

NOT: Sisteme sunum konusu kaydedenlerin listesidir. Listede olmayanların derse gelerek sunum konusunu bildirmesi gerekmektedir. Bu öğrencilerin sunum tarihleri otomatik olarak atanacaktır ve bir hafta öncesi web sitesinden paylaşılacaktır.

Ad Soyad	Konu	Tarih
Volkan ERSAN	Yerel Ağlardaki Güvenlik Açıkları ve Alınabilecek Önlemler	1. Hafta (4-8 Mart)
Yağız KURTOĞLU	Dos/DDos	1. Hafta (4-8 Mart)
Hatice ŞAHİN	Akıllı Stetoskop	1. Hafta (4-8 Mart)
Tevhid Yüksel	Türksat Model Uydu Tasarımı (Tez Konum)	2. Hafta (11-15 Mart)
Muhammed Serdar AKMANOĞLU	İnsansız Askeri Araçlarda Kullanılan Teknolojiler	2. Hafta (11-15 Mart)
Muhammed Burak Küçükaytekin	Sağlık sektörü için giyilebilir teknolojiler	2. Hafta (11-15 Mart)
Murat ALIMLI	Genetic Algorithm	2. Hafta (11-15 Mart)
Burcu DOĞAN	Sağlık Alanında Yapay Zeka Çalışmaları	2. Hafta (11-15 Mart)
Özge ERTUĞRUL	Restful web servisleri	2. Hafta (11-15 Mart)
Büşra BAKKALCI	Bulanık mantık	3. Hafta (1-5 Nisan)
AliHaydar AYAR	Nvidia: Işın izleme teknolojisi-RTX (Ray Tracing)	3. Hafta (1-5 Nisan)
Dilek Dilekoğlu	Robotik cerrahi	3. Hafta (1-5 Nisan)
Tuğba Elmas	Beyin tümörü tespitinde görüntü bölütleme	3. Hafta (1-5 Nisan)
Muhammed Yusuf Küçük kara	Okul Öncesi Dönemde Kodlama Eğitimi	3. Hafta (1-5 Nisan)
Aybüke ŞENGÜL	Deep Web	3. Hafta (1-5 Nisan)
Osman Uncu	Nano teknoloji	4. Hafta (8-12 Nisan)
Mert Çevik	Bulut Depolama(Cloud Storage)	4. Hafta (8-12 Nisan)
Mahmut Yıldız	Kevin Mitnick Ve Sosyal Mühendislik	4. Hafta (8-12 Nisan)
KUBİLAY ÖZ	Arı Kovanı Algoritması ve Optimize Edilmesi	4. Hafta (8-12 Nisan)
SENEM GÜRCAN	raspberry pi ile akıllı ev otomasyonu	4. Hafta (8-12 Nisan)
Ramazan Oğulcan Kaya	Bilgisayarla Görmenin Güvenlik Sistemleri Üzerindeki Etkisi	4. Hafta (8-12 Nisan)
Muhammed GÜRLER	Çoklu ortam uygulamaları	4. Hafta (8-12 Nisan)
Senem Gür can	Karınca koloni algoritması(bulanık mantık)	4. Hafta (8-12 Nisan)
Fırat ATALAY	ERP Sistemleri, ABAP Dili	5. Hafta (15-19 Nisan)
Selçuk Turan	Alan Turing (Hayatı,2.Dünya Savaşı, Enigma, Kriptografi)	5. Hafta (15-19 Nisan)
ASIM KAYA	Database management	5. Hafta (15-19 Nisan)
Sümeyra IŞIK	Sanal Gerçeklik Kullanımı	5. Hafta (15-19 Nisan)
Ersin Ors	Dijital İkiz Teknolojisi	5. Hafta (15-19 Nisan)
Esm a Erattır	man in the middle attack	5. Hafta (15-19 Nisan)

Mehmed Cuhadar	Introduction to Antivirus	5. Hafta (15-19 Nisan)
Bariř Gündüzer	FPGA ve Endüstriyel Çalışma Alanlarında Gömülü Sistemler	5. Hafta (15-19 Nisan)
AHMET HACHALİL	The interaction between the machine and the brain by coding	5. Hafta (15-19 Nisan)
Muhammed Talha POLAT	Biyometrik Güvenlik Sistemleri (Parmak izi, Yüz, İris..)	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Kübra Ayşe Sosun	P-value Nedir?	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Esmâ Durnaođlu	Arama Motoru Optimizasyonu	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Melek Zurnacı	CSS Frameworkleri nelerdir ? Neden geliştirilmiştir?	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Büşra Sosun	Versiyon Kontrol Sistemleri Nedir? Git nasıl kullanılır? Github Kullanımı	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Saadet Yurt	Elasticsearch Nedir?	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Tuğçe Güngörü	Optical Computing	7. Hafta (29-3 Mayıs)
NASIM ALBARBARI	Footprinting & OSINT	7. Hafta (29-3 Mayıs)
ASIM KAYA	4G and 5G wireless technology	7. Hafta (29-3 Mayıs)
Yusuf Talha BALIKÇIN	Yapay zeka insanlık için tehdit olabilir mi?	8. Hafta (6-10 Mayıs)
Elif KANCA	Nesnelerin İnterneti	8. Hafta (6-10 Mayıs)
Tuğçe Nur Gündüz	Artırılmış Gerçeklik ve Artırılmış Gerçekliğin Eğitim Amaçlı Kullanılması	8. Hafta (6-10 Mayıs)
Havva ERDAĐI	Kuantum Bilgisayar ve Kuantum İnternet	8. Hafta (6-10 Mayıs)
Harun Çelikten	Kişisel verilerin korunmasında veri madenciliğinin etkisi	8. Hafta (6-10 Mayıs)
Muhammet Saki Türüt	İşletim Sistemleri Ve Tarihi	8. Hafta (6-10 Mayıs)
Riza berk comba	Blockchain	8. Hafta (6-10 Mayıs)