

ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

Gün	Ders Saati	1. SINIF			2. SINIF			3. SINIF			4. SINIF			Ders Saati	Gün
		Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer	Ders	Öğr. Ele.	Yer		
Pazartesi	1 07:40-08:25													07:40-08:25	1
	2 08:30-09:15													08:30-09:15	2
	3 09:25-10:10													09:25-10:10	3
	4 10:20-11:05	Malzeme Bilimi ve Lab.	C.Özel	103	İnşaat Mühendisleri için Jeoloji	U.Ş.Çavuş	214	Karayolu Mühendisliği	N.Morova	104	İleri Beton Üretim Teknolojisi	M.Davraz	105	10:20-11:05	4
	5 11:15-12:00	Malzeme Bilimi ve Lab.	C.Özel	103	İnşaat Mühendisleri için Jeoloji	U.Ş.Çavuş	214	Karayolu Mühendisliği	N.Morova	104	İleri Beton Üretim Teknolojisi	M.Davraz	105	11:15-12:00	5
	6 12:10-12:55	Malzeme Bilimi ve Lab.	C.Özel	103	İnşaat Mühendisleri için Jeoloji	U.Ş.Çavuş	214	Karayolu Mühendisliği	N.Morova	104	İleri Beton Üretim Teknolojisi	M.Davraz	105	12:10-12:55	6
	7 13:00-13:45	Malzeme Bilimi ve Lab.	C.Özel	103							Ulaştırma Projesi	N.Morova	104	13:00-13:45	7
	8 13:55-14:40	Fizik	Mehmet Uzunkavak	1002	Yapı Teknolojileri	N.Dikmen	1001	Teknik İngilizce II	C.Öcal	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	104	13:55-14:40	8
	9 14:50-15:35	Fizik	Mehmet Uzunkavak	1002	Yapı Teknolojileri	N.Dikmen	1001	Teknik İngilizce II	C.Öcal	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	104	14:50-15:35	9
	10 15:45-16:30	Fizik	Mehmet Uzunkavak	1002	Yapı Teknolojileri	N.Dikmen	1001	Teknik İngilizce II	C.Öcal	103	Ulaştırma Projesi	N.Morova	104	15:45-16:30	10
Salı	1 07:40-08:25													07:40-08:25	1
	2 08:30-09:15													08:30-09:15	2
	3 09:25-10:10													09:25-10:10	3
	4 10:20-11:05				Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105	Mesleki Uygulamalar II-A	H.H.Taş	214				10:20-11:05	4
	5 11:15-12:00				Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105	Mesleki Uygulamalar II-A	H.H.Taş	214				11:15-12:00	5
	6 12:10-12:55				Akışkanlar Mekaniği	Ö.Terzi	105	Mesleki Uygulamalar II-A	H.H.Taş	214				12:10-12:55	6
	7 13:00-13:45	Karlıyer Planlama	M.Çevikbaş	103										13:00-13:45	7
	8 13:55-14:40	Genel Kimya	Zeynep Ekmekçi	205				Hidroloji	Ö.Terzi	214	Sulama drenajı	A.Kadayıfçı	105	13:55-14:40	8
	9 14:50-15:35	Genel Kimya	Zeynep Ekmekçi	205				Hidroloji	Ö.Terzi	214	Sulama drenajı	A.Kadayıfçı	105	14:50-15:35	9
	10 15:45-16:30	Genel Kimya	Zeynep Ekmekçi	205				Hidroloji	Ö.Terzi	214	Sulama drenajı	A.Kadayıfçı	105	15:45-16:30	10
Çarşamba	1 07:40-08:25													07:40-08:25	1
	2 08:30-09:15	Türk Dili I	Denizhan İzci	214	Diferansiyel Denklemler	H.A.Dağhan	2003							08:30-09:15	2
	3 09:25-10:10	Türk Dili I	Denizhan İzci	214	Diferansiyel Denklemler	H.A.Dağhan	2003	Mühendislik Ekonomisi	M.Çevikbaş	104				09:25-10:10	3
	4 10:20-11:05	İş Sağlığı ve Güvenliği	T.Aydoğan	2002	Diferansiyel Denklemler	H.A.Dağhan	2003	Mühendislik Ekonomisi	M.Çevikbaş	104	Özel Amaçlı Yapı Malzemeleri	A.N.Kaplan	103	10:20-11:05	4
	5 11:15-12:00	İş Sağlığı ve Güvenliği	T.Aydoğan	2002	Diferansiyel Denklemler	H.A.Dağhan	2003	Mühendislik Ekonomisi	M.Çevikbaş	104	Özel Amaçlı Yapı Malzemeleri	A.N.Kaplan	103	11:15-12:00	5
	6 12:10-12:55	İş Sağlığı ve Güvenliği	T.Aydoğan	2002	Lineer Cebir	G.Ö.Tükel	1002	Betonarme	M.K.Derdiman	214	Özel Amaçlı Yapı Malzemeleri	A.N.Kaplan	103	12:10-12:55	6
	7 13:00-13:45				Lineer Cebir	G.Ö.Tükel	1002	Betonarme	M.K.Derdiman	214				13:00-13:45	7
	8 13:55-14:40				Topoğrafya Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208	Betonarme	M.K.Derdiman	214				13:55-14:40	8
	9 14:50-15:35	İnşaat Mühendisliğine Giriş	C.Öcal	101	Topoğrafya Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208	Betonarme	M.K.Derdiman	214				14:50-15:35	9
	10 15:45-16:30	İnşaat Mühendisliğine Giriş	C.Öcal	101	Topoğrafya Uygulamaları	A.Kadayıfçı	208	Betonarme	M.K.Derdiman	214				15:45-16:30	10
Perşembe	1 07:40-08:25													07:40-08:25	1
	2 08:30-09:15													08:30-09:15	2
	3 09:25-10:10													09:25-10:10	3
	4 10:20-11:05	Teknik Resim	C.Özel	208	Mukavemet I	B.Yıldırım	214	Zemin Mekaniği ve Lab.	İ.Yiğit	206				10:20-11:05	4
	5 11:15-12:00	Teknik Resim	C.Özel	208	Mukavemet I	B.Yıldırım	214	Zemin Mekaniği ve Lab.	İ.Yiğit	206				11:15-12:00	5
	6 12:10-12:55	Teknik Resim	C.Özel	208	Mukavemet I	B.Yıldırım	214	Zemin Mekaniği ve Lab.	İ.Yiğit	206				12:10-12:55	6
	7 13:00-13:45	Kalkülüs I	H.A.Dağhan	103	Standart ve Kalite	C.Özel	101	Zemin Mekaniği ve Lab.	İ.Yiğit	206				13:00-13:45	7
	8 13:55-14:40	Kalkülüs I	H.A.Dağhan	103	Standart ve Kalite	C.Özel	101	Mesleki Uygulamalar II-A	M.Fenkil	206	Bağlavıcı ve Katkı Malzemeleri	A.Büyüüksal	214	13:55-14:40	8
	9 14:50-15:35	Kalkülüs I	H.A.Dağhan	103	Toprak İşleri	N.Morova	101	Mesleki Uygulamalar II-A	M.Fenkil	206	Bağlavıcı ve Katkı Malzemeleri	A.Büyüüksal	214	14:50-15:35	9
	10 15:45-16:30	Kalkülüs I	H.A.Dağhan	103	Toprak İşleri	N.Morova	101	Mesleki Uygulamalar II-A	M.Fenkil	206	Bağlavıcı ve Katkı Malzemeleri	A.Büyüüksal	214	15:45-16:30	10
Cumartesi	1 07:40-08:25													07:40-08:25	1
	2 08:30-09:15													08:30-09:15	2
	3 09:25-10:10				Lineer Cebir	G.Ö.Tükel	1002							09:25-10:10	3
	4 10:20-11:05	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Abdülkadir Devecioğlu	214	Lineer Cebir	G.Ö.Tükel	1002	Yapı Statik II	M.A.Çakıroğlu	103				10:20-11:05	4
	5 11:15-12:00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Abdülkadir Devecioğlu	214				Yapı Statik II	M.A.Çakıroğlu	103				11:15-12:00	5
	6 12:10-12:55													12:10-12:55	6
	7 13:00-13:45													13:00-13:45	7
	8 13:55-14:40	İngilizce I	Yakup Sönmez	1002										13:55-14:40	8
	9 14:50-15:35	İngilizce I	Yakup Sönmez	1002	Üniversite Ortak Seçmeli II Deprem ve Kurtarma İlkeleri Doğal Afetler ve Afet Yönetimi	P.Usta A.Büyüüksal	Online							14:50-15:35	9
	10 15:45-16:30				Üniversite Ortak Seçmeli II Deprem ve Kurtarma İlkeleri Doğal Afetler ve Afet Yönetimi	P.Usta A.Büyüüksal	Online							15:45-16:30	10

*101, 102, 103, 104, 105 NO'lu derslikler E-12 zemin kattadır.

*203, 204, 205 NO'lu derslikler E-12 ikinci kattadır.

*B1, B2 ve B4 NO'lu sınıflar E-14 Blokta bilgisayar laboratuvarlarıdır.

*1001, 1002, 1003, 1004 NO'lu derslikler E-14 zemin kattadır.

*2002, 2003, 2004 NO'lu derslikler E-14 ikinci kattadır.

*206, 207, 208, 214 NO'lu sınıflar İnşaat Mühendisliği Bölümü Atölye ve Laboratuvar binasıdır.