**Bilgisayar Mühendisliği Bölümü**

**2018 Mezuniyet Tezi Sunum Programı**

|  |
| --- |
| 17 Mayıs 2018 |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Dr. Öğr. Üyesi Rüştü Murat DemirerDr. Öğr. Üyesi Burcu Gürbüz, Dr. Öğr. Üyesi Vildan Enisoğlu Atalay333 |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje** |
| 14:30 - 14:50 | Ahmet Esad Polat | Donanım Destekli Sütun Seviyeli Veri Tabanı Şifrelemesi |

|  |
| --- |
| 18 Mayıs 2018 |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Dr. Öğr. Üyesi Türker Tekin Ergüzel Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Ballı Altuğlu, Dr. Öğr. Üyesi Vildan Enisoğlu Atalay221 |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje**  |
| 9:00 - 9:20 | Reyhan Velioğlu | Temel Bileşenler Analizi ile Özellik Seçimi |
| 9:20 – 9:40 | İsmail Hermann Horaca Walid | Response Prediction Using Multiple Linear Regression Analysis |
| 9:40 – 10:00 | Sena Koca | Medikal Verinin İstatistiksel Analizi |
| 10:00 – 10:20  | Merve Peker | Makine Öğrenme Yöntemleri ile Modelleme Yaklaşımı |
| 10:20 – 10:40 | Beyza Altundere | Binary Logistitic Regression Yöntemi ile Hastalık Sınıflandırma |
| 10:40 – 11:00 | Hacer Betül | Makine Öğrenme Yöntemiyle Unipolar – Bipolar Hastalıkları Sınıflandırma |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Ballı AltuğluDr. Öğr. Üyesi Türker Tekin Ergüzel, Dr. Öğr. Üyesi Serap Tepe330 |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje**  |
| 11:10 - 11:30 | Hasan Ali Demirtaş | Analysis of Fatigue in SSVEP based BCI systems with Different Duty Cycles |
| 11:30 – 11:50 | Kübra Demirtaş | Social Gesture Recognition |
| 11:50 – 12:10 | Giray Kürekci | Classification of Task Difficulty using EEG Signals |
| 12:10 – 12:30 | Göknur Baruter | Functional Connectivity in EEG Signals Recorded during Different Levels of Task Difficulty |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Dr. Öğr. Üyesi Feyza Merve HafızoğluDr. Öğr. Üyesi Tuğçe Ballı Altuğlu, Dr. Öğr. Üyesi Serap Tepe 330 |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje**  |
| 12:30 – 12:50 | Güven Kavak | Application Development of a Crowdwork Online Marketplace  |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Doç. Dr. Serhat ÖzekesDr. Öğr. Üyesi Ihab Elaff, Dr. Öğr. Üyesi Kaan Yılancıoğlu333 |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje**  |
| 14:30 - 14:50 | Büşra Kalender | Veri gizleme (steganografi) Yöntemlerinin İncelenmesi |
| 14:50 – 15:10 | Zeynep Arıkan | Otomasyon Yazılımı Geliştirilmesi |
| 15:10 – 15:30 | Rasime Ekici | Adli Bilişim Yöntemlerinin İncelenmesi |
| 15:30 – 15:50 | Göknur Arabul | Bilgisayarla Görü Uygulaması |
| 15:50 – 16:10 | Gamze Sarıkaya | Mobil Programlama Uygulaması |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Dr. Öğr. Üyesi Ümit TaşDr. Öğr. Üyesi Burcu Gürbüz, Dr. Öğr. Üyesi Tuba Sevimoğlu330 |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje**  |
| 14:30 - 14:50 | Büşra Arslan | Android Tabanlı Mobil EKG Donanım ve Yazılımı |
| 14:50 – 15:10 | Fatmanur Vurgun | Parmak İzi tanıma ile Mobil Öğrenci Yoklama Sistemi Donanım ve Yazılımı |
| 15:10 – 15:30 | Berkay Özcan | Web Üzerinden Ev Kontrolu Donanım ve Yazılımı |
| 15:30 – 15:50 | Muhammed Yusuf Kösoğlu | Arduino, Rasperry Pi (veya başka mikrokontrolör ile) Uzaktan Mekanik Sistem ( araba + robot kol) Kontrolu |
| 15:50 – 16:10 | İhsan Muhsin Süleymanoğlu | Rasperry Pi (veya başka bir kontrolör ile) Pratik El Osiloskopu yapımı |

|  |  |
| --- | --- |
| Danışman:Jüri:Salon: | Dr. Öğr. Üyesi Ihab ElaffDoç. Dr. Serhat Özekes, Dr. Öğr. Üyesi Kaan Yılancıoğlu333  |
| Saat | **Öğrenci** | **Proje**  |
| 16:20 - 16:40 | Abdullah Sarıçam | Intelligent Robot Design and Implementation |
| 16:40 – 17:00 | Fırat İşsever | Intelligent Robot Design and Implementation |
| 17:00 – 17:20 | Tuba Gül Atilla | Intelligent Robot Design and Implementation |
| 17:20 – 17:40 | İbrahim Okur | Intelligent Robot Design and Implementation |