

SDÜ Bilgisayar Mühendisliği 2024-2025 Bahar Dönemi Lisans Ders Programı - Birinci (Örgün) Öğretim

Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (1. 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	Kalkulus II	MFMD-K2-12	2	09:15-10:00	Lojik Devreler. II	MFMD-K2-10	2	09:15-10:00	Mikroislemci Tabanlı Denetleyiciler	E8-103 (MF-E8-Z-7)	2	09:15-10:00	Mesleki Yabancı Dil II	E8-105 (MF-E8-Z-4)	Pazartesi
Pazartesi	3	10:10-10:55	Kalkulus II	MFMD-K2-12	3	10:10-10:55	Lojik Devreler. II	MFMD-K2-10	3	10:10-10:55	Mikroislemci Tabanlı Denetleyiciler	E8-103 (MF-E8-Z-7)	3	10:10-10:55	Algoritmaların Analizi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	Pazartesi
Pazartesi	4	11:05-11:50	Fizik II	MFMD-K2-12	4	11:05-11:50	Lojik Devreler. II	MFMD-K2-10	4	11:05-11:50	Mikroislemci Tabanlı Denetleyiciler	E8-103 (MF-E8-Z-7)	4	11:05-11:50	Algoritmaların Analizi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	Pazartesi
Pazartesi	5	12:00-12:45	Fizik II	MFMD-K2-12	5	12:00-12:45			5	12:00-12:45	Karar Destek Sistemleri	MFMD-K2-13	5	12:00-12:45	Algoritmaların Analizi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	Pazartesi
Pazartesi	6	12:55-13:40	Fizik II	MFMD-K2-12	6	12:55-13:40			6	12:55-13:40	Karar Destek Sistemleri	MFMD-K2-13	6	12:55-13:40			Pazartesi
Pazartesi	7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35	Karar Destek Sistemleri	MFMD-K2-13	7	13:50-14:35			Pazartesi
Pazartesi	8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			Pazartesi
Pazartesi	9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			Pazartesi
Pazartesi	10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			Pazartesi
Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Gün				
Sah	1	08:20-09:05	Programlama Dilleri I	MFMD-K2-13	1	08:20-09:05	Elektronik Devreler	MFMD-K2-11	1	08:20-09:05	Bilgisayar Agları	E8-103 (MF-E8-Z-7)	1	08:20-09:05			Sah
Sah	2	09:15-10:00	Programlama Dilleri I	MFMD-K2-13	2	09:15-10:00	Elektronik Devreler	MFMD-K2-11	2	09:15-10:00	Bilgisayar Agları	E8-103 (MF-E8-Z-7)	2	09:15-10:00			Sah
Sah	3	10:10-10:55	Programlama Dilleri I	MFMD-K2-13	3	10:10-10:55	Elektronik Devreler	MFMD-K2-11	3	10:10-10:55	Bilgisayar Agları	E8-103 (MF-E8-Z-7)	3	10:10-10:55			Sah
Sah	4	11:05-11:50	Programlama Dilleri I	MFMD-K2-13	4	11:05-11:50			4	11:05-11:50	Bilgisayar Agları	E8-103 (MF-E8-Z-7)	4	11:05-11:50			Sah
Sah	5	12:00-12:45			5	12:00-12:45			5	12:00-12:45			5	12:00-12:45	Optimizasyon Algoritmaları	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Sah
Sah	6	12:55-13:40			6	12:55-13:40			6	12:55-13:40			6	12:55-13:40	Optimizasyon Algoritmaları	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Sah
Sah	7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35	Optimizasyon Algoritmaları	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Sah
Sah	8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			Sah
Sah	9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			Sah
Sah	10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			Sah
Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (1. 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	Kalkulus II	MFMD-K2-12	2	09:15-10:00			2	09:15-10:00	Yazılım Mühendisliği	MFMD-K2-11	2	09:15-10:00			Çarşamba
Çarşamba	3	10:10-10:55	Kalkulus II	MFMD-K2-12	3	10:10-10:55	Veritabanı Yonetimi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	3	10:10-10:55	Yazılım Mühendisliği	MFMD-K2-11	3	10:10-10:55			Çarşamba
Çarşamba	4	11:05-11:50	Ayrık Matematik	MFMD-K2-12	4	11:05-11:50	Veritabanı Yonetimi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	4	11:05-11:50	Yazılım Mühendisliği	MFMD-K2-11	4	11:05-11:50			Çarşamba
Çarşamba	5	12:00-12:45	Ayrık Matematik	MFMD-K2-12	5	12:00-12:45	Veritabanı Yonetimi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	5	12:00-12:45	Yazılım Mühendisliği	MFMD-K2-11	5	12:00-12:45	İleri Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Çarşamba
Çarşamba	6	12:55-13:40	Ayrık Matematik	MFMD-K2-12	6	12:55-13:40	Veritabanı Yonetimi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	6	12:55-13:40			6	12:55-13:40	İleri Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Çarşamba
Çarşamba	7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35	İleri Programlama	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Çarşamba
Çarşamba	8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			Çarşamba
Çarşamba	9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			Çarşamba
Çarşamba	10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			Çarşamba
Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Gün				
Perşembe	1	08:20-09:05	Türk Dili	SANAL	1	08:20-09:05			1	08:20-09:05			1	08:20-09:05			Perşembe
Perşembe	2	09:15-10:00	Türk Dili	SANAL	2	09:15-10:00	Sayısal Çözümleme	MFMD-K2-10	2	09:15-10:00	Bilgi Güvenliği	MFMD-K2-11	2	09:15-10:00	Ar-Ge ve Teknoloji Bilisim Sistemleri	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Perşembe
Perşembe	3	10:10-10:55	A.İ.T.	SANAL	3	10:10-10:55	Sayısal Çözümleme	MFMD-K2-10	3	10:10-10:55	Bilgi Güvenliği	MFMD-K2-11	3	10:10-10:55	Ar-Ge ve Teknoloji Bilisim Sistemleri	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Perşembe
Perşembe	4	11:05-11:50	A.İ.T.	SANAL	4	11:05-11:50	Sayısal Çözümleme	MFMD-K2-10	4	11:05-11:50	Bilgi Güvenliği	MFMD-K2-11	4	11:05-11:50	Ar-Ge ve Teknoloji Bilisim Sistemleri	E9-102 (MF-E9-Z-11)	Perşembe
Perşembe	5	12:00-12:45	İNG-101	SANAL	5	12:00-12:45	Bicimsel Diller Otomatlar	MFMD-B1-11	5	12:00-12:45			5	12:00-12:45			Perşembe
Perşembe	6	12:55-13:40	İNG-101	SANAL	6	12:55-13:40	Bicimsel Diller Otomatlar	MFMD-B1-11	6	12:55-13:40			6	12:55-13:40			Perşembe
Perşembe	7	13:50-14:35	Fizik Laboratuari II / A	FEF-z-113	7	13:50-14:35	Bicimsel Diller Otomatlar	MFMD-B1-11	7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			Perşembe
Perşembe	8	14:45-15:30	Fizik Laboratuari II / A	FEF-z-113	8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30	MTH	SANAL	Perşembe
Perşembe	9	15:40-16:25	Fizik Laboratuari II / B	FEF-z-113	9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25	MTH	SANAL	Perşembe
Perşembe	10	16:35-17:20	Fizik Laboratuari II / B	FEF-z-113	10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20	MTH	SANAL	Perşembe
Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Gün				
Cuma	1	08:20-09:05	İNG-111	SANAL	1	08:20-09:05			1	08:20-09:05			1	08:20-09:05			Cuma
Cuma	2	09:15-10:00	İNG-111	SANAL	2	09:15-10:00	Programlama Dilleri II	MFMD-B1-11	2	09:15-10:00			2	09:15-10:00	Sistem Modelleme ve Simulasyon	MFMD-K2-11	Cuma
Cuma	3	10:10-10:55	Grafik Animasyon	MFMD-K2-13	3	10:10-10:55	Programlama Dilleri II	MFMD-B1-11	3	10:10-10:55	Bilgisayar. Mimarisi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	3	10:10-10:55	Sistem Modelleme ve Simulasyon	MFMD-K2-11	Cuma
Cuma	4	11:05-11:50	Grafik Animasyon	MFMD-K2-13	4	11:05-11:50	Programlama Dilleri II	MFMD-B1-11	4	11:05-11:50	Bilgisayar. Mimarisi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	4	11:05-11:50	Sistem Modelleme ve Simulasyon	MFMD-K2-11	Cuma
Cuma	5	12:00-12:45	Grafik Animasyon	MFMD-K2-13	5	12:00-12:45	Programlama Dilleri II	MFMD-B1-11	5	12:00-12:45	Bilgisayar. Mimarisi	E8-105 (MF-E8-Z-4)	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			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			7	13:50-14:35			Cuma
Cuma	8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			8	14:45-15:30			Cuma
Cuma	9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			9	15:40-16:25			Cuma
Cuma	10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			10	16:35-17:20			Cuma
Gün	Saat	1. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	2. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	3. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Saat	4. Sınıf (1. öğretim)	Yer	Gün				