



UNIVERSITETI - UNIVERSITY - UNIVERZITETI
"HAXHI ZEKA"

Fakulteti i Menaxhimit në Turizëm, Hoteleri dhe Mjedis

Vlersimi i programit të studimit- Menaxhim Mjedis Master

Ky raport është hartuar duke u bazuar në Rregulloren për Programe të Studimit e cila parasheh që vlerësimi i i programit të studimit bëhet nga komisioni ad-hoc në nivel të njesisë akademike.

Pyetsoret me studente

Për nevoja të monitorimit të programit dhe vlerësimi të tij ne kemi hartuar dhe realizuar një pyetore me studente të këtij programi. Në pyetor gjithsej kanë marrë pjesë 12 nga 38 studente të regjistruar.

Afer 70% e studenteve janë të kenaqur me kohezgjatjen e ligjeratave dhe ushtrimeve në kuadër të programit Menaxhim Mjedis. Motivi kryesor (75%) që i ka shtyre të regjistrohen në këtë program është zhvillimi i aftësive të reja. Aferisht gjysma e studenteve mendojnë që nuk kanë kohë të mjaftueshme për të përgatitur lëndet semestrae (49%), ndërsa gjysma tjetër (51%) mendojnë që kanë kohë të mjaftueshme. Rezultati i njëjtit është edhe për kohën në dispozicion për kërkime shkencore. Po thuajse të gjithë studentët (91.7%) mendojnë se ligjeratat ju ndihmojnë në rritjen e aftësive dhe kompetencave për të analizuar dhe zgjidhur problemet në fushën e Menaxhimit të Mjedisit, si dhe aftësitë kërkimore shkencore.

Po thuhet se të gjithë studentët (83.3%) e vlerësojnë si të rëndësishme konsultimet me profesorët të cilat ndikojnë në zgjidhjen e problemve të studenteve. Gjysma e tyre konfirmojnë që mbahen konsultime të rregulla nga profesorët dhe gjysma tjetër thotë ndonjëherë.

Shumica e studenteve (83.3%) mendojnë që objektivat e lendeve dhe ligjeratat kanë qenë të qarta. 75% e studenteve mendojnë që lëndet e këtij programi janë sipas kërkesave të tregut të punës. Studentët sugjerojnë që lenda Ndërrmarrësia e Gjëlbert të shtohet në program. Të gjithë studentët konfirmuan se mund të ndjekin me rregull ligjeratat.

Analiza e statsitikave per fushat perkatese te programit, dhe vleresimeve tjera:

- **Pjesemarrja e studenteve ne ligjerata**

Pjesemarrja e studenteve ne ligjerata gjate viteve akademike 2021/2022 dhe 2022/2023 ka qene afersisht 80%.

- **Kalueshmeria e studenteve**

Ne tabelen e me poshtme jane paraqitur te dhenat e kalueshmerise se studenteve per secilin afat vec e vec.

Viti	Janar	Prill	Qershor	Shtator	Nentor
2022	45.4%	33.3%	64.7%	40.0%	100 %
2023	60.0%	53.4%	53.1%	51.2%	-

- **Vleresimi i syllabuseve**

Rishikimi i syllabuseve behet cdo fillimit te semestrit te cilet rifreskohen me literature te re, nese ka ndonje punim te ri shkencore ose nderrim te ndonje teme te ligjeratave. Te gjithë syllabuset e rishikuar dergohen per publikim

- **Regjistrimi i studenteve ne raport me numrin e shaplluar ne aplikim**

Gjate vitit akademik 2021/2022 nga 25 vende te parapare per studente jane regjistruar 24

Gjate vitit akademik 2022/2023 nga 25 vende te parapare per studente jare regjistruar 14

Përmirësimi i kompetencave pedagogjike të mësuesve duhet të bëhet pjesë e aktiviteteve të rregullta institucionale

Çdo vit zyra për Ceshtje Akademike harton planin e trajnimeve i cili i grumbullon nevojat e stafit akademike per trajnime. Llojet e trajnimeve gjithaashtu identifikohen edhe permes vleresimit te studenteve dhe vetevlersimit te stafit akademike. Gjate dy viteve te fundit nga profesoret te cilet jane pjese e programit MM dhe kane marre pjese ne keto trajnime pese profesore.

Mobiliteti

Gjate dy viteve te fundit kemi 7 studente qe kane marre pjese ne mobilitet dhe 2 profesooore.

Studentet kane marre pjese ne nje kurs /trajnim per menaxhimin e mbeturinave i cili eshte mbajtur dy vite rradhazi ne Durres ku kane marre pjese edhe studente tjeter nga Kosova dhe shtetet tjera te regjionit.

Mimoza Hyseni Spahiu ka qene ne mobilitet ne Universitetin Sapienza te Romes gjate vitit akademik 2022/2023 dhe ka ligjeruar lenden Analiza e te dhenave mjedisore, si dhe Albona Shala Abazi ne Universitetin Bujqesor te Tiranës.

Gjate muajit Prill ne kuader te programit kemi pas tre ligjerues musafire, i pari ka qene Dr. Mateusz Plociennik, nga Universiteti Lodz ne Poloni, Agron Shala nga Instituti Hidrometeorologjik dhe Iliriana Kastrati nga OJQ ERA.

Publikimet Shkencore

Gjate dy viteve te fundit te pothujase te gjithë profesoret te perfeshire ne kete program kane publikuar te pakten nje punim shkencore, disa edhe me shume. Disa nga keto publikime shkencore kane marre pjese edhe studentet.

Nr.	Emri	Punimet
1.	Mimoza Hyseni Spahiu	<ol style="list-style-type: none">1. Analysis of the Impact of Ferronikel Industrial Activity on Drenica River Quality. Albona Shala Abazi¹, Barie Gashi¹, Mimoza Hyseni Spahiu^{1*}, Pajtim Bytyçi², Adem Dreshaj¹. Journal of Ecological Engineering. 2022. 2022, 23(7), 312–322 https://doi.org/10.12911/22998993/1501842. The Macrophyte Indices for Rivers to Assess the Ecological Conditions in the Klina River in the Republic of Kosovo. Pajtim Bytyçi¹, Albona Shala-Abazi^{2,*}, Ferdije Zhushi-Etemi³, Giuseppe Bonifazi⁴, Mimoza Hyseni-Spahiu², Osman Fetoshi⁵, Hazir Çadraku¹, Fidan Feka¹ and Fadil Millaku³. Plants. 2022. Plants 2022, 11(11), 1469 https://doi.org/10.3390/plants111114693. Analysis of the Impact of Industrial Waste on River Water Quality Towards Using the Dynamics of Land Quality. Adem Dreshaj¹, Albona Shala^{1*}, Mimoza Hyseni¹, Bedri Millaku¹, Arian Gashi. Journal of Ecological Engineering. 2022. 2022, 23(4), 191–196 https://doi.org/10.12911/22998993/146676

		<p>4. Solid Waste Characterization and Recycling Potential for Decan and Junik Municipality. Mimoza Hyseni Spahiu,* Albona Shala Abazi,* Mergim Panxhaj. Environmental Protection and Natural Resources Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych.2021. Vol. 32 No 1(87): 1-5 DOI10.2478/oszn-2021- 0001.</p>
2.	Albona Shala Abazi	<p>1. Analysis of the Impact of Ferronice Industrial Activity on Drenica River Quality. Albona Shala Abazi1 ,Barie Gashi1 ,Mimoza Hyseni Spahiu1*, Pajtim Bytyçi2 , Adem Dreshaj1. Journal of Ecological Engineering. 2022. 2022, 23(7), 312–322 https://doi.org/10.12911/22_998993/150184</p> <p>2. The Macrophyte Indices for Rivers to Assess the Ecological Conditions in the Klina River in the Republic of Kosovo. Pajtim Bytyçi 1 , Albona Shala-Abazi 2,* , Ferdije Zhushi-Etemi 3 , Giuseppe Bonifazi 4 , Mimoza Hyseni-Spahiu 2 , Osman Fetoshi 5 , Hazir Çadraku 1 , Fidan Feka 1 and Fadil Millaku 3.Plants.2022. Plants 2022, 11(11), 1469 https://doi.org/10.3390/plants11111469</p> <p>3. Analysis of the Impact of Industrial Waste on River Water Quality Towards Using the Dynamics of Land Quality. Adem Dreshaj1 , Albona Shala1*, Mimoza Hyseni1 , Bedri Millaku1 , Arian Gashi. Journal of Ecological Engineering.2022. 2022, 23(4), 191–196 https://doi.org/10.12911/22_998993/146676</p> <p>4. Soil Pollution Factors Affecting the Quality of Crops (Solanum Tuberosum L.) Adem Dreshaj, Bedri Millaku, Albona Shala Abazi, Arian Gashi. Journal of Ecological Engineering.2022. 2022, 23(3), 109–115 https://doi.org/10.12911/22_998993/145469</p> <p>5. ANALYSIS OF SOIL PROFILE AND PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS NEAR THE INDUSTRIAL AREA OF DRENAS. Shkëlzim Ukaj1 , Fatbardh Sallaku2 , Albona Shala3 , Hyzer Rizani1*.Journal of Hygienic Engineering and Design.2022. Volume 38 2022, 631.41(497.115) file:///C:/Users/Admin/Downloads/17.-Full-paperShkelzim-Ukaj.pdf</p> <p>6. Solid Waste Characterization and Recycling Potential for Decan and Junik Municipality. Mimoza Hyseni Spahiu,* Albona Shala Abazi,* Mergim Panxhaj. Environmental Protection and Natural Resources Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych.2021. Vol. 32 No 1(87): 1-5 DOI10.2478/oszn-2021- 0001.</p>
3.	Adem Dreshaj	<p>1. Economic Development and environmental protection Based on the use of natural tourist Attractions and supply chain management in Kosovo : Bedri Millaku , Adem Dreshaj and Afrim Selimaj, Int.J Sup.Chain.Mgt, 2018</p> <p>2. Water resource use and management , determination physical-chemical water parameters in Radonique Lake: Adem Dreshaj and Bedri Millaku, Oriental journal of chemistry, 2018</p>

		<ol style="list-style-type: none"> 3. Concentration of Heavy Metals in Plant Nutrient and Economic Value of Environmental Damage” by Adem Dreshaj, Bedri Millaku, Afrim Selimaj, Emine Turkaj, Kosovo, International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research, Volume 42 Issue 1 January - February 2017; Article No. 49 4. Study of Heavy Metal Accumulation in Plants in the Town of Peja” by Adem Dreshaj, Bedri Millaku, Emine Turkaj Kosovo. International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research, Volume 43. Issue 1 March - April 2017; Article No. 34, 5. Creating Conditions for Environmental Restoration, a Step towards Sustainability of Economic Development and Environmental Health in R. Kosovo: Halit Shabani, Afrim Selimaj, Adem Dreshaj, Bedri Millaku, Peja, R. Kosovo, Journal of Pharmaceutical Sciences and Research (JPSR), Volume 9, Issue 9 September 2017.
4.	Ilir Morina	<ol style="list-style-type: none"> 1. Naser Bajraktari, Granit Kastrati, Ilir Morina, Ylber Bajraktari: Exploration of Physico-Chemical Parameters in Environmental Matrices the River Cerica and a Segment of the River Drini i Bardhe, JEE Journal of Ecological Engineering, 2018 2. N. Bajraktari, I. Morina*, G. Kastrati, Y. Bajraktari, Research of heavy metals in the agricultural land along the Rimnik River, <i>KNOWLEDGE– International Journal Vol.27, November, 2018, , pages 281-285</i> 3. Ilir Morina et al: Illegal Landfills in sixteen Municipalities of Kosovo, International Journal of Environmental Science http://www.ias.org/ias/journals/ijes, 2017
6.	Ferdija Zhushi Etemi	<ol style="list-style-type: none"> 1. P.Bytyqi, F.Zhushi Etemi, E. Kabashi., H.Çadraku: Biodiversity of butterflies (Lepidoptera, Papilionoidea) in Mountain Koritnik in the Republic of Kosovo, <i>Journal of Insect Biodiversity and Systematics, 2023, 09 (4), 623–642</i> 2. P.Bytyqi, F.Zhushi Etemi, E. Kabashi and T.Koren: The diversity of Sphingidae (INSECTA: LEPIDOPTERA) in Koritniku mountain, the Republic of Kosovo, Polish Journal of Natural Sciences, 2022, Vol 37(4): 469–480, 3. P. Bytyqi, F.Zhushi Etemi, E. Kabashi., H.Çadraku and T.Koren: The first record of <i>Euphyia biangulata</i> (Haworth, 1809) (Lepidoptera: Geometridae) for Kosovo, <i>Ecologia Balkanica, 2023, Vol. 15, Issue 1 pp. 184-187</i> 4. P.Bytyqi, F.Zhushi Etemi, E. Kabashi-Kastrati, H.Çadraku and T. Koren: Diversity of burnet moths (Lepidoptera: Zygaenidae) on Mountain Koritnik, Kosovo, <i>Natura Croatica, 2023</i> 5. Muja-Bajraktari N., Zhushi-Etemi F, Dikolli-Velo E., Kadriaj P. and Gunay F. 2019: The composition, diversity and distribution of

		<p>mosquito fauna (Diptera: Culicidae) in Kosovo, Journal of Vector Ecology, 2019</p> <p>6. Zhushi Etemi F., Bytyqi P, Musliu M and Ceka R. 2018: Distribution of butterfly species (Lepidoptera: Papilionoidea) in the protected area “Mirusha waterfalls” in Kosovo, Natura Croatica: Periodicum Musei Historiae Naturalis Croatici, 2018</p> <p>7. P.S. Bytyqi, H.S. Çadraku, F. N. Zhushi Etemi, M.A. Ismaili, O.B. Fetoshi and A.M. Shala Abazi (2018): The assessment of surface water quality in the Lepenci river basin using water quality index (WQI) methodology., Rasayan Journal of Chemistry, 2018</p>
7.	Elez Krasniqi	<p>1. Millaku, F. , Krasniqi, E. , Berisha, N. & Rexhepi, F. (2017): Conservation assessment of the endemic plants from Kosovo, Hacquetia</p> <p>2. Krasniqi, E., Millaku, F., Thaqi, L., Avdiu, A., Krasniqi, H. (2015): Vascular flora of the Carralluka meadows-Republic of Kosovo, IJEES, Vol.5(4) International Journal of Ecosystems and Ecology Sciences (IJEES) IJEES-ISSN 2224-4980,</p> <p>3. Krasniqi, E., Gashi-Beqolli, A., Rexhepi, F.. (2015): Vaascular flora of Badovc with the surroundings-Republic of Kosovo, IJEES, Vol.5(4) International Journal of Ecosystems and Ecology Sciences (IJEES) IJEES-ISSN 2224-4980,</p> <p>4. Naim Berisha, Fadil Millaku*, Bekim Gashi, Elez Krasniqi, Johannes Novak (2014): Initial determination of DNA polymorphism of some Primula veris L. populations from Kosovo and Austria, Physiology and Molecular Biology of Plants, Springer, (ISSN 0974-0430, Thomson Reuters, IF: 0.56),</p>
8.	Fisnik Morina	<p>1. Evaluation of the financial performance of pension funds. Empirical evidence: Kosovo, Albania and North Macedonia, European Journal of Sustainable Development, 2020, Volume 9, Issue 1, Pages 161-172</p> <p>2. Does working capital management affect the profitability of commercial banks: the case of Kosovo, European Journal of Sustainable Development, 2020, Volume 9, Issue 1, Pages 126-140,</p> <p>3. International business cooperation as an opportunity to increase competitiveness and to generate new jobs: the case of Kosovo, European Research Studies Journal, 2019 Volume XXII, Issue 4, Pages 60 – 69</p> <p>4. Assessment of investment projects based on economic flow and not in cash flows, European Journal of Sustainable Development, 2019, Volume 8, Issue 5 Pages 133 – 136,</p>