" from Timisoara, International Conference on Life Sciences, Proceedings, page: 596 – 602

3. **Gjongecaj B. et. al. 2017**, "Varësia e Grryeshmërisë së tokës nga Faktorët Teksturalë në tokat e Shqipërisë", Journal of Balkan Ecology, vol.20, No 1, 2017, pg.42-48. Agroecology. Sofia, Bulgaria; ISSN 1311-0527

4. **Gjongecaj B. et.al, 2017**, "Analizimi i marrëdhënieve midis teksturës dhe erozionit "; Albanian j. agric. Sci., (AJAS), vol 16, pg. 111 – 119, special issue, AUT, Tirana, Albania ISSN: 2218-2020

5. **Gjongecaj B., et. al., 2017** "Erodibiliteti i tokave ultramafike në Shqipëri", Research Journal of Agricultural Science (RJAS), Vol 49, No 4, Timisoara, Romania. ISSN 2066-1843

6. **Gjongecaj B., et. al. 2016** "Zëvendësimi i trekëndëshit tekstural me kurbën e shpërndarjes së grimcave sipas madhësisë- tokat e Shqipërisë"; Journal of Balkan Ecology, vol.19, No 4, pg.361-366 Agroecology. Sofia, Bulgaria. ISSN 1311-0527

7. **Gjongecaj B. et.al, 2016**, "Aplikimi i ekuacionit Wischmeier në përcaktimin e faktorit të erodibilitetit në tokat e Shqipërisë"; Albanian j. agric. Sci., UBT, Tirana, Shqipëri

8. **Gjongecaj B. et.al, 2016**, "Analiza e marrëdhënieve midis erodibilitetit të tokës dhe faktorëve teksturalë që ndikojnë mbi të: tokat e Shqipërisë"; Albanian j. agric. Sci., in proces, UBT, Tirana, Shqipëri

9. **Gjongecaj B. et.al, 2016**, "Një model mathematic për të përfshirë klasifikime të ndryshme teksturale të tokave të ndryshme në databazën HYPRES; "Albanian j. agric. Sci., in proces, UBT, Tirana, Shqipëri

10. **Gjongecaj B. et.al, 2014**, “Klasifikimi i agroklimes ne Shqiperi me ane te indeksit te lageshtise”, Publikim i “AUT”: Energjia e gjelber dhe Shkenca e Ambientit, Proceedings, faqe 31-41
11. **Gjongecaj B. et.al, 2014**, “Kuantifikimi i burimit uJOR në ujitje – teza teorike dhe rezultate eksperimentale në Fushën e Kosovës”, Publikim i “Akademia e Shkencave dhe e Arteve të Kosovës”, 21 faqe.
12. **Gjongecaj B. et.al, 2014** “Përcaktimi i deficitit pluviometrik si një bazë për klasifikimin e klimës në Shqipëri”, Albanian j. agric. sci.;13 (2): 51-58, AUT, Tirana, Albania
13. **Gjongecaj B. et.al, 2014** “Ndikimi i formave të ndryshme të punimit të tokës te shfrytëzueshmëria e ujit tokësor nga bima”, Albanian j. agric. sci.;13 (2): 29-40, AUT, Tirana, Albania
14. **Gjongecaj B. et.al, 2014** “Shprehja sasiore e rrjedhës së ujit përmes sistemit tokë-bimë-atmosferë”, Int. Journal of Engineering Research and Applications, Vol. 4, Issue 4(Version 1), faqe 448-451
15. **Gjongecaj B. et.al, 2014** “Lëvizshmëria e metaleve të rënda në tokat e punuara të Bregut të Matit”, Carpathian Journal of Earth and Environmental Science, vol 9 (3).
16. **Gjongecaj B. et.al, 2014** “Klasifikimi i Klimës bazuar në kombinimin midis evapotranspirimit potencial dhe reshjeve”, Int. Journal of Engineering Research and Applications, Vol. 4, Issue 4(Version 4), faqe 188-192
17. **Gjongecaj B. et.al, 2014** “Zgjatja e deficitit pluviometrik nw Shqipwri” Albanian j. agric. sci.:(Botim special): 31-33, AUT, Tirana, Albania
18. **Gjongecaj B., et.al, 2013**, “Krahasimi i ET_p së llogaritur me formulën Penman-Monteith me evapotransirimin nga një sipërfaqe e lirë ujore në Fushën e Kosovës”, Albanian j. agric. sci.;12 (1): 7 -13 AUT, Tirana, Albania
19. **Gjongecaj B., et.al 2013**, “Shpërndarja e lagështirës tokësore gjatë kohës në një tokë të ekuilibruar argjilore në Kosovë”, Albanian j. agric. sci.;12 (1): 1-5 AUT, Tirana, Albania
20. **Gjongecaj B., et.al, 2012**, “Ndikimi i tipeve të ndryshme të punimit të tokës mbi shfrytëzueshmërinë e ujit tokësor nga bimët në një vresht” Proceedings të BALWOIS International Conference, Ohrid, Macedonia.
21. **Gjongecaj B., et.al, 2012**, “Kurbat pF -lagështirë e tokës në tokat e Kosovës”, Proceedings të International Conference on Environment, ICE, Tirana, Albania
22. **Gjongecaj B., et.al, 2012**, “Përcaktimi i marrëdhënieve midis avullimit nga një sipërfaqe e lirë ujore dhe evapotranspirimit potencial, të llogaritur dhe të matur, në Fushën e Kosovës”, Proceedings të BALWOIS International Conference, Ohrid, Macedonia.
23. **Gjongecaj B., et.al, 2012**, “Studimi i varësisë së përcueshmërisë së ujit në një tokë të pangopur nga thithja ujore tokësore në një tokë të ekuilibruar argjilore në Fushën e Kosovës”, Proceedings të BALWOIS International Conference, Ohrid, Maqedonia.
24. **Gjongecaj B., et.al 2012**, “Rendimenti i bimës së patates si funksion i ujit të ujitjes në Fushën e Kosovës”, International Journal of Ecosystems and Ecology Sciences (IJEES) Vol. 2 (4): 419-424

25. **Gjongecaj B., et.al 2012**, “Shpërndarja e lagështisë tokësore në profilin e një toke të ekuilibruar argjilore në Fushën e Kosovës”, Journal of International Environmental Application & Science, vol-7(4):821-828
26. **Gjongecaj B., et.al, 2012**, “Treguesi i lagështisë në Fushën e Kosovës”, International Journal of Ecosystems and Ecology Sciences (IJEES) Vol. 2 (4): 419-424
27. **Gjongecaj B., et.al, 2012**, “Madhësia dhe zgjatja e deficitit pluviometrik në Fushën e Kosovës”, Journal of International Environmental Application & Science, vol-7(4):821-828
28. Gjongecaj B., et. al, 1999, "Cfarë marrëdhënie ekziston midis ëjit të shfrytëzueshëm tokësor dhe punimit të tokës?"; Bulletin of Sciences of Main University, USA, 23 pages.
29. Gjongecaj B., et. al, 1999, "An advanced method to determine the dependency of plant production on amount of water applied in irrigation and optimization of the given function", Bulletin of Agronomy, 8 pages, Tirana, Albania
30. Gjongecaj B. et.al, 1997 “Prezantimi i bujqësisë shqiptare”, 1997, “Mediterranean options”, Series B, faqe 85-103, CIHEAM, Montpellier, France
31. Gjongecaj, B., 1996, "The study of plant needs for water, using SPAC method". Proceedings of International Conference on "Supplementary irrigation and drought management", 10 pages, Vol. 3, 1996, Valenzano, Italy.
32. Gjongecaj B., et. al, 1995, "Përcaktimi i ndikimit të kapacitetit ujqor nëntokësor mbi madhësinë e ujqit të shfrytëzueshëm nga bima, bazuar te të dyja: shpejtësia e lëvizjes së ujqit me drejtimin lart dhe shpërndarja e potencialeve ujqore në profilin e tokës”. Journal of Hydraulics, Bulletin of Academy of Sciences, 20 pages, Tirana, Albania.
33. Gjongecaj, B., 1995, "Një metodë për përcaktimin e marrëdhënieve midis prodhimit bimor dhe konsumit ujqor"; Bulletin of Agronomy, 10 pages, UBT, Tirana, Albania.
34. Gjongecaj, B., 1992, "Disa zgjidhje të së ardhmes në fushën e manaxhimit të ujqrave në bujqësinë shqiptare”; Një program shkencor paraqitur dhe miratuar në Këshillin Shkencor të UBT; 52 pages, Tirana, Albania
35. Gjongecaj, B., 1992, "Zgjidhje mbi përdorimin e burimeve ujqore për qëllime bujqësore në Shqipëri”, Buletin i Agronomisë, vol. 1, 4 pages, Tirana, Albania.
36. Gjongecaj, B., 1990, "Specifika dhe probleme në fushën e ujqitjes në Shqipëri", Proceedings of International Conference on Irrigation, 10 pages, Tirana, Albania.
37. Gjongecaj, B., 1990, "Praktika në manaxhimin e ujqitjes në Shqipëri”, Konferencë Kombëtare mbi Bujqësinë, 11 pages, Tirana, Albania.
38. Gjongecaj, B., 1989, "Kur dhe sa ujqë duhet të përdoret në një ujqitje bazuar në sistemin tokë-bimë-atmosferë, SPAC”, Buletin i Shkencave Bujqësore, 12 faqe, Tirana, Albania

	<p>39. Gjongecaj, B., 1988, "Koeficientët e Evapotranspirimit", Buletin i Shkencave Bujqësore, 10 faqe, vol. 3, Tirana, Albania.</p> <p>40. Gjongecaj, B., 1987, "Kurbat pF-lagështirë tokësore për tri tipe tekstuarlë të ndryshëm tokash", Buletin i Shkencave Bujqësore, 12 faqe, Tirana, Albania.</p> <p>41. Gjongecaj, B., 1986, "Shfrytëzueshmëria e ujit tokësor", Buletin i "Teoritë në Agronomi", 15 faqe, 1986, Tirana, Albania.</p>
--	--

VII. PJESMARRJA në KONFERENCA

Titulli i prezantimit	Ku është kryer	Është publikuar në abstrakt	Është publikuar në proceding
Studimi i varësisë së përcueshmërisë së ujit në një tokë të pangopur nga thithja ujore tokësore në një tokë të ekuilibruar argjilore në Fushën e Kosovës	BALWOIS 2012, Ohrid referim	po	po
Përcaktimi i marrëdhënieve midis avullimit nga një sipërfaqe e lirë ujore dhe evapotranspirimit potencial, të llogaritur dhe të matur, në Fushën e Kosovës	BALWOIS 2012, Ohrid referim	po	po
Kurbat pF-lagështirë në tokat e Kosovës	ICE June 1-6, 2012, Tirana poster	po	po
Ndikimi i tipeve të ndryshme të punimit të tokës mbi shfrytëzueshmërinë e ujit tokësor nga bimët në një vresht	BALWOIS 2012 Ohrid poster	po	po
Zgjatja e deficitit pluviometrik në Shqipëri	"Biotechnology in Agriculture" AUT April 2014 poster	po	po
A metodë për të kuantifikuar madhësinë e deficitit pluviometrik. Rasti i Shqipërisë	"III International Symposium and XIX scientific	po	po

	Conference, Trebinj” March, 2014 referim		
Pwrcaktimi sasior i burimit uhor nw njw ujitje-teza teorike dhe rezultate eksperimentale nw Fushwn e Kosovws	Academy of Science and Arts, Prishtina, Kosovo October, 2014 referim	po	po
“Klasifikimi i agroklimes ne Shqiperi me ane te indeksit te lageshtise”	Publikim i “AUT”: Energjia e gjelber dhe Shkenca e Ambjentit, Proceedings, faqe 31-41	po	po
“Një përpjekje për të kuantifikuar shfrytëzueshmërinë e ujit tokësor nga bimët duke aplikuar kontinuitetin tokë-bimë-atmosferë (SPAC)”;	2015, Konferencë ndërkombëtare mbi tokën, UBT, referim	po	po
“Një metodë për të përcaktuar kompatibilitetin e tokave me teksturë të ndryshme në Shqipëri me me databazën HYPRES”.	2015 Konferencë ndërkombëtare mbi tokën, UBT, referim		

VIII. Projekte dhe manaxhim projektsh

1.

Data:	2006-2007
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	Banka Botërore; projekti” “Trajnim dhe forcim i organizatave të ujitjes dhe manaxherëve nga rrethet e Shqipërisë”
Pozita:	Konsulent lokal (Përfaqësues i Shqipërisë)
Përshkrimi:	Kam përgatitur materialet e trajnimit: leksione etj. Kam dhënë mësim te organizatorët lokalë përgjegjës për ujitjen dhe kullimin në cdo rreth të vendit dhe kam manaxhuar të gjithë projektin për një vit të tërë.

2.

Data:	2006-2007
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	Banka Botërore; projekti "Trajnim dhe forcim i organizatave të ujitjes dhe manaxherëve nga rrethet e Shqipërisë"
Pozita:	Konsulent lokal (Përfaqësues i Shqipërisë)
Përshkrimi:	Kam përgatitur materialet e trajnimit: leksione etj. Kam dhënë mësim te organizatorët lokalë përgjegjës për ujitjen dhe kullimin në cdo rreth të vendit dhe kam manaxhuar të gjithë projektin për një vit të tërë.

3.

Data:	2005-2006
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	Banka Botërore; projekti "Përgatitja e Master Planit në arsimin e lartë në Shqipëri"
Pozita:	Konsulent lokal (Përfaqësues i Shqipërisë)
Përshkrimi:	Kam mbledhur materialin nga sistemi dhe, në bashkëpunim me konsulentin ndërkombëtar, kemi përgatitur Master Planin për zhvillimin e Arsimit të Lartë në Shqipëri.

Data:	2005-2006
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	Qeveria shqiptare: Një projekt për Ristrukturimin e Kërkimit Shkencor në Shqipëri.
Pozita:	Ekspert (kohë e pjesshme)
Përshkrimi:	Kam punuar me një ekip për të përgatitur shtyllat e projektit që do të duhet të ndiqeshin me qëllim reformimin e sistemit kërkimor në Shqipëri.
Data:	2005-2006
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	Ministria e Arsimit dhe Shkencës: Një projekt për Ristrukturimin e Sistemit të Arsimit të Lartë.
Pozita:	Ekspert (kohë e pjesshme)
Përshkrimi:	Kam punuar me një ekip për të përgatitur shtyllat e projektit që do të duhet të ndiqeshin me qëllim reformimin e sistemit të arsimit të lartë në Shqipëri dhe gjithashtu, draftin e ligjit.

6.

Data:	1994-1997
Vendi:	Tirana , Albania
Kompania:	Një projekt i USAID (Agjensia Amerikane për Zhvillim Ndërkombëtar) “Mbështetje për Ristrukturimin e Bujqësisë në Shqipëri” (SARA)
Pozita:	Kordinator, Konsulent lokal (Përfaqësues i Shqipërisë)
Përshkrimi:	Kam manaxhuar projektin për tri vjet, dhe kam qenë përgjegjësi kryesor për të gjithë projektin. Në vecanti, kam qenë përgjegjës për manaxhimin e komponentit të Universitetit Bujqësor të Tiranës

7.

Data:	1992-1997
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	<p>Projekte të financuara nga BE:</p> <p>1. Projekti “Zhvillimi i Sistemeve të Prodhimit Bimor dhe Shtazor në Shqipëri”</p> <p>2. Projekti “Manaxhimi i Pyjeve në Shqipëri” project</p> <p>3. Projekti “Përmirësimi i Mësimdhënies, Kërkimit Shkencor dhe Industrisë Ushqimore”</p>
Pozita:	Kordinator, Konsulent lokal (Përfaqësues i Shqipërisë)
Përshkrimi:	Për pesë vjet me rradhë kam manaxhuar të tri projektet e mësipërme, por në vecanti kam manaxhuar komponentin e Universitetit Bujqësor të sejcilit prej tyre. Kam kryesuar Komitetet drejtues të projekteve në procesin e zhvillimit dhe përmirësimit të strategjive, politikave dhe programeve si në kërkim shkencor, ashtu edhe në edukimin bujqësor dhe ambientalist.

8.

Data:	1993-1997
Vendi:	Tirana, Albania
Kompania:	Projekt i financuar nga GTZ (Agjensia Gjermane për Bashkëpunim Teknik): "Ristrukturimi i Universitetit Bujqësor të Tiranës".
Pozita:	Kordinator, Konsulent lokal (Përfaqësues i Shqipërisë)
Përshkrimi:	Kam manaxhuar projektin dhe kam udhëhequr Komitetin Drejtues të Projektit në procesin e zhvillimit dhe përmirësimit të programeve të edukimit në Universitetin Bujqësor të Tiranës, përfshirë të tri fakultetet: Fakultetin e Veterinarisë, Fakultetin e Bujqësisë dhe Fakultetin e Pyjeve.

Prof. Dr. Besnik Gjongecaj
8 korrik, 2021