# CURRICULUM VITAE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Mbiemri:** | Berisha | | | | |
| **2. Emri:** | Nuri | | | | |
| **3. Nacionaliteti:** | Shqipëtar | | | | |
| **4. Shtetësia:** | Kosovar | | | | |
| **5. Data e Lindjes:** | 02.10.1988 | | | | |
| **6. Gjinia:** | Mashkull | | | | |
| **7. Detajet kontaktuese:** |  | | | | |
| *Email:* | nuri.berisha@uni-pr.edu | | | | |
| *Tel:* | +383 49 246 000 | | | | |
|  |  | | | | |
| **8. Niveli Arsimor:** |  | | | | |
| *Institucioni:* | Universiteti i Prishtinës  Fakulteti I Inxhinierisë Elektrike dhe kompjuterike | | | | |
| *Data e diplomimit:* | 11.10.2011 | | | | |
| *Diploma :* | Baçelor i Inxhinierisë Elektrike | | | | |
|  |  | | | | |
| *Institucioni:* | Universiteti i Prishtinës  Fakulteti I Inxhinierisë Elektrike dhe kompjuterike | | | | |
| *Data e diplomimit:* | 29.06.2015 | | | | |
| *Diploma/ Magjistratura :* | *Master i shkencave te inxhinierise elektrike* | | | | |
|  |  | | | | |
| *Institucioni:* | Universiteti Teknik i Sofies ( TU- Sofia) | | | | |
| *Data e diplomimit:* | Prezent | | | | |
| *Diploma/ Doktorata :* |  | | | | |
|  |  | | | | |
| **9. Titulli akademik:** | Asistent i regullt | | | | |
| *Institucioni:* | Universiteti i Prishtinës  Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike dhe kompjuterike | | | | |
| *Data e zgjedhjes:* | 10.09.2018 | | | | |
|  |  | | | | |
| **10. Publikimet shkencore** | | | | | |
| **Revistat Shkencore** | | | | | |
| *Titulli i punimit* | *Emri i revistës* | | *Viti / Vëllimi / faqet* | | |
|  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
| **Përmbledhje (abstraktet) nga Konferencat Ndërkombëtare dhe Kombëtare Shkencore** | | | | | |
| *Titulli i punimit* | *Emri i revistës* | | *Viti / Vëllimi / faqet* | | |
| Ndikimi i implementimittë mekanizmit të balancues në devijimet e sistemit energjetik të Kosovës | 2019 11th Electrical Engineering Faculty Conference (BulEF)  **Publisher: IEEE** | | 11.09.2019 | | |
| Modelimi dinamik i gjeneratorit sinkron ne termocentralin “Kosova A” | 2020 21st International Symposium on Electrical Apparatus & Technologies (SIELA)  **Publisher: IEEE** | | 03.06.2020 | | |
| Analiza e Stabilitetit të Tensionit në Zonën Lokale të Sistemit Energjetik të Kosovës | 2020 21st International Symposium on Electrical Apparatus & Technologies (SIELA)  **Publisher: IEEE** | | 03.06.2020 | | |
| **Publikime te tjera** | | | | | |
| *Titulli i punimit* | *Emri i revistës* | | *Viti / Vëllimi / faqet* | | |
|  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
| **11. Përvoja e punës:** | | | | | |
| *Data:* | 01/2012-01/2013 | | | | |
| *Vendi:* | Prishtinë | | | | |
| *Emri i Institucionit:* | **UKAB** | | | | |
| *Pozita:* | **Inxhinier i terrenit** | | | | |
| *Përshkrimi:* | - Instalimi i 2 fushava të reja 110kV në NS Prizreni 2  - Rialokimi i linjës LP 1806 nga NS Gjakova 1 - Gjakova 2 dhe ndërrimi i pajisjeve të tensionit të lartë 110kV në NS Gjakova 1  - Projekti i Autostradë së Kosovës, sektori 5 | | | | |
| *Data:* | 2012 - 2015 | | | |
| *Vendi:* | Prishtinë | | | |
| *Emri i Institucionit:* | **MIDES KOS sh.p.k** | | | |
| *Pozita:* | **Drejtor Teknik** | | | |
| *Përshkrimi:* | Furnizimi, instalimi dhe komisionimi i UPS NeWave , GE dhe Gjeneratorëve. | | | |
| *Data:* | 2014 - 2018 | | | |
| *Vendi:* | Prishtinë | | | |
| *Emri i Institucionit:* | **NP MONTEN** | | | |
| *Pozita:* | **Inxhinier i Energjetikës** | | | |
| *Përshkrimi:* | -Instalimi i grupeve matëse në kufirin e ri komercial KOSTT/KEDS/OSSH  -Revitalizimi i NS 110 kV, NS Gjakova 1 110/35kV, ana 35kV  - Furnizimi dhe instalimi i transformatorit të ri energjetik 110/10(20)kV, TR3 40MVA në NS  Prishtina 2 | | | |
| *Data:* | 10/2017 – 06/2018 | | | |
| *Vendi:* | Prishtinë | | | |
| *Emri i Institucionit:* | Universiteti i Prishtinës  Fakulteti i Inxhnierisë elektrike dhe kompjuterike | | | |
| *Pozita:* | Asistent ( bashkëpunëtor i jashtëm | | | |
| *Përshkrimi:* | Bashkëpunëtorë i jashtëm për ushtrime, për lëndët:  Makina elektrike 1, Makinat elektrike 2, Ngasje Elektrike, Materialet elektrike. | | | |
| *Data:* | 10.09.2018- Prezent | | | |
| *Vendi:* | Prishtinë | | | |
| *Emri i Institucionit:* | Universiteti i Prishtinës  Fakulteti i Inxhnierisë elektrike dhe kompjuterike | | | |
| *Pozita:* | Asistent i regullt | | | |
| *Përshkrimi:* | Asistent i regullt për ushtrime, për lëndët:  Makina elektrike 1, Makinat elektrike 2, Ngasje Elektrike, Matje Elektrike, Makina speciale. | | | |
|  |  | | | |
| **12. Arsimimi dhe trajnimet:** | | | | | |
| *Data:* | 13.10.2014 | | | | |
| *Kualifikimi i arritur:* | Ekspert | | | | |
| *Temat kryeosore/shkathtësitë profesionale të arritura:* | *SEP 600, PCM600 Verzion 2.6* | | | | |
| *Organizuar nga: emri i institucionit:* | **ABB d.o.o** | | | | |
| *Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:* | Ekspert | | | | |
|  |  | | | | |
| *Data:* | 17.10.2014 | | | | |
| *Kualifikimi i arritur:* | Ekspert | | | | |
| *Temat kryeosore/shkathtësitë profesionale të arritura:* | *Relion REF 615*  *SEP655 Mbrojta e Transformatorit, RET650* | | | | |
| *Organizuar nga: emri i institucionit:* | **ABB d.o.o** | | | | |
| *Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:* | Ekspert | | | | |
|  |  | | | | |
| **13. Informata shtesë:** | | | | | |
| *Shkathtësitë organizative dhe kompetencat:* | Punë ekipore, Menagjim i projekteve, Produktivitet, Marrës vendimesh, Implemetim i strategjive të reja, Respektimi i afateve kohore, | | | | |
| *Shkathtësitë kompjuteri dhe kompetencat:* | Autocad, Matlab, ETAP, MS Windows, MS Office, Dialux, Dialux Evo, ETAP, NEPLAN. | | | | |
| *Shkathtësitë të gjuhës: (1 deri 5: 1vlerësimi më i ulët - 5 fluent)* | | | | | |
| *Gjuha* | *Konverzimi* | *Shkrimi* | | *Leximi* | |
| Shqipe | 5 | 5 | | 5 | |
| Angleze | 5 | 5 | | 5 | |
|  |  |  | |  | |
| ***Shpërblimet dhe an*ë*tarësimet:*** |  | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |