

2024-2025 BAHAR YARIYILI EEM LİSANS DERS PROGRAMI						
EEM	Saat	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	
Pazartesi	8:30	MAT142- Ayrık Matematik ve Uygulamaları - BE - M12202	EEM266 - Mühendisler için Ayrık Matematik - BE - M12202			
	9:30	MAT142- Ayrık Matematik ve Uygulamaları - BE - M12202	EEM266 - Mühendisler için Ayrık Matematik - BE - M12202			EEM446 - Sayısal Sistem Tasarımı - MT - M122BL
	10:30	MAT142- Ayrık Matematik ve Uygulamaları - BE - M12202	EEM266 - Mühendisler için Ayrık Matematik - BE - M12202			EEM446 - Sayısal Sistem Tasarımı - MT - M122BL
	11:30	MAT166 - Matematik II - BE - M12202 (EEM162-Mühendislik Matematiği II)				EEM446 - Sayısal Sistem Tasarımı - MT - M122BL
	13:15	MAT166 - Matematik II - BE - M12202 (EEM162-Mühendislik Matematiği II)	EEM256 - Güç Elektronikleri Laboratuvarı - EB - M10GEL	EEM420 - Sistemlerin Modellemesi ve Simülasyonu - MEY/HŞ - M122BL	EEM420 - Sistemlerin Modellemesi ve Simülasyonu - MEY/HŞ - M122BL	
	14:15	MAT166 - Matematik II - BE - M12202 (EEM162-Mühendislik Matematiği II)	EEM256 - Güç Elektronikleri Laboratuvarı - EB - M10GEL	EEM420 - Sistemlerin Modellemesi ve Simülasyonu - MEY/HŞ - M122BL	EEM420 - Sistemlerin Modellemesi ve Simülasyonu - MEY/HŞ - M122BL	
	15:15	MAT166 - Matematik II - BE - M12202 (EEM162-Mühendislik Matematiği II)	EEM222 - Devre Analizi Laboratuvarı II - EB - M10TEL	EEM420 - Sistemlerin Modellemesi ve Simülasyonu - MEY/HŞ - M122BL	EEM420 - Sistemlerin Modellemesi ve Simülasyonu - MEY/HŞ - M122BL	
16:15	MAT166 - Matematik II - BE - M12202 (EEM162-Mühendislik Matematiği II)	EEM222 - Devre Analizi Laboratuvarı II - EB - M10TEL				
Salı	8:30	ATA-102 - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II - M11103 (ATA102-Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II)		EEM364 - Haberleşme Sistemleri Laboratuvarı I - MA/HŞ - M10SML		
	9:30	ATA-102 - Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II - M11103 (ATA102-Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II)	EEM342 - Elektromanyetik Dalga Teorisi - MEY - M12202	EEM334 - Mikroslemciler II - MT - M122BL	EEM434 - Tıp Elektronikleri - MA - M12201	
	10:30	EEM124 - Mesleki Yabancı Dil - FK - M10TEL	EEM342 - Elektromanyetik Dalga Teorisi - MEY - M12202	EEM334 - Mikroslemciler II - MT - M122BL	EEM434 - Tıp Elektronikleri - MA - M12201	
	11:30	EEM124 - Mesleki Yabancı Dil - FK - M10TEL	EEM342 - Elektromanyetik Dalga Teorisi - MEY - M12202	EEM334 - Mikroslemciler II - MT - M122BL	EEM434 - Tıp Elektronikleri - MA - M12201	
	13:15	TDI-102 - Türk Dili II - M11103 (TDI102-Türk Dili II)	EEM254 - Güç Elektronikleri - EB - M12202	EEM362 - Haberleşme Sistemleri I- MA/HŞ - M11102	EEM444 - Mühendislikte Yapay Zeka Uygulaması - ZC - M122BL	
	14:15	TDI-102 - Türk Dili II - M11103 (TDI102-Türk Dili II)	EEM254 - Güç Elektronikleri - EB - M12202	EEM362 - Haberleşme Sistemleri I- MA/HŞ - M11102	EEM444 - Mühendislikte Yapay Zeka Uygulaması - ZC - M122BL	
	15:15	YDI-102 - İngilizce II - M11103 (YDI102-İngilizce II)	EEM254 - Güç Elektronikleri - EB - M12202	EEM362 - Haberleşme Sistemleri I- MA/HŞ - M11102	EEM444 - Mühendislikte Yapay Zeka Uygulaması - ZC - M122BL	
16:15	YDI-102 - İngilizce II - M11103 (YDI102-İngilizce II)		EEM364 - Haberleşme Sistemleri Laboratuvarı I - MA/HŞ - M10SML			
Çarşamba	8:30		EEM228 - Nesneye Yönelik Programlama - SŞ - M122BL		EEM460 - Bitirme Projesi - ZC, MEY	
	9:30		EEM228 - Nesneye Yönelik Programlama - SŞ - M122BL	EEM326 - Elektrik Makinaları II - EB - M10EMK	EEM460 - Bitirme Projesi - ZC, MEY	
	10:30	FZK182 - Fizik ve Laboratuvar Uygulamaları II - SA - M12202 (FIZ162-Genel Fizik II)	EEM166 - Mühendisler için Lineer Cebir - BE - M12201	EEM326 - Elektrik Makinaları II - EB - M10EMK	EEM460 - Bitirme Projesi - ZC, MEY	
	11:30	FZK182 - Fizik ve Laboratuvar Uygulamaları II - SA - M12202 (FIZ162-Genel Fizik II)	EEM166 - Mühendisler için Lineer Cebir - BE - M12201	EEM228 - Nesneye Yönelik Programlama - SŞ - M122BL	EEM326 - Elektrik Makinaları II - EB - M10EMK	EEM460 - Bitirme Projesi - ZC, MEY
	13:15	EMU104 - Elektrofizik - MEY - M12202	EEM120 - Elektrik Elektronik Malzeme Bilimi - MT - M12202	EEM224 - Mühendisler için Olasılık ve İstatistik - AÇ - M12203	EEM328 - Güç Sistemleri - EB - M10EMK	EEM460 - Bitirme Projesi - MA, FK
	14:15	EMU104 - Elektrofizik - MEY - M12202	EEM120 - Elektrik Elektronik Malzeme Bilimi - MT - M12202	EEM224 - Mühendisler için Olasılık ve İstatistik - AÇ - M12203	EEM328 - Güç Sistemleri - EB - M10EMK	EEM460 - Bitirme Projesi - MA, FK
	15:15	EMU104 - Elektrofizik - MEY - M12202	EEM120 - Elektrik Elektronik Malzeme Bilimi - MT - M12202	EEM224 - Mühendisler için Olasılık ve İstatistik - AÇ - M12203	EEM328 - Güç Sistemleri - EB - M10EMK	EEM460 - Bitirme Projesi - MA, FK
16:15	OZD101 - Kariyer Planlama - MEY - M12202				EEM460 - Bitirme Projesi - MA, FK	
Perşembe	8:30	FZK182 - Fizik ve Laboratuvar Uygulamaları II - SA - M12202 (FIZ162-Genel Fizik II)				
	9:30	FZK182 - Fizik ve Laboratuvar Uygulamaları II - SA - M12202 (FIZ162-Genel Fizik II)	EEM122 - Bilgisayar Programlama - ZC - M122BL	EEM332 - Otomasyon Sistemlerinin Endüstriyel Uygulaması - MT - M10SML	EEM441 - Sayısal İşaret İşleme - AÇ - M11103	
	10:30		EEM122 - Bilgisayar Programlama - ZC - M122BL	EEM332 - Otomasyon Sistemlerinin Endüstriyel Uygulaması - MT - M10SML	EEM441 - Sayısal İşaret İşleme - AÇ - M11103	
	11:30		EEM122 - Bilgisayar Programlama - ZC - M122BL	EEM332 - Otomasyon Sistemlerinin Endüstriyel Uygulaması - MT - M10SML	EEM441 - Sayısal İşaret İşleme - AÇ - M11103	
	13:15	EMU102 - Bilgisayar Programlama - ZC - M122BL	EEM220 - Devre Analizi II - FK - M12202	EEM445 - Mikrodalga Tekniği - MEY - M12201	EEM445 - Mikrodalga Tekniği - MEY - M12201	
	14:15	EMU102 - Bilgisayar Programlama - ZC - M122BL	EEM220 - Devre Analizi II - FK - M12202	EEM445 - Mikrodalga Tekniği - MEY - M12201	EEM445 - Mikrodalga Tekniği - MEY - M12201	
	15:15	EMU102 - Bilgisayar Programlama - ZC - M122BL	EEM220 - Devre Analizi II - FK - M12202	EEM445 - Mikrodalga Tekniği - MEY - M12201	EEM445 - Mikrodalga Tekniği - MEY - M12201	
16:15						
Cuma	8:30					
	9:30			EEM324 - Yüksek Gerilim Tekniği - MK - M12202	EEM454 - Mühendislik Ekonomisi - MOT - M10Z07	
	10:30			EEM324 - Yüksek Gerilim Tekniği - MK - M12202	EEM454 - Mühendislik Ekonomisi - MOT - M10Z07	
	11:30			EEM324 - Yüksek Gerilim Tekniği - MK - M12202	EEM454 - Mühendislik Ekonomisi - MOT - M10Z07	
	13:15				EEM460 - Bitirme Projesi - MT, EB, AÇ	
	14:15				EEM460 - Bitirme Projesi - MT, EB, AÇ	
	15:15				EEM460 - Bitirme Projesi - MT, EB, AÇ	
16:15				EEM460 - Bitirme Projesi - MT, EB, AÇ		

**NOT 1: Ders Sorumluları:**

AC: Adem Çiçek, BE: Bedri Eminsoy, EB:Enes Bektaş, FK: Fatih Korkmaz, HŞ: Hüsamettin Şerbetçi, MA: Murat Arı, MEY:Mahmud Esad Yiğit, MK:Mehmet Karayel, MOT: Mahmut Oral TAŞCI, MT : Mustafa Teke, SA:Sebahaddin Alptekin, SŞ:Seda Şahin, ZC : Zafer Civelek

**NOT 2: Laboratuvar Derslikleri:**

M10 kodlu derslikler Mühendislik Fakültesi -1 katında bulunan Laboratuvarlardır.

**NOT 3: "FIZ162, EEM162, OZD" Dersleri**

2024/2025 Güz Dönemi öncesi girişli olup "FIZ162, EEM162" kodlu (programda kırmızı ile yazılan) dersleri ilk defa alacak veya ders tekrarı yapacak olan öğrenciler ilgili derse karşılık gelen dersin saatinde ve sınıfında takip edeceklerdir.

**NOT 4: "EEM120 - Elektrik Elektronik Malzeme Bilimi", "EEM122 - Bilgisayar Programlama", "EEM124 - Mesleki Yabancı Dil" ve "EEM164 - Mühendisler için Lineer Cebir" dersleri**

"EEM120 - Elektrik Elektronik Malzeme Bilimi", "EEM122 - Bilgisayar Programlama", "EEM124 - Mesleki Yabancı Dil" ve "EEM164 - Mühendisler için Lineer Cebir" dersleri 2024/2025 Güz Dönemi öncesi girişli öğrenciler için açılmıştır. 2024/2025 Güz Dönemi ve sonrası girişli (7+1 Mufeddatına tabi) öğrenciler ilgili dersleri bu dönem almaya çalışabilirler.