

SDÜ Bilgisayar Mühendisliği 2024-2025 Güz Dönemi Lisans Ders Programı - İkinci Öğretim

Gün	Saat	1. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Gün				
Pazartesi	1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		Pazartesi				
Pazartesi	2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		Pazartesi				
Pazartesi	3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		Pazartesi				
Pazartesi	4	11:05-11:50		4	11:05-11:50	Olasılık Teorisi ve İstatistik	E8-105 (MF-E8-Z-4)	4	11:05-11:50	Veri Madenciliği	MFMD-K2-13		Pazartesi				
Pazartesi	5	12:00-12:45	Algoritma ve Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	5	12:00-12:45	Olasılık Teorisi ve İstatistik	E8-105 (MF-E8-Z-4)	5	12:00-12:45	Veri Madenciliği	MFMD-K2-13	5	12:00-12:45	Pazartesi		
Pazartesi	6	12:55-13:40	Algoritma ve Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	6	12:55-13:40	Olasılık Teorisi ve İstatistik	E8-105 (MF-E8-Z-4)	6	12:55-13:40	Veri Madenciliği	MFMD-K2-13	6	12:55-13:40	Pazartesi		
Pazartesi	7	13:50-14:35	Algoritma ve Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	7	13:50-14:35	Diferansiyel Denklemler	MFMD-K1-6	7	13:50-14:35			7	13:50-14:35	Pazartesi		
Pazartesi	8	14:45-15:30	Algoritma ve Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	8	14:45-15:30	Diferansiyel Denklemler	MFMD-K1-6	8	14:45-15:30	İsletim Sistemi	MFMD-K2-12	8	14:45-15:30	Pazartesi		
Pazartesi	9	15:40-16:25	Kalkulus - I	MFMD-B1-5	9	15:40-16:25	Diferansiyel Denklemler	MFMD-K1-6	9	15:40-16:25	İsletim Sistemi	MFMD-K2-12	9	15:40-16:25	Mesleki Yabancı Dil - I	E8-105 (MF-E8-Z-4)	Pazartesi
Pazartesi	10	16:35-17:20	Kalkulus - I	MFMD-B1-5	10	16:35-17:20	Diferansiyel Denklemler	MFMD-K1-6	10	16:35-17:20	İsletim Sistemi	MFMD-K2-12	10	16:35-17:20	Mesleki Yabancı Dil - I	E8-105 (MF-E8-Z-4)	Pazartesi
Gün	Saat	1. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Gün				
Sah	1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		Sah				
Sah	2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		Sah				
Sah	3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		Sah				
Sah	4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		Sah				
Sah	5	12:00-12:45	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	E8-205	5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		Sah			
Sah	6	12:55-13:40	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	E8-205	6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		Sah			
Sah	7	13:50-14:35	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş	E8-205	7	13:50-14:35	Elektrik Devre Temelleri	MFMD-K2-11	7	13:50-14:35			7	13:50-14:35	Sah		
Sah	8	14:45-15:30		8	14:45-15:30	Elektrik Devre Temelleri	MFMD-K2-11	8	14:45-15:30	Veri İletisimi	MFMD-K2-12	8	14:45-15:30	Yönetim Bilişim	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Sah	
Sah	9	15:40-16:25	Türk Dili	Sanal	9	15:40-16:25	Elektrik Devre Temelleri	MFMD-K2-11	9	15:40-16:25	Veri İletisimi	MFMD-K2-12	9	15:40-16:25	Yönetim Bilişim	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Sah
Sah	10	16:35-17:20	Türk Dili	Sanal	10	16:35-17:20	Elektrik Devre Temelleri	MFMD-K2-11	10	16:35-17:20	Veri İletisimi	MFMD-K2-12	10	16:35-17:20	Yönetim Bilişim	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Sah
Gün	Saat	1. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Gün				
Çarşamba	1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		Çarşamba				
Çarşamba	2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		Çarşamba				
Çarşamba	3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		Çarşamba				
Çarşamba	4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		Çarşamba				
Çarşamba	5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		Çarşamba				
Çarşamba	6	12:55-13:40	Fizik - I	MFMD-K1-6	6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		Çarşamba			
Çarşamba	7	13:50-14:35	Fizik - I	MFMD-K1-6	7	13:50-14:35		7	13:50-14:35	Mikroislemciler	MFMD-K2-12	7	13:50-14:35		Çarşamba		
Çarşamba	8	14:45-15:30	Fizik - I	MFMD-K1-6	8	14:45-15:30	Lojik Devreler II	MFMD-K2-11	8	14:45-15:30	Mikroislemciler	MFMD-K2-12	8	14:45-15:30	Yapay Zeka	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Çarşamba
Çarşamba	9	15:40-16:25	Kalkulus - I	MFMD-K1-6	9	15:40-16:25	Lojik Devreler II	MFMD-K2-11	9	15:40-16:25	Mikroislemciler	MFMD-K2-12	9	15:40-16:25	Yapay Zeka	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Çarşamba
Çarşamba	10	16:35-17:20	Kalkulus - I	MFMD-K1-6	10	16:35-17:20	Lojik Devreler II	MFMD-K2-11	10	16:35-17:20	Mikroislemciler	MFMD-K2-12	10	16:35-17:20	Yapay Zeka	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Çarşamba
Gün	Saat	1. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Gün				
Perşembe	1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		Perşembe				
Perşembe	2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		Perşembe				
Perşembe	3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		Perşembe				
Perşembe	4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		Perşembe				
Perşembe	5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		Perşembe				
Perşembe	6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		Perşembe				
Perşembe	7	13:50-14:35	Fizik Lab - I / A	FEF-z-113	7	13:50-14:35	Veri Yapıları ve Algoritmaları	MFMD-B1-11	7	13:50-14:35	Web Teknolojileri ve Programlama	MFMD-K2-13	7	13:50-14:35	İnsan Bilgisayar Etkileşimi	MFMD-K1-6	Perşembe
Perşembe	8	14:45-15:30	Fizik Lab - I / A	FEF-z-113	8	14:45-15:30	Veri Yapıları ve Algoritmaları	MFMD-B1-11	8	14:45-15:30	Web Teknolojileri ve Programlama	MFMD-K2-13	8	14:45-15:30	İnsan Bilgisayar Etkileşimi	MFMD-K1-6	Perşembe
Perşembe	9	15:40-16:25	A.İ.L.T.	Sanal	9	15:40-16:25	Veri Yapıları ve Algoritmaları	MFMD-B1-11	9	15:40-16:25	Web Teknolojileri ve Programlama	MFMD-K2-13	9	15:40-16:25		Perşembe	
Perşembe	10	16:35-17:20	A.İ.L.T.	Sanal	10	16:35-17:20	Veri Yapıları ve Algoritmaları	MFMD-B1-11	10	16:35-17:20	Web Teknolojileri ve Programlama	MFMD-K2-13	10	16:35-17:20		Perşembe	
Gün	Saat	1. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Gün				
Cuma	1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		1	08:20-09:05		Cuma				
Cuma	2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		2	09:15-10:00		Cuma				
Cuma	3	10:10-10:55	İNG-111	Sanal	3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		3	10:10-10:55		Cuma			
Cuma	4	11:05-11:50	İNG-111	Sanal	4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		4	11:05-11:50		Cuma			
Cuma	5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		5	12:00-12:45		Cuma				
Cuma	6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		6	12:55-13:40		Cuma				
Cuma	7	13:50-14:35	Lineer Cebir	MFMD-K2-11	7	13:50-14:35	Nesneye Yönelik Programlama	MFMD-K2-13	7	13:50-14:35	Optimizasyon Teorisi ve Teknikleri	E8-103 (MF-E8-Z-7)	7	13:50-14:35	Siber Fiziksel Sistemler	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Cuma
Cuma	8	14:45-15:30	Lineer Cebir	MFMD-K2-11	8	14:45-15:30	Nesneye Yönelik Programlama	MFMD-K2-13	8	14:45-15:30	Optimizasyon Teorisi ve Teknikleri	E8-103 (MF-E8-Z-7)	8	14:45-15:30	Siber Fiziksel Sistemler	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Cuma
Cuma	9	15:40-16:25	Lineer Cebir	MFMD-K2-11	9	15:40-16:25	Nesneye Yönelik Programlama	MFMD-K2-13	9	15:40-16:25	Optimizasyon Teorisi ve Teknikleri	E8-103 (MF-E8-Z-7)	9	15:40-16:25	Siber Fiziksel Sistemler	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Cuma
Cuma	10	16:35-17:20	Lineer Cebir	MFMD-K2-11	10	16:35-17:20	Nesneye Yönelik Programlama	MFMD-K2-13	10	16:35-17:20			10	16:35-17:20		Cuma	
Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (2. öğretim)	Yer	Gün				