

## CURRICULUM VITAE

<b>1. Mbiemri:</b>	Rifati - Nixha
<b>2. Emri:</b>	Arleta
<b>3. Nacionaliteti:</b>	Shqiptare
<b>4. Shtetësia:</b>	Kosovare
<b>5. Data e Lindjes:</b>	15.04.1979
<b>6. Gjinia:</b>	Femër
<b>7. Detajet kontaktuese:</b>	
<i>Email:</i>	arleta.rifati@uni-pr.edu
<i>Tel:</i>	+38649-801321
<b>8. Niveli Arsimor:</b>	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N - Kimi
<i>Data e diplomimit:</i>	18.03.2003 me notë mesatare <b>9.21</b>
<i>Diploma :</i>	Inxhinierë e kimisë
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N – Kimi - Drejtimi Kimi organike me biokimi
<i>Data e diplomimit:</i>	17.10.2008 me notë mesatare <b>10</b>
<i>Diploma/ Magjistratura :</i>	Master i kimisë
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës dhe i Sakarjës (Turqi) - F.SH.M.N – Kimi - (Drejtimi Kimi organike dhe biokimi)
<i>Data e diplomimit:</i>	20.11.2012
<i>Diploma/ Doktorata :</i>	Doktor i shkencave të kimisë
<b>9. Titulli akademik:</b>	Profesor i asocuar
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N – Kimi
<i>Data e zgjedhjes:</i>	05.03.2020
<b>10. Publikimet shkencore</b>	
<b>Revistat Shkencore</b>	

1. Qëndresa Istrefi, Cüneyt Türkeş, Mustafa Arslan, Yeliz Demir, **Arleta Rifati-Nixha**, Şükrü Beydemir : *Sulfonamides incorporating ketene N,S- acetal bioisosteres as potent carbonic anhydrase and acetylcholinesterase inhibitors*, Archiv der Pharmazie, April, 2020, <https://doi.org/10.1002/ardp.201900383>.
2. **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan, Nahit Gençer, Kübra Çıkrıkçı, Başak Gökçe, Oktay Arslan: *Synthesis of carbazole bearing pyridopyrimidine-substituted sulfonamide derivatives and studies their carbonic anhydrase enzyme activity*, Journal of Biochemical and Molecular Toxicology, February, 2019 <https://doi.org/10.1002/jbt.22306>.
3. Cüneyt Türkeş, Mustafa Arslan, Yeliz Demir , Liridon Çoçaj, **Arleta Rifati-Nixha**, Şükrü Beydemir : *Synthesis, biological evaluation and in silico studies of novel N-substituted phthalazine sulfonamide compounds as potent carbonic anhydrase and acetylcholinesterase inhibitors*, Bioorganic Chemistry, Posted online 19 May, 2019. <https://doi.org/10.1016/j.bioorg.2019.103004>
4. Mentor Sopjani, Lulzim Millaku, Dashnor Nebija, Merita Emini, **Arleta Rifati-Nixha**, Miribane Dërmaku-Sopjani : *The Glycogen Synthase Kinase-3 in the Regulation of Ion Channels and Cellular Carriers*, Current Medicinal Chemistry, Bentham Science Publishers, 26, 1-12, 2019. DOI : <https://doi.org/10.2174/0929867325666181009122452>
5. **Arleta Rifati –Nixha** and Mustafa Arslan : *Synthesis and characterization of Schiff base substituted carbazole bearing pyridopyrimidine compounds*, Rasayan Journal of Chemistry, Vol.11, No.3, July-September 2018, ISSN: 0974-1496. DOI: [10.31788/RJC.2018.1134014](https://doi.org/10.31788/RJC.2018.1134014)
6. **Arleta Rifati -Nixha**, Adem Ergun, Nahit Gencer, Oktay Arslan & Mustafa Arslan: *Development of carbazole-bearing pyridopyrimidine-substituted urea/thiourea as polyphenol oxidase inhibitors: synthesis, biochemistry, and theoretical studies*, Archives of Physiology and Biochemistry, Posted online on March 23, 2018. DOI: [10.1080/13813455.2018.1453523](https://doi.org/10.1080/13813455.2018.1453523)
7. **Arleta Rifati Nixha**<sup>1</sup>, Hulya Demirhan and Mustafa Arslan: *Synthesis and Charge Transfer Complex Studies of Carbazole Substituted Pyridopyrimidine with some  $\pi$ -Acceptors*, Rasayan Journal of Chemistry, Accepted on 06.09.2017,(RJC-1883). DOI: [10.7324/rjc.2017.1041883](https://doi.org/10.7324/rjc.2017.1041883)
8. **Arleta Rifati Nixha**, Mustafa Arslan, Yusuf Atalay, Nahit Gençer, Adem Ergün, Oktay Arslan: *Synthesis and theoretical calculations of carbazole substituted chalcone urea derivatives and studies their polyphenol oxidase enzyme activity*, Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry ,1-8.18 Jul 2012. (doi: 10.3109/14756366.2012.688040) (Impact factor 1.507). DOI :

<https://doi.org/10.3109/14756366.2012.688040>

9. Ahmet Balci <sup>1</sup>, Mustafa Arslan <sup>1</sup>, **Arleta Rifati-Nixha** <sup>2</sup>, Cigdem Bilen <sup>3</sup>, Adem Ergun <sup>3</sup>, and Nahit Genç <sup>3</sup>: *Synthesis and evaluation of N-heteroarylsubstituted triazolosulfonamides as carbonic anhydrase inhibitors*, Journal of Enzyme Inhibition and medicinal Chemistry, Posted online on July 28, 2014.(doi.10.3109/14756366.2014.940933) Impact factor 2.332). DOI : <https://doi.org/10.3109/14756366.2014.940933>
10. **A.Rifati**, S.Govori, M.Daci: *Vetitë antibakteriale të disa derivateve të reja të 1,2,4-triazol-3-tionit*, Kërkime 17, Akademia e Shkencave dhe Arteve të Kosovës, Prishtinë, 2010.

#### Përmbledhje (abstraktet) nga Konferencat Ndërkombëtare dhe Kombëtare Shkencore

- **Arleta Rifati-Nixha**, Hulya Demirhan, Muharrem Kalaycı, Mustafa Arslan : "Charge Transfer Complex Studies Of Carbazole Substituted Pyridopyrimidine with Some  $\Pi$ -Acceptors" (Paper ID:1833) 1st International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), April 26-27, 2018, Ankara, Turkey.
- **Arleta Rifati Nixha**<sup>1</sup>, Mustafa ARSLAN<sup>2</sup>, Adem Ergün<sup>3</sup>, Nahit GENCER<sup>3</sup> : Synthesis of Halogen Substituted Chalcone Urea Derivatives and Investigation of Their Position Effects on PPO Inhibition, 1st International Symposium on Halogen Bonding, 18-22 June 2014, Porto Cesareo, Italy.
- **Arleta Rifati – Nixha**, M.Arslan, N.Gençer, Adem Ergun, O.Arslan : *Synthesis of carbazole substituted chalcone urea derivatives and studies their polyphenol oxidase enzyme activity*, National Hellenic Research Foundation, 9-14 September 2012, P-1, Athens.
- **A.Rifati, S.Govori, O.Leci, V.Kalaj , M. Daci, A. Bytyqi, H.Ibrahimi, V.Vrajolli**: *Synthesis of Some New [1,2,4]-Triazole-3-thiones*, Ninth Tetrahedron Symposium, "Challenges in Organic and Bioorganic Chemistry" 22-25 July 2008, Berkeley, CA, USA.
- **A.Rifati, S.Govori, O.Leci, A. Bytyqi, H.Ibrahimi**: *New [1,2,4] – triazole – 3 – thiones from correspondind hydrazines*, 20<sup>th</sup> Congress of Chemists and Technologists of Macedonia, 17-20 September 2008, Ohrid, Macedonia
- **A.Rifati, S.Govori, A.Bytyçi, H.Ibrahimi, F.Kryeziu** : *Antimicrobial activities of some pyrimidino and 3ydrazine – 1,2,4 – triazole – 3 – thiones*, EB 2009, April 18-22, New Orleans, Louisiana USA.
- **A.Rifati-Nixha**, M.Arslan, M.Zengin, M.Kucukislamoglu : *Karbazol içeren şalkon substitute üre türevi bileşiklerin sentezi*, 25<sup>th</sup> National Chemistry Congress with International Participation, June, 2011, 291, P-266, Erzurum, Turkey.

- A.Bytyci, S.Govori, V.Kalaj, O.Leci, A.Haziri, M.Daci and **A.Rifati**: *Anellation of Triazolo Systems through corresponding 4hydrazine-derivatives*, 8<sup>th</sup> International Conference on Heteroatom Chemistry (ICHAC-8), Riverside, California, August 12-16, **2007**.
- H. Ibrahimi\*, V. Vrajolli, S. Govori, O. Leci, V. Kalaj, **A. Rifati**: *Synthesis and study of new [1,4]-diazepines and [1,4]- oxazepines*, Ninth Tetrahedron Symposium, 'Challenges in Organic and Bioorganic Chemistry' 22-25 July **2008**, Berkeley, CA, USA.
- H.Ibrahimi, S.Govori, V.Vrajolli, O.Leci, **A.Rifati**: *Synthesis of some diazepines and oxazepines from their corresponding pyrimidines*, 20<sup>th</sup> Congress of Chemists and Technologists of Macedonia, 17-20 September **2008**, Ohrid, Macedonia.
- A. Bytyci, S. Govori, O. Leci, **A. Rifati**, S. Spahiu, A. Haziri: *Antibacterial Activity of New Pyrimido and Adenosino-triazolo Systems*, VI International Conference of the Chemical Societes of the South-Eastern European Countries (ICOSECS 6), 10-14 September **2008**, 123, 2-P65, Sofia.
- S. Govori, **A. Rifati**, O. Leci, A. Haziri : *Antibacterial Properties of Some New Pyrdo-1,2,4-triazolo-3-thiones*, **EB 2009**, April 18-22, New Orleans, Louisiana USA.
- A. Haziri, S. Govori, M. Ismaili, **A. Rifati** , K. Kurteshi, F. Faiku: *Lead Concentration in Some Organs of Columbia livia domesticus and their Effects in Enzyme Actiuivity*, 17<sup>th</sup> Meeting of Balcan Clinical Laboratory Federation & 5<sup>th</sup> Macedonian National Congress of Medical Biochemists, September **2009**, Ohrid, Macedonia
- S.Govori, Nj.Ajvazi, A.Buza, A.Haziri, **A.Rifati** : *Antibacterial activity of Co(II) complexes with some heterocyclic compounds*, Faseb Journal, Volume 24, Meeting abstracts, April, **2010**, California.
- Adem Ergün, Mustafa Oğuzhan Kaya, **Arleta Rifati Nixha**, Oktay Arslan : *Some of the carbazol substituted chalcone urea derivatives impact on polyphenol oxidase enzyme*, 3<sup>rd</sup> Pak-Turk Conference on Chemical Sciences, 13-15 September **2012**, PP-79, Bursa, Turkey.
- Liridona Demaj, Liridon Çoçaj, Fitore Kurtaj, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan, Miribane Dërmaku-Sopjani: *Sinteza e disa derivateve të reja të shalkoneve të substituara*, First International Conference of Natural Sciences and Mathematics ICNSM 2017, University of Tetova, Macedonia, (16-17 June, 2017).
- Fatjonë Krasniqi, Kaltrina Kastrati, Enver Përzhaku, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan , Ramiz Hoti , Veprim Thaqi: *Synthesis of chalcones derivatives of 4-chloroacetophenone*, First International Conference of Natural Sciences and Mathematics ICNSM 2017, University of Tetova, Macedonia, (16-17 June, 2017).

- Enver Përzhaku, Kaltrina Kastrati, Qëndresa Istrefi, Fatjonë Krasniqi, Rina Krasniqi, **Arleta Rifati-Nixha** : *Synthesis and characterization of some new chalcone derivatives*, 7th UBT Annual International Conference, Medical, Chemical and Pharmaceutical sciences, 26-28 October, 2018, Prishtina, Kosovo.
- Kaltrina Kastrati, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan , Qëndresa Istrefi, Rina Krasniqi, Miribane Dërmaku-Sopjani : *Synthesis of chalcones derivatives of 4-methoxyacetophenone*, XII Students' congress of SCTM –Inorganic and organic synthesis, Skopje, (12-14 October 2017).
- Enver Përzhaku, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan , Fatjonë Krasniqi, Aida Buza-Hapçiu: *Synthesis and characterization of some derivatives of 1,3-diphenyl-2-propen-1-ones*, XII Students' congress of SCTM –Inorganic and organic synthesis, Skopje, (12-14 October 2017).
- Liridona Demaj, Merita Abdyli, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan, Miribane Dërmaku-Sopjani : *Sinteza e derivateve të reja të shalkoneve të substituuara*, TAKIMI I DYMBËDHJETË VJETOR I INSTITUTIT ALB-SHKENCA-Konferencat e shkencave te Natyres dhe Mjedisit, Prishtinë, (1-3 September 2017).
- Rina Krasniqi, Qëndresa Istrefi, **Arleta Rifati-Nixha**<sup>\*</sup>, Fatjonë Krasniqi, Miribane Dërmaku-Sopjani : *Determination of physical-chemical properties in oil of plants Corylus avellana, Helianthus annuus and Zingiber officinale* Second International Conference of Natural Sciences and Mathematics ICNSM 2018, University of Tetova, Macedonia, (22-23 June 2018).
- Fatjonë Krasniqi, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan, Avni Berisha : *DFT study of some carbazole bearing pyridopyrimidine-substituted sulfonamides derivatives*, International joint science congress of materials and polymers, ISCMP, 12-14 September, 2019, eda80a, Prishtina, Kosovo,
- Fatjonë Krasniqi, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan, Avni Berisha : *Synthesis of carbazole bearing pyridopyrimidine substituted sulfonamide derivatives* International joint science congress of materials and polymers, ISCMP, 12-14 September, 2019, 46ba9f, Prishtina, Kosovo,
- Kaltrina Kastrati, Qëndresa Istrefi, Mustafa Arslan, **Arleta Rifati-Nixha**: *Synthesis and characterization of Schiff base substituted carbazole bearing pyridopyrimidine compounds*, International joint science congress of materials and polymers, ISCMP, 12-14 September, 2019, 9c838d, Prishtina, Kosovo,
- Kaltrina Kastrati, Mustafa Arslan, **Arleta Rifati-Nixha**, Avni Berisha : *Theoretical study of some synthesized carbazole-pyridopyrimidine derivatives*, International joint science congress of materials and polymers, ISCMP, 12-14 September, 2019, f90f2a, Prishtina, Kosovo,
- Liridon Çoçaj, Fitore Kurtaj, **Arleta Rifati-Nixha**, Mustafa Arslan : *Synthesis of Some New Carbamoyl Derivatives of Acrylic Acid*, Third International Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering, MENSEC III, University of Donja Gorica Podgorica, Montenegro, June 18-20, 2019.

<ul style="list-style-type: none"> <li>Teuta Halili, Miribane Dërmaku-Sopjani and <b>Arleta Rifati-Nixha</b> : “<i>Synthesis and structural characterization of some new substituted chalcone derivatives starting from 4-nitrobenzaldehyde</i>”, "1st INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RECENT ADVANCES IN FUNDAMENTAL AND APPLIED SCIENCES" (ISFAS-2021), Erzurum, Turkey, 10-12 September 2021.</li> <li>Elsa Miftari, Miribane Dërmaku-Sopjani and <b>Arleta Rifati-Nixha</b> : “<i>Chalcone synthesis, properties and medicinal applications</i>”, "1st INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RECENT ADVANCES IN FUNDAMENTAL AND APPLIED SCIENCES" (ISFAS-2021), Erzurum, Turkey, 10-12 September 2021.</li> <li>Denisa Sadiku and Arleta Rifati-Nixha : “<i>Effect of the Cera Carnaubae and Euphorbia Cerifera Cera waxes in the Synthesization of Natural Lipsticks</i>”, UBT International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences, 29-30 October 2021, UBT Science and Innovation Park, Lipjan, Kosovo.</li> <li>Elsa Miftari<sup>1</sup>, Miribane Dërmaku-Sopjani<sup>1</sup>, Arleta Rifati-Nixha<sup>1</sup>, “<i>Chalcone synthesis, properties and medicinal applications</i>”, UBT International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences, 29-30 October 2021, UBT Science and Innovation Park, Lipjan, Kosovo.</li> <li>Teuta Halili, Miribane Dërmaku-Sopjani and <b>Arleta Rifati-Nixha</b> : “<i>Synthesis and structural characterization of some new substituted chalcone derivatives starting from 4-nitrobenzaldehyde</i>”, UBT International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences, 29-30 October 2021, UBT Science and Innovation Park, Lipjan, Kosovo.</li> </ul>		
<b>11. Publikimet tjera (monografia dhe proceedings):</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Arleta Rifati-Nixha</b> : “ <i>Sinteza e derivateve të reja të karbazol-piridopirimidineve</i>”, ISBN 978-9951-25-030-6, Prishtinë, 2018, (monografi).</li> <li>Qëndresa Istrefi, Rina Krasniqi, <b>Arleta Rifati-Nixha*</b> , Kaltrina Kastrati, Fatjonë Krasniqi, Enver Përzhaku : <i>Physico - Chemical Properties of Ginger Oil, Bee Wax and Black Seeds Oil</i>, Proceedings of the 6th UBT Annual International Conference, International Conference on food science and technology, 27-29 tetor 2017, Durrës, Albania.</li> <li>Qëndresa Istrefi, Rina Krasniqi, <b>Arleta Rifati-Nixha*</b> , Kaltrina Kastrati, Fatjonë Krasniqi, Enver Përzhaku: <i>Vetitë fiziko-kimike të vajit të lajthisë, vajit të lulediellit dhe dhjavit të derrit</i>, Java e shkencës 2018 (edicioni i dhjetë)-Energjia dhe mjedisi, Prishtinë, (15-18 maj 2018)</li> </ul>		
<b>12. Përvoja e punës:</b>		
<i>Data:</i>	23.03.2004	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N – Kimi	
<i>Pozita:</i>	Asistent i ri	

<i>Përshkrimi:</i>	
<i>Data:</i>	01.10.2007
<i>Vendi:</i>	Prishtinë
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N – Kimi
<i>Pozita:</i>	Asistent i ri
<i>Përshkrimi:</i>	
<i>Data:</i>	09.03.2011
<i>Vendi:</i>	Prishtinë
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N – Kimi
<i>Pozita:</i>	Asistent
<i>Përshkrimi:</i>	
<i>Data:</i>	01.10.2004-30.09.2012
<i>Vendi:</i>	Prizren
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës – Fakulteti i Edukimit- Departamenti- Fizikë-Kimi-Dega në Prizren.
<i>Pozita:</i>	Asistent
<i>Data:</i>	01.10.2012-15.02.2013
<i>Vendi:</i>	Prizren
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës – Fakulteti i Edukimit- Departamenti- Fizikë-Kimi-Dega në Prizren.
<i>Pozita:</i>	Ligjëruese
<i>Data :</i>	13.11.2013
<i>Vendi :</i>	Prishtinë
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës – F.SH.M.N – Kimi
<i>Pozita :</i>	Profesor asistent
<i>Data:</i>	01.10.2017-tutje
<i>Vendi :</i>	Prishtinë
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës-Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë- Teknologji ushqimore me bioteknologji
<i>Pozita :</i>	Mësimdhënëse e angazhuar
<i>Data :</i>	01.10.2017-15.01.2018
<i>Vendi :</i>	Prizren
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prizrenit “Ukshin Hoti”
<i>Pozita :</i>	Mësimdhënëse e angazhuar

<b>13. Arsimimi dhe trajnimet:</b>	
<i>Data:</i>	05.06.2013
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikata për pjesëmarrjen në trajnimin “ <b>Metodologjia e mësimdhënies</b> “ në kuadër të qendrës së përsosmërisë
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Përsosmëria në mësimdhënie
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”
<i>Data:</i>	11.06.2013
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen në trajnimin “ <b>Mentorim</b> ” në kuadër të qendrës së përsosmërisë
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Përsosmëria në mësimdhënie
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”
<i>Data:</i>	21.12.2017
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen në trajnimin “ <b>Mësimdhënia në arsimin e lartë</b> ” në kuadër të qendrës së përsosmërisë
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Përsosmëria në mësimdhënie
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina” Qendra për Përsosmëri në Mësimdhënie
<i>Data:</i>	17.06.2019
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen në trajnimin “ <b>Planifikimi dhe implementimi i mësimdhënies në arsimin e lartë</b> ” në kuadër të qendrës së përsosmërisë
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Përsosmëria në mësimdhënie
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina” Qendra për Përsosmëri në Mësimdhënie
<i>Data:</i>	16-17 qershor 2017
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen në “1 <sup>st</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics of UT (ICNSM’2017)”
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Universiteti i Tetovës, FSHMN, (ICNSM 2017)
<i>Data:</i>	27-29 tetor, 2017



<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen dhe prezentimin në “International Conference on Food Science and Technology”
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Udhëheqje dhe ndryshime
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	UBT 6 <sup>th</sup> Annual International Conference
<i>Data:</i>	22-23 qershor, 2018
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen në “2 <sup>nd</sup> International Conference of Natural Sciences and Mathematics of UT (ICNSM’2018)
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Universiteti i Tetovës, FSHMN, (ICNSM 2018)
<i>Data:</i>	26-28 tetor, 2018
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen dhe prezentimin në “7 <sup>th</sup> International Conference on Medical, Dental and Pharmaceutical Sciences”
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Udhëheqje dhe ndryshime
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	UBT 7 <sup>th</sup> Annual International Conference
<i>Data:</i>	26-28 tetor, 2019
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen dhe prezentimin në “International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences”
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Udhëheqje dhe ndryshime
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	UBT 8 <sup>th</sup> Annual International Conference
<i>Data:</i>	18-20 qershor, 2019
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikatë për pjesëmarrjen dhe prezentimin “Third International Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering” (MENSEC III)
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Udhëheqje dhe ndryshime
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	UDG dhe Bandirma Onyedi Eylül Universitesi
<b>14. Projekte profesionale :</b>	

Titulli i projektit/Elaboratit			
“Vlerësimi medicinal i ekstrakteve nga bimët mjekësore të V. Agnus-castus dhe S. Raeseri në indet e izoluar të muskujve të lëmuar të frymëmarrjes dhe përfshirja e tyre në sinjalizimin e NO/cGMP“, MASHT, Prishtinë, 2016.			
15. Informata shitesë :			
Pjesëmarrja në konferencat kombëtare dhe ndërkombëtare	Prezentime gojore në konferencat : <ol style="list-style-type: none"><li>1. 8th UBT Annual International Conference “International Conference on Pharmaceutical and Natural Sciences”, Prishtina, 26-28 tetor 2019,</li><li>2. Java e shkencës 2018 (edicioni i dhjetë)-Energjia dhe mjedisi, Prishtinë, (15-18 maj 2018)</li><li>3. Second International Conference of Natural Sciences and Mathematics ICNSM 2018, University of Tetova, Macedonia, (22-23 qershor 2018).</li><li>4. 7th UBT Annual International Conference, Medical, Chemical and Pharmaceutical sciences, 26-28 tetor, 2018, Prishtina.</li><li>5. Java e shkencës 2017 (edicioni i nëntë)-Mjekësi, Prishtinë (16-19 maj 2017)</li><li>6. First International Conference of Natural Sciences and Mathematics ICNSM 2017, University of Tetova, Macedonia, (16-17 qershor 2017).</li><li>7. TAKIMI I DYMBËDHJETË VJETOR I INSTITUTIT ALB-SHKENCA-Konferencat e shkencave te Natyres dhe Mjedisit, Prishtinë, (1-3 shtator 2017).</li><li>8. XII Students' congress of SCTM –Inorganic and organic synthesis, Skopje, (12-14 tetor 2017).</li><li>9. UBT 6th Annual International Conference -“International Conference on Food Science and Technology” 27-29 tetor, 2017, Durrës.</li><li>10. International joint science congress of materials and polymers, ISCMP, 12-14 shtator, 2019, Prishtina.</li></ol>		
Shkathtësitë kompjuteri dhe kompetencat:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Njohja e punës me kompjuter <i>Word, Excel, PowerPoint, Internet</i></li></ul>		
Shkathtësitë të gjuhës: (1 deri 5: Ivlerësimi më i ulët - 5 fluent)			
Gjuha	Konverzimi	Shkrimi	Leximi
Shqipe (amtare)	5	5	5
Angleze	5	5	5
Turke	5	5	5
Serbokroate	5	5	5