**Adli Bilişim Uygulamaları (Uzaktan) Talimatı**

**Vize**

**Teslim Tarihi:** 25.04.2021 23:00

Sizlere belirlenmiş konu çerçevesinde araştırma yapılacaktır. Araştırma için en az 25 adet (15 yabancı, 10 Türkçe) literatür çalışması yapılacaktır. Hazırlanacak rapor için APA 6.0 kullanımına uyulacaktır.

Vize ödevi için **mutlaka** aşağıdaki şablon kullanılacaktır.

**Vize-Arastirma.docx**

Belirtilen tarihe kadar adınız ve soyadınız ile sıkıştırılmış dosya halinde sisteme yüklenmelidir. **Çok gerekmedikçe** ayrıca, projetezodevgonder@gmail.com eposta adresine gönderilmelidir. **Örnek:** HüseyinÇakır\_ABU\_U\_Vize

**Final**

**Teslim Tarihi:** 25.05.2021 23:00

Aşağıda verilen listeye göre makale çevirisi yapılacaktır. Sunum çerçevesinde 1 makale belirlenecek ve “**Final-Sunum.pptx** “ ile belirtilen şablona göre (15 dak. Son 3 haftada) derste sunulacaktır.

Final için teslim edilecek belgeler;

* Makale çeviri raporu (Word: **Final-Ceviri.docx**)
* Birden fazla makale ise

**(Final-Ceviri-1.docx) (Final-Ceviri-2.docx) (Final-Ceviri-3.docx)**

* Sunum Dosyası (PowerPoint: **Final-ABU-Sablonu.pptx**)

Belirtilen tarihe kadar **adınız ve soyadınız** ile sıkıştırılmış dosya halinde sisteme yüklenmelidir. **Örnek:** HüseyinÇakır\_ABU\_U\_Final

**ADLİ BİLİŞİM UYGULAMALARI (UZAKTAN ÖĞRETİM)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ö.No** | **Adı** | **Soyadı** | **Vize** | **Final** |
| 218012802 | ÖMER MELİK | GÖKALP | Bilgisayar Ağları ve Adli Bilişim | A Model of Trust Applied to the Management ofInformation TechnologyDayse de Mello Benzi | Botnet AnalysisChris Ard |
| 218012804 | CEM | KULAÇ | Adli Bilişimin Temelleri | Frequency Speech Scrambler Based on theHartley Transform and the Insertion ofRandom Frequency ComponentsFrancisco Assis de O. Nascimento | Detecting Attacks in Electric Power System CriticalInfrastructure Using Rough Classifi cation AlgorithmMaurílio Pereira Coutinho |
| 218012806 | YUNUS EMRE | SAYAR | Dünya’da ve Türkiye’de Adli Bilişim Eğitimi | Application of data fusion methodology for computerforensics dataset analysis to resolve data qualityissues in predictive digital evidenceSuneeta Satpathy | Botnets and Packet Flooding DDoS Attackson the Domain Name SystemJohn Kristoff |
| 218012807 | CEMİLE | KÜÇÜK | Bilişime Yönelik Kanunların İncelenmesi | Forensics and Anti-Forensics a Case Study with Port Scan Intrusion and Data WipeMarcos Lucas Pereira | A Digital Forensics Capability Maturity Model for OrganizationsDr. Timothy Proffitt |
| 218012818 | YASEMİN | CAN GÜL | Fotoğraf ve Görüntü Verilerinin İncelenmesi | Secured Unicast Cross Layer Routing Design in Wireless Mobile Ad Hoc NetworksN Kirubakaran | Cisco’s Jabber: A Closer Look with a Python ScriptDouglas A. Orr |
| 218012821 | ÖZKAN | CANPOLAT | İşletim Sistemlerinin İncelenmesi | Data Base Forensics of Mobile PhoneRoshan Singh Thakur | Efficiency Estimation of Soft Handover in 3G Network using OPNETHeena Mehta |
| 218012829 | ALPEREN | TOSUNOĞLU | Elektronik Deliller ve Toplanması | Ontology for Complex Mission Scenarios in ForensicComputingJosé Helano Matos Nogueira | Challenging the Reliability of iPhoneGeo-tagsHarjinder Singh Lallie |
| 218012830 | ADEM | YILMAZ | Ses Verilerinin İncelenmesi | Face Recognıtıon ApplıedTo Computer ForensıcsPaulo Quintiliano | Botnet Detection and Analysis Using HoneynetM .C. Sacchetin |
| 218012832 | JÜLİDE | KADIOĞLU | Adli Bilişim Uzmanlığı ve Bilirkişilik | A Deformable Contour Based Approachto Hand Image SegmentationM. C. D’Ornellas | Lawsuit Documents Classification using a CNN for Brazil’s Supreme CourtNilton Correia da Silva |
| 218012833 | AHMET | AYBEYAZ | Veritabanı Adli Bilişim İncelemeleri | Convolutive ICA-Based Forensic Speaker IdentificationUsing Mel Frequency Cepstral Coefficients andGaussian Mixture ModelsMatheus A. Silveira | A Comparative Study based Digital Forensic Tool:Complete Automated ToolNilakshi Jain |
| 218012834 | SİNAN | DURMAZ | Görüntü ve Ses Verilerinden Delil Elde Edilmesi | FraaS: A Framework for Digital Forensic Services in a Cloud-based EnvironmentMohit Soni | Preventive Actions to Emerging Threats in SmartDevices SecurityNilay R. Mistry |
| 218012836 | EMEL | ÇAĞLAR | Rapor Hazırlama | An Integrated Copy-Move Forensic Method for Tamper Detection and Localization of Duplicated RegionsVanita Mane | Comprehensive study of digital forensics branches and toolsPrachi Ankush Zinge |