

CURRICULUM VITAE

1. Mbiemri:	Hyseni	
2. Emri:	Dhuratë	
3. Nacionaliteti:	Shqiptarë	
4. Shtetësia:	Kosovë	
5. Data e Lindjes:	15/02/1988	
6. Gjinia:	F	
7. Detajet kontaktuese:		
<i>Email:</i>	dhurate.hyseni@uni-prizrenit.com	
<i>Tel:</i>	+38344202109	
8. Niveli Arsimor:		
<i>Institucioni:</i>	South Eastern European University Faculty of Communication Sciences and Technologies, Macedonia	
<i>Data e diplomimit:</i>	18/09/2009	
<i>Diploma :</i>	Shkenca Kompjuterike	
<i>Institucioni:</i>	South Eastern European University Faculty of Communication Sciences and Technologies, Macedonia	
<i>Data e diplomimit:</i>	01/05/2012	
<i>Diploma/ Magjistratura :</i>	M.Sc. në Shkenca Kompjuterike - Menaxhimi me bazat e të dhënave	
<i>Institucioni:</i>	South Eastern European University Faculty of Communication Sciences and Technologies, Macedonia	
<i>Data e diplomimit:</i>	09/03/2018	
<i>Diploma/ Doktorata :</i>	Doktor Shkence në e-Teknologji	
9. Titulli akademik:	Prof.Ass.	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti “Ukshin Hoti” Prizren, Fakulteti Shkencave Kompjuterike	
<i>Data e zgjedhjes:</i>	08/02/2019	
10. Publikimet shkencore		
Revistat Shkencore		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
The Proposed Model to Increase Security of Sensitive Data in Cloud Computing	<i>International Journal of Advanced Computer Science and Applications-IJACSA</i>	2/2018/ pp. 203-210. IJACSA/ ISBN 2156-5570 (https://thesai.org/Publications/ViewPaper?Volume=9&Issue=2&Code=IJACSA&SerialNo=29)

Data Encryption, Partition and Distribution Strategies for User- Controlled Security in the Cloud	<i>Journal of Natural and Technical sciences- JNTS</i>	3 /2018/ pp. 57-79. JNTS / ISBN 2074-0867
Conception, design and implementation of an interface for security in cloud controlled be the end user	<i>International Journal on Information Technologies and Security-IJITS</i>	2016/ vol. 8 IJITS/ ISSN 1313-8251 (https://ijits- bg.com/contents/2016%20(vol.8)/Co ntents_Vol8-2016.pdf)
Përmbledhje (abstraktet) nga Konferencat Ndërkombëtare dhe Kombëtare Shkencore		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
Different Methods of Distribution Data in the Cloud - Controlled by IT Security Specialist	<i>7th Mediterranean Conference on Embedded Computing- MECO' 2015</i>	7/2018/ pp.1-5. IEEE / ISBN 978-1-5386-5683-9 (https://ieeexplore.ieee.org/docume nt/8406050)
The strategy of cryptography for the proposed model of security in cloud computing	<i>International Conference on Power, Control, Signals and Instrumentation Engineering- ICPSI</i>	2017/ pp. 24-28. IEEE, / ISBN 978-1-5386-0814-2. (https://ieeexplore.ieee.org/docume nt/8392213)
The proposed model for security in the cloud, controlled by the end user	<i>4th Mediterranean Conference on Embedded Computing - MECO' 2015</i>	6/ 2015 / pp. 81-84 IEEE / ISBN: 978-1-4799-1976-5 (https://ieeexplore.ieee.org/docume nt/7181871)
Cloud Computing in Universities with Existing Infrastructure, Case Study: SEEU Research Lab 816	<i>5th Information Systems and Technology Innovation - ISTI'2014</i>	2014
The proposed architecture for security in the cloud, based on safety elements controlled by the user	<i>9th South East European Doctoral Student Conference- DSC'2014</i>	2014
End-User Software Reliability in the Case of the Inventory Tracking System in University of Prishtina	<i>International Conference on ICT Innovations</i>	2013 / pp. 243-252. Springer, Heidelberg/ ISBN: 978-3-319-01466-1 (https://link.springer.com/chapter/ 10.1007/978-3-319-01466-1_23)

The Increase of the Web Application Reliability to the End Users	<i>6th Balkan Conference in Informatics -BCI'2013</i>	2013/ p. 145/
Case Study Analyses of Reliability of Software Application "ePasuria"	<i>2nd International Symposium on Computing in Informatics and Mathematics- ISCIM</i>	2013
11. Përvoja e punës:		
<i>Data:</i>	08/02/2019-	
<i>Vendi:</i>	Prizren	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti "Ukshin Hoti"- UUH	
<i>Pozita:</i>	Prof. Ass.	
<i>Përshkrimi:</i>	Lëndët: <ul style="list-style-type: none"> • Bazat e Bartjes së Informacionit, • Zhvillimi dhe Menaxhimi i Sistemit Softurik , • Kërkesat në Dizajnimine Sistemit, • Analiza e Orientuar në Objekte dhe Dizajn, • Hyrje në Gjuhë dhe Web Teknologjitë 	
<i>Data:</i>	2015-08/02/2019	
<i>Vendi:</i>	Prizren	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti "Ukshin Hoti"-UUH	
<i>Pozita:</i>	Asistente, Ligjëruese	
<i>Përshkrimi:</i>	Lëndët: <ul style="list-style-type: none"> • Principet e avancuara të gjuhëve programuese • Kërkesat në Dizajnimine Sistemit, • Hyrje në Gjuhë dhe Web Teknologjitë • Dizajnimi sistemeve të informacionit • Teknologjia serverëve • Programim 	
<i>Data:</i>	2014-	
<i>Vendi:</i>	Gjilanë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti "Kadri Zeka"- UKZ	
<i>Pozita:</i>	Asistente, Ligjëruese	
<i>Përshkrimi:</i>	Lëndët: <ul style="list-style-type: none"> • Programim I, • Programim II, • Algoritme dhe struktura e të dhënave, • Web gjuhët 	
<i>Data:</i>	01/10/2012-2016	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Kolegji AAB	
<i>Pozita:</i>	Asistente, Ligjëruese	

<i>Përshkrimi:</i>	Lëndët: <ul style="list-style-type: none"> • Bazat e të dhënave, • Projekti IT III, • Web 2.0 • Web Programim 		
<i>Data:</i>	01/05/2008 - 01/10/2015		
<i>Vendi:</i>	Prishtinë & Ferizaj		
<i>Emri i Institucionit:</i>	DataProgNet-DPN		
<i>Pozita:</i>	Programere		
<i>Përshkrimi:</i>	Software / Web Developer, Database Administrator / Developer, etc.		
<i>Data:</i>	01/10/2008 - 01/07/2009		
<i>Vendi:</i>	Macedonia		
<i>Emri i Institucionit:</i>	South Eastern European University		
<i>Pozita:</i>	IT- Demonstrator		
<i>Përshkrimi:</i>	Program “Work and Study”		
12. Arsimimi dhe trajnimet:			
<i>Data:</i>	24 – 30 August 2014		
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	Certifikuar		
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	Data Security in the Cloud: A Proposed Model		
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Institute for Computer Science, Humboldt University in Berlin		
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	Nivel ndërkombëtar		
13. Informata shtesë:			
<i>Projektet Zhvilluese dhe Kërkimore –R&D</i>	Ka marrë pjesë në disa nga projektet kryesore të institucioneve shtetërore të Kosovës si: <ul style="list-style-type: none"> • Sistemi i Menaxhimit të Pasuris- ePasuria, • Digjitalizimi i Administratave Komunale, • Aplikimi për regjistrimin e automjeteve dhe patentë shoferëve etj. 		
<i>Shkathtësitë të gjuhës: (1 deri 5: Ivlerësimi më i ulët - 5 fluent)</i>			
<i>Gjuha</i>	<i>Konverzimi</i>	<i>Shkrimi</i>	<i>Leximi</i>
Shqip (Amtare)	5	5	5
Anglisht	5	5	5