

**YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ / YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY**  
**ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ / DEPARTMENT OF INDUSTRIAL ENGINEERING**

**2025-2026 BAHAR DÖNEMİ / 2025-2026 SPRING TERM**

**BİTİRME ÇALIŞMASI SAVUNMA JÜRİ BİLGİLERİ / GRADUATION THESIS DEFENSE JURY INFORMATION**

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Doç. Dr. Vildan ÖZKİR	22069923	1	Aya Karayeva	THE MULTI-PERIOD TECHNICIAN SCHEDULING AND ROUTING PROBLEM WITH TIME WINDOWS: A TELECOMMUNICATIONS ICT SCREEN INSTALLATION APPLICATION	18 Haziran 2026, Perşembe June 18, 2026, Thursday  Saat: 09.00  Yer: A201
		22069611		Ayşe Serra Doruk		
2	Doç. Dr. Mert EDALİ	22069007	2	Barış Sağırbaşı	PARAMETER CALIBRATION OF A SYSTEM DYNAMICS SEIR MODEL: A COVID-19 CASE STUDY FOR TURKEY	
		22069045	3	Simge Elmas	OPTIMIZING WAREHOUSE LOCATION AND STORE ALLOCATION FOR A RETAIL COFFEE CHAIN IN ISTANBUL: A CAPACITATED P-MEDIAN APPROACH	
		22069602		Azra Atik		
3	Doç. Dr. Bora ÇEKYAY	22069010	4	Nisa Nur Demircan	DATA-DRIVEN DARK STORE LAYOUT OPTIMIZATION USING MARKET BASKET ANALYSIS AND FACILITY LAYOUT PLANNING ALGORITHMS	
		21069015		Melih Erdem Aslan		
		21069010	5	Talha Mehmetaloğlu	ENGAGEMENT-OPTIMIZED MATCHMAKING IN COMPETITIVE VIDEO GAMES: A FINITE-HORIZON MARKOV DECISION PROCESS APPROACH	
		21069005		Mustafa Bora Boyraz		

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Prof. Dr. Alev TAŞKIN	23061607	1	Ahmet Furkan Karslı	LOGISTICS DEMAND FORECASTING AND VOTING-BASED ANOMALY DETECTION: A COMPARATIVE STUDY OF DEEP LEARNING, NEURAL FORECASTING, AND FOUNDATION MODELS	18 Haziran 2026, Perşembe June 18, 2026, Thursday  Saat: 09.00  Yer: A202
		21061062		Melike Avan		
		21061071	2	Ahmet Deniz Daştan	REINFORCEMENT LEARNING GUIDED OPERATOR SELECTION IN ADAPTIVE LARGE NEIGHBORHOOD SEARCH FOR THE VRPTW	
		21061058	3	Eren Cavuldak		
		22061042	4	Hamza Safa Aydın	DEEP REINFORCEMENT LEARNING-BASED ELECTRIC VEHICLE ROUTING AND DYNAMIC PARTIAL RECHARGE OPTIMIZATION IN DISASTER LOGISTICS	
		23061604		Selin Tanrıverdioglu		
21061063	5	Zeynep Gönül	AI-DRIVEN MULTIMODAL CHATBOT			
21069020	6	Gökhan Fidan	SOLVING THE STORAGE LOCATION ASSIGNMENT PROBLEM VIA ATTENTION-BASED DEEP REINFORCEMENT LEARNING			
22069020	7	Muhammed Biçer	AN INTEGRATED QFD APPROACH: PRIORITIZING TECHNICAL CAPABILITIES BY TRANSLATING UNIVERSITY STUDENTS' EXPECTATIONS IN PRIVATE HEALTH INSURANCE			
22069035		Hilal Zeynep Erdem				
2	Doç. Dr. Ali KARAŞAN	22069932	8	İbrahim Maher Said Bakro	A DEEP LEARNING AND FUZZY LOGIC FRAMEWORK FOR MULTI-DEFECT CLASSIFICATION AND RISK-BASED PROCESS MONITORING USING STATISTICAL CONTROL CHARTS	
		22069917		İsmail Aburesha		
		22069904	9	Hamid Aliyev	WEIGHT-SENSITIVE MICROSIMULATION-BASED DECISION SUPPORT FRAMEWORK FOR POVERTY REDUCTION POLICY DESIGN	
		21069047	10	Kerim Koçali	ELECTRIC VEHICLE POPULATION FORECASTING AND CHARGING ENERGY REQUIREMENTS ANALYSIS IN TÜRKİYE	
		22069921		Abdulrahman Eyüp		
3	Prof. Dr. Şükran ŞEKER					

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Prof. Dr. Ali Fuat GÜNERİ	20061502	1	Zeynep Sude Türkmen	RADAR SİSTEMLERİNDE GEREKSİNİM ÖNCELİKLENDİRİLMESİ İÇİN BULANIK QFD DESTEKLİ KARAR MODELİ	18 Haziran 2026, Perşembe June 18, 2026, Thursday  Saat: 09.00  Yer: A105
		22061621	2	Yağız Yiğitoğlu	MAKİNE ÖĞRENMESİ YÖNTEMLERİ İLE YEŞİL ÇELİK TALEBİNİN TAHMİNİ VE GELENEKSEL ÇELİK İLE KARŞILAŞTIRMALI ANALİZİ	
		Ç20051027	3	Caner Doğru	TÜRKİYE İMALAT SANAYİ KAPASİTE KULLANIM ORANININ TAHMİNLENMESİNDE ÇOKLU DOĞRUSAL REGRESYON VE MAKİNE ÖĞRENMESİ YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMALI ANALİZİ	
		21061079	4	Ayşe Nurriye Çikrikci	BİLGİ YÖNETİM SİSTEMLERİNDE GELEN DESTEK TALEPLERİNİN BERT MİMARİSİ İLE OTOMATİK ÖNCELİKLENDİRİLMESİ	
2	Prof. Dr. Coşkun ÖZKAN	245B8588	5	Duha Demir	SAP PROJELERİNDE ZAMAN YÖNETİMİ VE HATA RİSKİNİ DÜŞÜRME ÇALIŞMASI	
		20061917	6	Zelha Kadioğlu	E-TİCARETTE TASARIM ODAKLI DÜŞÜNME DESTEKLİ DİNAMİK ÇAPRAZ SATIŞ SİSTEM MİMARİSİ TASARIMI	
3	Öğr. Gör. Ufuk BÖLÜKBAŞ	21061031	7	Mehmetcan Yılmaz	ORTOPEDİK SAĞLIK ÜRÜNLERİNDE TALEP TAHMİNİ: ZAMAN SERİLERİ VE MAKİNE ÖĞRENMESİ YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRMALI ANALİZİ	
		22061053		Yavuz Selim Köse		
		22061028	8	Yasin Çetinkaya	HEDEF BAZLI PERFORMANS GÖSTERGELERİYLE E-TİCARET PLATFORMU KATEGORİLERİNİN UYGULAMALI SIRALAMASI: AHP-CRITIC YÖNTEMLERİNİN TOPSIS TABANLI KARŞILAŞTIRMALI DEĞERLENDİRMESİ	
		21061018		Kaan Umur Adaş		
		21061506		Onur Delibaş	E-TİCARET PLATFORMLARINDA TALEP TAHMİNLEME: KÜÇÜK EV ALETLERİ KATEGORİSİNDE ÇOKLU REGRESYON ANALİZİ İLE SATIŞ MİKTARININ MODELLENMESİ	
		24061620	9	Selen Bilici		
		22061036		Ahmet Furkan Kartal		
		22061040	10	Melike Nur Tataroğlu	ÜSKÜDAR İLÇESİNDE HANE BAZLI KAPASİTELİ AFET TOPLANMA ALANI ATAMASI: YOL KAPANMASI VE PANİK SENARYOSU SİMÜLYASYONU	
		22061064		Umur Emre Çakır		
		18061062	11	Seda Burhan	TEDARİK ZİNCİRİ TERİMİN SÜRESİNİ KISALTMA AMACIYLA MAKİNE ÖĞRENMESİ KULLANILMASI	
		21061008		Fatmağül Alkan		
		21061005		Seydi Şencel		
		20061041	12	İkranur Sayım	YENİ BİR ELEKTRİK ARAÇ İÇİN TALEP TAHMİNİ VE PAZAR DİNAMİKLERİNİN ANALİZİ	
23061620	Hakkı Buğra Karataş					
22061901	Muhammed Küçükaloğlu					

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Dr. Öğretim Üyesi Esra İLBAHAR	21069050	1	Konuralp Özcan	DEMAND FORECASTING AND INVENTORY OPTIMIZATION FOR ALFA ROMEO DEALERSHIPS IN TURKEY	18 Haziran 2026, Perşembe June 18, 2026, Thursday  Saat: 09.00  Yer: A107
		21069017	2	Hafsa Refia Kir	AUTOMOTIVE SALES FORECASTING WITH EXOGENOUS VARIABLES	
		22069038		Onur Can Başegen		
		22069051	3	Mukaddes Selin Hınç	HEALTH AND HYGIENE VENDING MACHINES IN İSTANBUL METRO/MARMARAY STATIONS: LOCATION SELECTION ANALYSIS	
		20069919	4	Arshya Pouranpir	DETERMINING POTENTIAL EXPORT MARKETS FOR TÜRKİYE'S READY-TO-WEAR AND APPAREL SECTOR USING MULTI-CRITERIA DECISION-MAKING METHODS	
21069928	5	Khaled Sweilem	OPTIMIZING MIDDLE LINEHAUL IN E-COMMERCE LOGISTICS: A HYBRID ML FORECASTING AND SCENARIO-BASED FLEET OPTIMIZATION FRAMEWORK			
20069029	6	Emirhan Keser	A BENCHMARK STUDY OF TRANSFORMER, RNN AND MACHINE LEARNING MODELS FOR SHORT HORIZON STOCK FORECASTING			
19069611	7	Abdullah Bardakçı	A SEGMENT LEVEL VULNERABILITY ASSESSMENT OF WEATHER AND EVENT SHOCKS ON THE İSTANBUL ROAD NETWORK: DELAY QUANTIFICATION AND ECONOMIC COST ANALYSIS			
22069941	8	Albina Merve Altıok	HEALTH AND HYGIENE VENDING MACHINES IN İSTANBUL METRO/MARMARAY STATIONS: LOCATION SELECTION AND DEMAND ANALYSIS			
21069026	9	Harun Aksoy	PREDICTING HOTEL RESERVATION CANCELLATION USING MACHINE LEARNING METHODS			
21069028		Meryem Bayat				
21069501	10	Yusuf Mehmet Arslan	A GRASP-BASED HEURISTIC WITH EXTREME POINTS AND NSGA-II PRODUCT SELECTION FOR THE THREE-DIMENSIONAL CONTAINER LOADING PROBLEM UNDER LIFO AND PRACTICAL CONSTRAINTS			
21069504		Ahmet Sevban Güler				
21061506	11	Halil Alp Karayün	A MACHINE LEARNING-SUPPORTED DIGITAL TWIN PROTOTYPE FOR RELATIVE RUL PREDICTION BASED ON QUALITY DEGRADATION IN 3D PRINTERS			
21069503	12	Serhat Keskintürk	MACHINE LEARNING-BASED BANKRUPTCY PREDICTION AND CREDIT RISK DECISION SUPPORT SYSTEM DESIGN			
21069023	13	Taha Bostan	EMPLOYEE ATTRITION PREDICTION AND DECISION SUPPORT SYSTEM WITH MACHINE LEARNING			
22061055	14	Azra Uğurer	AGENTIC AI-SUPPORTED REAL-TIME AIRCRAFT TURNAROUND MONITORING AND COST IMPACT ANALYSIS SYSTEM			
23061605		Ahmet İzzet Sayın				
3	Arş. Gör. Dr. Aslihan YILDIZ GÖKSOY	21061012	15	Samet Candar	A SEGMENT LEVEL VULNERABILITY ASSESSMENT OF WEATHER AND EVENT SHOCKS ON THE İSTANBUL ROAD NETWORK: DELAY QUANTIFICATION AND ECONOMIC COST ANALYSIS	
		21069002	16	Merve Demir	SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK 4.0 ÇERÇEVESİNDE SÜRDÜRÜLEBİLİR PERAKENDECI SEÇİMİ	

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Prof.Dr. Umut Rifat TUZKAYA	20069004	1	Asya Küçükavcı	A DATA DRIVEN DECISION MODEL FOR OPTIMIZING CORPORATE SOCIAL MEDIA CONTENT PORTFOLIOS	18 Haziran 2026, Perşembe June 18, 2026, Thursday  Saat: 14.00  Yer: A202
		22069914	2	Emine Bayraktar	A DATA-DRIVEN FRAMEWORK FOR CRITICAL PARTS PRIORITIZATION IN AUTOMOTIVE WAREHOUSES: INTEGRATING ABC ANALYSIS, K-MEANS CLUSTERING AND AHP	
		21069033		Hande Akbulut		
		21069019	3	Adem Açar	SALES SUPPORT SYSTEM FOR AUTOMOTIVE DEALERSHIPS VIA MULTI-CRITERIA SCORING AND MIXED-INTEGER LINEAR PROGRAMMING	
		21061014	4	Gönül Gül	TACTICAL AIRLINE CREW PAIRING: A COBRAC AND COPRAS- BASED MULTI-CRITERIA ALTERNATIVE SELECTION MODEL	
		21069043	5	Gizem Şen	A DATA-DRIVEN DECISION SUPPORT SYSTEM FOR WILDFIRE RISK PREDICTION AND FIREFIGHTING RESPONSE RESOURCE ALLOCATION IN MUĞLA PROVINCE	
		21069004		İrmak Cimen		
		21061038		Zehra Köse		
		21061043	6	İlayda Ceran	A MATHEMATICAL OPTIMIZATION APPROACH FOR ALTERNATIVE FUEL BUS TRANSIT SYSTEMS: A CASE STUDY OF İSTANBUL	
		22061020		Dilara Bektaş		
		21069014	7	Harun Pulaş	MULTI-CRITERIA DECISION MAKING APPROACH FOR DISTRICT LEVEL PICK-UP POINT LOCATION SELECTION IN URBAN DELIVERY SYSTEMS	
		22069034	8	Emre Can Çankerten	TURKEY'S RAILWAY MODERNIZATION	
		22069938	9	Adalat Hüseyinzade	COMPARATIVE FORECASTING OF ELECTRIC VEHICLE ADOPTION IN TÜRKİYE, GERMANY, AND MALAYSIA	
		21069908		Umid Baghri		
2	Öğr. Gör. Dr. K. Büşra YILMAZER KAYA	22069925	10	Mahinur Allabergenova	BRANCH LOCATION SELECTION FOR A TEA SHOP USING MCDM	
3	Prof. Dr. Şükran ŞEKER					

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Prof. Dr. Şükran ŞEKER	22069930	1	Zeydi Demirel	HYBRID ABC-COI SLOTTING OPTIMIZATION IN A MANUAL WHOLESALE WAREHOUSE: A TRAVEL DISTANCE REDUCTION CASE STUDY	19 Haziran 2026, Cuma June 19, 2026, Friday  Saat: 12.00  Yer: A202
		22069913	2	Anas Zahra	ELECTRIC VEHICLE RISK ASSESSMENT USING AN INTEGRATED FUZZY AHP-FUZZY FMEA APPROACH	
		21069701		Eray Kavalcı		
21069702		Betül Çapar				
2	Arş. Gör. Dr. Betül ÖZKAN	21069920	3	Roza Maiko Akın	PUBLIC HOSPITAL PERFORMANCE EVALUATION IN İSTANBUL USING MCDM (TOPSIS + CRITIC)	
		22069910		Naser Rashid		
		Ç1905B047	4	Elif Bilge Yıldırım	EVALUATION OF HOSPITAL SERVICE QUALITY FROM THE PATIENT PERSPECTIVE: A SERVQUAL-AHP INTEGRATED APPROACH	
		21069045	5	Sena-Başbozkurt	PRIORITIZATION OF SUSTAINABILITY PROJECTS ON A UNIVERSITY CAMPUS: AN APPLICATION OF SWARA-VIKOR	
		21069029		Sıla Erol		
		22069703	6	Mustafa Eren Çay	AN INTELLIGENT INVENTORY REPLENISHMENT SYSTEM USING MACHINE LEARNING AND DEEP NEURAL NETWORKS FOR RETAIL DEMAND FORECASTING	
		21069031	7	Yiğit Durmuş	DEEP LEARNING-AUGMENTED FUZZY COGNITIVE MAPS FOR EXPLAINABLE AVIATION SAFETY ANALYSIS AND EXPERT DECISION SUPPORT	
		21069003		Kadir Küden		
		20069033	8	Efekan Evrenkaya	A MIXED-INTEGER PROGRAMMING BASED ROLLING HORIZON APPROACH TO DYNAMIC ORDER PROMISING AND CAPACITATED LOT-SIZING WITH PRODUCT SUBSTITUTION	
		21069703		Ahmet Yusuf Arslan		
22069033	9	Eren Bilki	A MULTI-CRITERIA DECISION-MAKING APPROACH FOR EVALUATING LOGISTICS PERFORMANCE: EVIDENCE FROM EUROPEAN COUNTRIES AND TÜRKİYE			
22069024		Emre Mert Tonuç				
3	Doç. Dr. Bora ÇEKİYAY					

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamanı / Meeting Place-Time
1	Prof.Dr. Nihan ÇETİN DEMİREL	23061702	1	Makbule Berber	YAPAY ZEKA DESTEKLİ YAZILIM GELİŞTİRME SÜREÇLERİNDE DARBOĞAZ ANALİZİ VE SÜREÇ İYİLEŞTİRME	19 Haziran 2026, Cuma June 19, 2026, Friday Saat: 12.00 Yer: A201
		20061505		Bilal Turunç		
		22061603		İrem Alagöz		
		Ç20046006	2	Simgenur İşler	E-TİCARET PLATFORMLARINDA LOJİSTİK VE OPERASYONEL DEĞİŞKENLERE DAYALI MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ TAHMİNİ	
		Ç200A1047		Ayberk Özenç		
		Ç20056062	3	Hüma Gökçaya	KENTSEL ATIK YÖNETİMİNDE KONTEYNER YERLEŞİMİ VE ARAÇ ROTALAMA OPTİMİZASYONU: KAĞITHANE İLÇESİ VAKA ANALİZİ	
		21061023		Yasemin İlayda Balyalı		
		21061042	4	Ayça Berra Çanakçı	TESİS YERİ SEÇİMİ İÇİN KRİTERLERİN SEKTÖREL ÖNCELİKLENDİRİLMESİ	
		20061020		Yaren Bayram		
		22061003	5	Süleyman Eren Boyacı	HAVA DURUMU, AKADEMİK TAKVİM VE MENÜ PARAMETRELERİNE BAĞLI YEMEKHANE TALEP TAHMİNİ OPTİMİZASYONU	
22061061	Yiğit Toros					
21061015	Baki Çakmak					
2	Prof.Dr. Semih ÖNÜT	21061075	6	Mustafa Gurus	BANKACILIKTA MÜŞTERİ KAZANIMINI ETKİLEYEN FAKTÖRLERİN ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİ KULLANILARAK DEĞERLENDİRİLMESİ	
		21061077		Ebru Genç		
		22061016		Ahmet Akkaya		
		21061068	7	Latife Ece Erden	RFM VE MAKİNE ÖĞRENMESİ İLE BANKACILIK SEKTÖRÜNDE KAYIP TAHMİNİ VE OPTİMİZASYONU	
		21061082		Doğa Şahin		
		Ç20051049	9	Özgenur Demircan	DİNAMİK PAZAR KOŞULLARINDA SWARA VE WASPAS YÖNTEMLERİYLE BAYI VE SERVİS AĞI LOKASYON SEÇİMİ: TÜRKİYE İKLİMLENDİRME SEKTÖRÜNDE ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YAKLAŞIMIYLA UYGULAMALI BİR MODEL	
		20061042		Ahmet Faruk Yazıcı		
		21061034	10	Furkan Akyüz	İSTANBUL'DA KADEMELİ MESAJ SAATLERİ İLE TRAFİK YÜKÜNÜN KARMA TAMSAYILI DOĞRUSAL PROGRAMLAMA YAKLAŞIMIYLA AZALTILMASI	
		21061078		Seda Bakır		
		21061059		Ahmet Cenk Semerci		
21061044	11	Harun Kaya	HAVAYOLU OPERASYONLARINDA EKİP ÇİZELGELEME SÜPÜRME ALGORİTMASI VE KÜME KAPSAMA MODELİ			
21061032		Berk Yavuz				
22061062		Berkay Aydın				
3	Doç. Dr. Tufan DEMİREL	22061624	12	Mustafa Doruk Yet	ÇOK DEĞİŞKENLİ ZAMAN SERİLERİNDE TALEP TAHMİNİLEME: ÜÇ POPÜLER KABLOSUZ KULAKLIK MODELİ ÜZERİNDEN SARIMAX, LSTM VE CNN-LSTM PERFORMANS KIYASLAMASI	
		21061070		Bezza Fidangül		
		21061057	13	Mehmet Ensar Karaaslan	BEKO ÇERKEZKÖY FABRİKASINDA TELEVİZYON ANAKART ÜRETİMİ İÇİN TAMPON-FİZİBİL ÇOK DÖNEMLİ ÜRETİM PLANLAMA OPTİMİZASYONU VE KARAR DESTEK SİSTEMİ	
		21061035		Ege Erken		

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Doç. Dr. Ceyda ŞEN	21061041	1	Mehmet Can Demirkol	AFET SONRASI YARDIM DAĞITIMI İÇİN KARMA TAMSAYILI DOĞRUSAL PROGRAMLAMA (MILP) MODELİ: İSTANBUL VAKA ÇALIŞMASI	22 Haziran 2026, Pazartesi June 22, 2026, Monday  Saat: 13.00  Yer: A201
		23061610		Bekir Samet Arslan		
		22061074	2	Hakan Gürel	BÜTÜNLEŞİK BİR TEDARİKÇİ SEÇİM VE DEĞERLENDİRME SİSTEMİ ÖNERİSİ	
		21061016		Tahir Burak Şen		
		21061051	3	Gönül Saraç	KRİZ ANINDA YENİDEN ROTALAMA: DİNAMİK ARAÇ ROTALAMA PROBLEMİ İÇİN DURUM-DUYARLI BİR HİPER-SEZGİSEL ÇÖZÜM YAKLAŞIMI	
		21061503		Meryem Ekinci		
		21061504	4	Zeynep Nur Delen	E-TİCARETTE OTURUM BAZLI SATIN ALMA TAHMİNİ: MAKİNE ÖĞRENMESİ TABANLI KARŞILAŞTIRMALI BİR ANALİZ	
		21061067		Elif Naz Öztoran		
		23061602	5	Ayşe Çetin	DENGESİZ VERİ YAPILARINDA MAKİNE ÖĞRENMESİ YÖNTEMLERİ İLE BANKACILIKTA MÜŞTERİ KAYBI TAHMİNİ	
		Ç20056013		Meltem Yılmaz		
	21061073	6	Ahmet Selim Tuncer	YAPAY ZEKA DESTEKLİ FİNANSAL HABER VE KİŞİSELLEŞTİRİLMİŞ PORTFÖY YÖNETİM UYGULAMASININ GELİŞTİRİLMESİ		
	23061601		Beyza Güngören			
	21061054	7	Sennur Polat	GENİŞLETİLMİŞ RFM MODELİ İLE MÜŞTERİ SEGMENTASYONU VE MAKİNE ÖĞRENMESİ DESTEKLİ CHURN TAHMİNİ: BİR E-TİCARET UYGULAMASI		
	20069923		Nazlıcan Mutlu			
	22069915	8	Yasemin Elizabeth Jones	TWO-STAGE ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLICATIONS AND DECISION SUPPORT SYSTEM PROPOSAL FOR PROACTIVE WASTE MANAGEMENT IN THE WEAVING INDUSTRY		
	24069608		Yiğit Temizkan			
	24061618	10	Muhammed Emre Balcı	A DYNAMIC EOQ-BASED ORDER PLANNING MODEL WITH A ROLLING HORIZON APPROACH UNDER DEMAND UNCERTAINTY		
	24061616		Fezay Aydınalp			
	21069039	11	Tuğçe Kul	A DATA-DRIVEN SYSTEM FOR BUS FREQUENCY OPTIMIZATION, OCCUPANCY DETECTION, AND ROUTE RECOMMENDATION IN PUBLIC TRANSPORTATION		
	21069037		Seray Zeynep Güvenc			
21069048	12	Emircan Özyılmaz	PERFORMANCE ANALYSIS OF TECHNICAL ANALYSIS STRATEGIES ON BIST30 STOCKS AND DEVELOPMENT OF A DECISION SUPPORT SYSTEM			
21069934		Mehmet Hızır Aslan				
22069006	13	Pelin Tıraş	AN INTELLIGENT PROCUREMENT DECISION SUPPORT SYSTEM INTEGRATING AHP, MACHINE LEARNING, AND USER FEEDBACK FOR SUPPLIER SELECTION			
21069034		Seray Özütoğ				
23061611	14	Yavuz Alperen Yıldırım	DATA-DRIVEN RISK MANAGEMENT: PROCESS MINING AND MULTI-CRITERIA DECISION MAKING BASED FTCP DECISION SUPPORT SYSTEM			
22069702		Aleyna Bağcı				
23069802	15	Ozge Onal	FAILURE RISK ASSESSMENT AND FAULT PREDICTION IN PUBLIC TRANSPORT ELEVATORS: AN INTEGRATED MCDM AND MACHINE LEARNING APPROACH			
21061056		Eren Aydın				
21061081	16	Kamil-Dinç	RESTORAN ZİNCİRLERİNDE VERİ ANALİTİĞİ TABANLI MÜŞTERİ YÖNETİMİ VE KAMPANYA PLANLANMASI			
21061019		Feyzanur Duman				
21061055	17	Gökçe Nur Uygur	PERAKENDE KATEGORİ YÖNETİMİNDE BÜYÜME ODAKLI ÜRÜN PORTFÖYÜ OPTİMİZASYONU: VERİ ANALİZİ VE KARAR DESTEK SİSTEMİ TASARIMI			
21061069		Mustafa Yolcu				
21061029	18	İclal Alkışoğlu	CHURN TAHMİNİ VE UPLİFT MODELİ İLE HEDEFLİ MÜŞTERİ TUTUNDURMA STRATEJİSİNİN GELİŞTİRİLMESİ			
21061027		Mustafa Uras İplikçi				
21061040	19	Hasan Ali Özgür	OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE DEĞİŞKEN SATIŞ VERİLERİNE DAYALI SATIŞ TAHMİN MODELLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ			
21061028		Mirza Bal				
21061912	20	Muhammed Onur Erdem	BORSA İSTANBUL İÇİN ÇOK GÖSTERGELİ TEKNİK ANALİZ VE PORTFÖY YÖNETİM SİSTEMİ: PORTFÖYAYI			
21061033		Muhammed Mustafa Özsoy				
22061018		Tuana Gökçöz				

#	Danışman / Supervisor	Öğrenci Numarası / Student ID	Grup/Group	Öğrenci Adı-Soyadı / Student Name-Surname	Konu / Topic	Toplantı Yeri / Zamani / Meeting Place-Time
1	Prof. Dr. Selin SONER KARA	21061003	1	Sena Eser	EMPLOYEE TURNOVER AND RETENTION STRATEGIES	22 Haziran 2026, Pazartesi June 22, 2026, Monday  Saat: 12.00  Yer: A202
		21069030		Burak Taba		
		22069601	2	Ceren Ekici	DATA-DRIVEN STORE SEGMENTATION AND MACHINE LEARNING-BASED SALES FORECASTING IN RETAIL	
		22069928		Alisahib Sultanov		
		21069035	3	İpek Ay	CLASSIFICATION OF COUNTRIES BASED ON LOGISTICS PERFORMANCE INDEX USING MACHINE LEARNING	
		22069613		Mustafa Efe Öpçin		
	22069908	4	Oğuzhan Ketenci	CRISIS PREDICTION AND GEOPOLITICAL RISK MODELLING		
	22061041		İlül Melisa Yağmur			
	22061072	5	Nihad Musayev	MACHINE LEARNING BASED CROP RECOMMENDATION SYSTEM USING CLIMATIC AND GEOGRAPHICAL DATA FOR DISTRICT-LEVEL AGRICULTURAL DECISION SUPPORT		
	21069032		İpek Özgür Yalçın			
	20069034	6	Miray Erçin	MACHINE LEARNING AND REINFORCEMENT LEARNING BASED DECISION SUPPORT SYSTEM IN CHEMICAL PRODUCT SALES		
	22061071		Nehir Şirinoğlu			
21061009	8	Enes Dermencioğlu	TÜRKİYE OTOMOTİV YEDEK PARÇA SEKTÖRÜNDE EURO-6'DAN EURO-7'YE REGÜLASYON GEÇİŞİNİN TEDARİKÇİ SEÇİM KRİTERLERİNE ETKİSİ: CRITIC VE BULANIK AHP İLE KARŞILAŞTIRMALI BİR ANALİZ			
21061007		Ahmet Taha Koroğlu				
21061620	9	Efekan Ulusoy	KLASİK DOĞAL YOĞURT KATEGORİSİNDE SATIŞ KANALLARININ ÇOK KRİTERLİ KARAR VERME YÖNTEMLERİ İLE ÖNCELİKLENDİRİLMESİ			
22061008		Gökçe Arya Kerzi				
21061021	10	Başar Kılıç	ZAMAN SERİSİ ANALİZİ YÖNTEMLERİLE B2C İŞLETMELERDE ÜRÜN İADE ZARARLARININ MINİMİZE EDİLMESİ: SABİT KÂR HEDEFLİ DİNAMİK FİYATLANDIRMA YAKLAŞIMI			
21061045		Semanur Ganik				
21061053	11	Mustafa Kemal Erker	SAVUNMA SANAYİ PROJELERİNDE TEDARİK ZİNCİRİ SÜRECİNDE KARŞILAŞAN KRİTİK RİSKLERİN ÖNCELİKLENDİRİLMESİ VE ANALİZİ			
21061052		Ali Can Çiftçi				
21061004	12	Pınar Daloğlu	BANYO MOBİLYASI SEKTÖRÜNDE ÜRETİM SÜREÇLERİ İÇİN BİR İSRAF ANALİZİ UYGULAMASI, DEĞER AKIŞ HARİTALAMA İLE İSRAFIN GÖRÜNÜR KILINMASI			
İlkay Zorğül		İlkay Zorğül				
21061020		İpek Köfön	TÜRKİYE'DEKİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYELERİNİN ÇEVRESEL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK PERFORMANSLARININ TOPSİS VE VİKOR YÖNTEMLERİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ			
3	Prof.Dr. Nihan ÇETİN DEMİREL					

**Her bir savunma için ayrılan süre 15 dakikadır. Bu sürenin ilk 10 dk'sı sunum, 5 dk'sı soru-cevap olacak şekilde ayarlanmalıdır. / The time allotted for each defense is 15 minutes: 10 min presentation, 5 min Q&A.**