



Informacione Personale

Emër/Mbiemër *Nertila Dalipaj(Malushi)*
Adresa *Rr. Thoma Koxhaj , 6/5/3, Nj.Ad. Nr.14
Tiranë. (Albania)*
Tel. *+355 695203306*

E-mail *ndalipaj.ubt.edu.al*
Kombësia *Shqiptare*
Datëlindja *25.11.1986*
Gjinia *Femër*

Eksperienca Punësimi

Datë **Korrik 2010 - Tetor 2010**
Pozicioni i punës *Asistente e Drejtorit të Përgjithshëm*
Lloji i ndërmarrjes ose sektori *Ndërmarrje Shtetërore*
Emri dhe adresa e punëdhënësit *Drejtoria e Përgjithshme e Pastrim Gjelbërimit Nr.1
Rruga “5 Maji”, Tiranë*
Detyrat dhe përgjegjësitë *Ndjekja e korrespondencës zyrtare për pranimin e shkresave për DP, redaktimi i materialeve shkresore, mbajtja e protokollit të mbledhjeve, respektimi i axhendës, përmbledhja e planeve mujore, etj.*

Datë Tetor 2010 - Shkurt 2014

Pozicioni i punës Drejtore për Shoqërinë
“Shpresa sh.p.k” në Spitalin Rajonal Durrës

Lloji i ndërmarrjes ose sektori Shoqëri private

Emri dhe adresa e punëdhënësit Shoqëria “Shpresa” sh.p.k, Blv “Gjergj Fishta”, Tiranë, Albania

Detyrat dhe përgjegjësitë Administrimi i të gjithë procesit të ndarjes së ushqimit, rakordimi i punës dhe detyrimeve ekonomike midis Shoqërisë dhe SRD;
përgatitja e dietave ushqimore për pacientët e SRD sipas patologjive të tyre në bashkëpunim me mjeken dietologe të SRD;
Kontrolli i ushqimeve dhe higjienës së ambienteve të gatimit;
Organizimi dhe menaxhimi i të gjithë stafit të shpërndarjes dhe gatimit të ushqimit;
Hartimi dhe përgatitja e dokumenteve për pjesëmarrje të Shoqërisë “Shpresa” sh.p.k, në tendera, etj.

Datë Shkurt 2014 - 2018

Pozicioni i punës Specialiste kimiste

Lloji i ndërmarrjes ose sektori Ndërmarrje shtetërore

Emri dhe adresa e punëdhënësit Ministria e Punëve të Brendshme (DPRMSH)
Rruga “Asim Vokshi”, Nr. 19/1, Tiranë, Albania

Datë 2018-2020

Pozicioni i punës Specialiste kimiste

Lloji i ndërmarrjes ose sektori Ndërmarrje shtetërore

Emri dhe adresa e punëdhënësit Ministria e Mbrojtjes

Detyrat dhe përgjegjësitë Administrimi i mallrave rezervë shteti, të kaluar në favor të shtetit si pasojë e kundërvajtjeve administrative apo veprave penale dhe mallrave të lëna në ruajtje, mirëmbajtja dhe përmirësimi i kushteve magazinuese të mallrave ushqimorë në përgjegjësi administrimi të DPRMSH.
Implementimi i standardeve shtetërore të ushqimit për mallrat që pranohen në të gjithë sistemin e rezervave materiale të shtetit, vlerësimi dhe informimi mbi rreziqet që shoqërojnë

Detyrat dhe përgjegjësitë Marrja e masave për të përmbushur sigurimin e cilësisë së produkteve ushqimore, duke përfshirë dhe freskimin e tyre, brenda normave të lejuara sipas legjislacionit në fuqi.
Marrja e masave për mallrat që lëvron rezerva e shtetit, duke siguruar një nivel të lartë të mbrojtjes së shëndetit të konsumatorit, duke përcaktuar kërkesat e përgjithshme për cilësinë, sigurinë dhe higjienën e ushqimeve, për mënyrën e etiketimit të mallrave ushqimorë, origjinën e tyre dhe nxjerrjen në ankand, detyrimet e operatorëve ekonomikë që kontraktajnë rezervat e shtetit.
Organizimi dhe ndjekja e veprimtarisë së drejtorive rajonale në varësi të DPRMSH, për ruajtjen e mallrave rezervë shtetërore dhe përballimin e situatave emergjente.

Datë 2020- në vazhdim

Pozicioni i punës Shefe e Laboratorit të Sigurisë Publike

Kërkues Shkencor

Lloji i ndërmarrjes ose sektori Ndërmarrje shtetërore

Emri dhe adresa e punëdhënësit Universiteti Bujësor i Tiranës, Fakulteti i Mjekësisë Veterianare, Rr. Pajdi Vodica

Arsimimi dhe Trajnimet

Datë *Tetor 2005 – Korrik 2008*

Titulli i kualifikimit *Diplomë e Nivelit të Parë (Bachelor) në **KIMI USHQIMORE***

Emri i Institucionit *Universiteti i Tiranës, Fakulteti i Shkencave të Natyrës*

Datë *Tetor 2008- Korrik 2010*

Titulli i kualifikimit *Diplomë Master Shkencor **KIMIST USHQIMOR***

Emri i Institucionit *Universiteti i Tiranës, Fakulteti i Shkencave të Natyrës*

Viti 2012

Fitimi i të drejtës për të vazhduar **Studimet Doktorale** në fushën e të ushqyerit pranë Universitetit Bujqësor të Tiranës, **për marrjen e Gradës Shkencore “DOKTOR”**

2012 – 2013

Mbaruar me rezultate të larta studimet teorike të Shkollës së Doktoraturës pranë Fakultetit të Bujqësisë dhe Mjedisit, Universiteti Bujqësor i Tiranës

2013 – Korrik 2015

Punuar në Laboratorin e Prodhimit Shtazor të Universitetit Bujqësor të Tiranës, duke kryer një sërë analizash për përcaktimin e treguesve të ndryshëm kimikë të ushqimeve për përdorim zooteknik, në kuadër të Doktoraturës me temë *“Vlerësimi i ushqimeve për përdorim zooteknik me anë të metodës enzimmatike”*

Shtator 2015 – Gusht 2016

Kryerja e studimeve doktorale në Laboratorin e Prodhimit Shtazor, pranë Universitetit të Portos, Institutit të Shkencave Biomjekësore Abel Salazar, Porto, Portugali, bursë e financuar nga Erasmus Mundus Action 2 Partnerships. Strand 1. Lot 2 GreenTech: Smart and Green Technologies for Innovative and Sustainable Societies in Western Balkans, e certifikuar me Certifikatë të Universitetit të Portos dhe BE për mbarimin e studimeve doktorale (PhD)

28 Shtator 2016 – në vazhdim

Rikthimi në pozicionin e mëparshëm të punës si specialiste në Ministrinë e Mbrojtjes

23 Nëntor 2018

Diplomuar për Gradën shkencore **“Doktor”** në fushën “Bujqësia dhe Mjedisit”, drejtimi “Shkencat e prodhimit shtazor”, me vlerësimin “Shkëlqyeshëm”

Aftësitë dhe kompetencat personale

Gjuha bazë	Shqip			
Gjuhët e huaja Vetë-vlerësimi	Anglisht	Italisht	Spanjisht	Portugalisht
Niveli i shkrimit	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë
Aftësia shprehëse	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë
Niveli i të kuptuarit	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë
Niveli i leximit	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë	Sh. Mirë
Aftësi sociale dhe organizative	Aftësi shumë të mira organizative, e aftë për të punuar në grup, aftësi shumë të mira komunikimi, e aftë të realizoj të gjitha objektivat e punës në kohë, e aftë të organizoj punën dhe të marr vendime edhe në kushte të vështira apo në situata konfliktuale			
Aftësi teknike	Njohja shumë e mirë e të gjithë legjislacionit ushqimor mbi kërkesat dhe principet kryesore për sigurinë ushqimore dhe kushteve higjieno – sanitare për produktet ushqimore për konsum njerëzor dhe ushqimeve për kafshë, kërkesat e përgjithshme mbi cilësinë e ushqimeve për njerëz dhe kafshë, etiketimin e produkteve ushqimore dhe kushtet që duhet të plotësohen për shitjen e tyre, etj.			
Aftësi kompjuterike	Aftësi shumë të mira në përdorimin e kompjuterit dhe programeve bazë të tij, paketës MS- Office (MS – Word, MS-Excel, Power Point), internet, etj. E aftë për të kryer përpunim dhe analizë statistikore të të dhënave me programe të ndryshme si SPS, MINITAB, etj.			

Aftësi të tjera

Diplomë për gradën shkencore “Doktor”

Certifikatë nga Bashkimi European dhe Universiteti i Portos për kryerjen e studimeve doktorale (PhD) për vitin 2015 – 2016 në Institutin e Shkencave Biomjekësore Abel Salazar, Universiteti i Portos, Porto, Portugali

Certifikatë e Gjuhës Angleze për Nivelin B2 me Internacional Michigan English Test

Dëshmi për mbrojtjen e Gjuhës Angleze të lëshuar nga Fakulteti i Gjuhëve të Huaja Tiranë

Dëshmi për mbrojtjen e Gjuhës Italiane të lëshuar nga Fakulteti i Gjuhëve të Huaja Tiranë

Certifikatë për mbrojtjen e Gjuhës Portugeze të lëshuar nga Fakulteti i Gjuhëve të Huaja, Universiteti i Portos, Portugali

Certifikatë për përdorimin e kompjuterit e lëshuar nga Wisdom Educational Institute

Certifikatë ASPA për trajnimin si Nëpunës Civil

Certifikatë për pjesëmarrjen në *First International Conference in Agriculture 2014*, Universiteti Bujqësor i Tiranës, Tiranë, Shqipëri

Certifikatë për pjesëmarrjen në *Animal Science Doctoral Programme - II Conference*, 18 Shtator 2015, Instituti i Shkencave Biomjekësore Abel Salazar, Universiteti i Portos, Portugali

Certifikatë për pjesëmarrjen në *The International Conference Agriculture for Life*, 8–10 Qershor 2017, Universiteti i Shkencave Agronomike dhe Mjekësisë Veterinare, Bukuresht, Rumani,

Certifikatë për pjesëmarrjen në *The International Symposium on Animal Science 2017*, 5–8 Qershor 2017, Fakulteti i Agrikulturës, Herceg Novi, Montenegro

Patentë automjeti që prej vitit 2010, kategoria B

Punime shkencore

1. N. Malushi, L. Papa (2014): Organic matter digestibility of some soybean varieties using enzymatic method. First International Conference on “Biotechnology in Agriculture”, Agriculture University of Tirana, Albania, 22-23 April 2014. ISSN: 2218-2020.
2. N.Malushi, L.Papa, A.Balliu (2017): Chemical characterization and dry matter digestibility of some varieties of faba beans and their straw. International Conference Advances in grain legume cultivation and use. 27-28 September, Novisad Serbia, pp:141
3. N. Malushi, L. Papa (2017): Comparison of two in vitro methods for digestibility estimation of some feeds used in ruminant animals. The International Symposium on Animal Science, 05-10 June 2017, Herceg Novi, Montenegro, pp.158-166. ISBN 978-86-7520-403-9.
4. Nertila Malushi, Margarida R.G. Maia, Ana R:J. Cabrita, Lumturi Papa, Hugo M. Oliveira, António J.M. Fonseca, Asllan Celami (2017): Chemical content and in vitro digestibility of successive cuts o fresh alfalfas and its hay. (Proceeding). Albanian Journal of Agricultural Sciences (AJAS) special edition, pp. 11-18. ISSN 2218-2020.
5. N. Malushi, L. Papa (2016): Chemical characterization of some under-utilized feeds in ruminant animals feeding. Journal of Agriculture and Animal Production Science for Rural Development, vol 6 (2), pp. 1-8. ISSN 2224-7718.
6. N. Malushi, L. Papa, M. Maia, H.Oliviera (2017): Determination of chemical content and dry matter digestibility of some under-utilized feeds in ruminants feeding through two in vitro methods. Agriculture for Life, Bucurest, Rumania, 08-10 June 2017. pp. 91-96. ISSN 2393-2260.
7. Nertila Malushi, Ana R.J. Cabrita, Hugo M. Oliveira, Lumturi Papa, António J.M. Fonseca, Margarida R.G. Maia (2018): Chemical characterization and in vitro digestibility of faba bean seeds cultivars and varieties grown in Albania. International Journal of Agriculture Innovations and Reserarch. Vol.6, Issue 5, pp: 180-183. ISSN 2319-1473.
8. Ines M. Valente, Margarida M.G. Maia, Nertila Malushi, Hugo M. Oliveira, Lumturi Papa, Jos A. Rodrigues, Antonio J. M. Fonseca, Ana R. J. Cabrita (2018): Profiling of phenolic compounds and antioxidant properties of European varieties and cultivars of *Vicia faba* L. pods. Journal of Phytochemistry. www.elsevier.com, available online 0031-9422.
9. Ines M. Valente, Margarida M.G. Maia, Nertila Malushi, Hugo M. Oliveira, Lumturi Papa, Jos A. Rodrigues, Antonio J. M. Fonseca, Ana R. J. Cabrita (2018): Unravelling the phytonutrients and antioxidant properties of European *Vicia faba* L.seeds. (Journal of Food Research International, Available online xxx 0963-9969/©2018, <https://doi.org/10.1016/j.foodres.2018.09.025>)
- 10.Nertila Dalipaj, , Margarida M.G. Maia, Ana R. J. Cabrita, Hugo M. Oliveira Lumturi Papa, Antonio J. M. Fonseca, Erinda Lika (2020): Krahasimi i dy metodave in vitro në përcaktimin e tretshmërisë së lëndës organike, për disa ushqime për përdorim zooteknik në kafshët ripërtpëse. Konferenca Kombëtare Bujqësia një shkencë jetësore me rrënjët në biologjinë e aplikuar.

11. E. Lika, E. Dimco, N. Dalipaj, T. Goga : “Public health risk assessment against microbial resistance and antibiotic residues in the environment of Elbasan district: 1st International Scientific Conference “BIOTECHNOLOGY & GENETICS – DEVELOPMENTS AND FUTURE CHALLENGES” (BGIC) 2021.