

**2019-2020 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
MEKATRONİK PROGRAMI DERS PROGRAMI**

Gün	Saat	I. Sınıf	II.Sınıf
PAZARTESİ	08 – 09	Endüstriyel Robotlar A (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- Sem.Sal. + Bilg.Lab.	Proje D (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	09 – 10	Endüstriyel Robotlar A (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- Sem.Sal. + Bilg.Lab.	Proje D (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici) Havacılıkta Mekatronik Sistemler (Doç.Dr. Işıl Yazar) D1
	10 – 11	Endüstriyel Robotlar A (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- Sem.Sal. + Bilg.Lab.	Proje D (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici) Havacılıkta Mekatronik Sistemler (Doç.Dr. Işıl Yazar) D1
	11 – 12		Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Teori (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- D3+Hid.Lab.
	12 – 13		
	13 – 14	Doğru Akım Devre Analizi (Doç.Dr. Işıl Yazar) - D2	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Teori (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- D3+Hid.Lab.
	14 – 15	Doğru Akım Devre Analizi (Doç.Dr. Işıl Yazar) - D2	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Teori (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- D3+Hid.Lab.
	15 – 16	Doğru Akım Devre Analizi (Doç.Dr. Işıl Yazar) - D2	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Uygulama (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- D3+Hid.Lab.
	16 – 17		Hidrolik ve Pnömatik Sistemler Uygulama (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- D3+Hid.Lab.
	17 – 18	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	18 – 19	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	19 – 20	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	20 – 21	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
21 – 22	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)		
SALI	08 – 09	Endüstriyel Robotlar B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- Sem.Sal. + Bilg.Lab.	Bilgisayar Destekli Takım Tezgahları (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)- CNC Lab.
	09 – 10	Endüstriyel Robotlar B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- Sem.Sal. + Bilg.Lab.	Bilgisayar Destekli Takım Tezgahları (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)- CNC Lab.
	10 – 11	Endüstriyel Robotlar B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen)- Sem.Sal. + Bilg.Lab.	Bilgisayar Destekli Takım Tezgahları (Uyg) (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)- CNC Lab.
	11 – 12		Bilgisayar Destekli Takım Tezgahları (Uyg) (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)- CNC Lab.
	12 – 13		
	13 – 14	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) – Bil. Lab.	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)- D1
	14 – 15	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) - Bil. Lab.	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)- D1
	15 – 16	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat (Uygulama)A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) - Bil. Lab.	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol (Uygulama) (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)- D1
	16 – 17	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat (Uygulama) A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) - Bil. Lab.	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol (Uygulama) (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)- D1
	17 - 18		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	18 – 19		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	19 - 20		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	20 – 21		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
21 - 22		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)	
ÇARŞAMBA	08 – 09		Proje E (Doç.Dr. Işıl Yazar)
	09 – 10	Matematik 2 (Öğr. Gör. Emre Özer)- Sem.Sal.	Haberleşme Teknolojileri (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) D1 Proje E (Doç.Dr. Işıl Yazar)
	10 – 11	Matematik 2 (Öğr. Gör. Emre Özer)- Sem.Sal.	Haberleşme Teknolojileri (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) D1 Proje E (Doç.Dr. Işıl Yazar)
	11 – 12	Matematik 2 (Öğr. Gör. Emre Özer)- Sem.Sal.	Proje E (Doç.Dr. Işıl Yazar)
	12 – 13		
	13 – 14	Statik, Mukavemet ve Dinamiğin Temelleri (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) – D2	Proje E (Doç.Dr. Işıl Yazar) Programlanabilir Mantık Denetleyicileri B Teori (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) PLC Lab
	14 – 15	Statik, Mukavemet ve Dinamiğin Temelleri (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) – D2	Proje E (Doç.Dr. Işıl Yazar) Programlanabilir Mantık Denetleyicileri B Teori (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) PLC Lab
	15 – 16	Statik, Mukavemet ve Dinamiğin Temelleri (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) – D2	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri B Teori (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) PLC Lab
	16 - 17		Programlanabilir Mantık Denetleyicileri B Teori (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) PLC Lab
	17 - 18		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)

17/01/2020

UYGUNDUR
Doç.Dr. Işıl YAZAR
Yazar

18 - 19	İngilizce 2- (Öğr. Gör. Dr. Hacı Mustafa Dönmez) Uzaktan Eğitim	Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
19 - 20	İngilizce 2- (Öğr. Gör. Dr. Hacı Mustafa Dönmez) Uzaktan Eğitim	Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
20 - 21		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
21 - 22		Endüstriyel Uygulamalar 2 A (Doç.Dr. Işıl Yazar) Endüstriyel Uygulamalar 2 B (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)

PERŞEMBE	08 - 09	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat B (Öğr. Gör. Zeynel BAŞ) - Bil. Lab.	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri A Teori (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)- PLC Lab
	09 - 10	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat B (Öğr. Gör. Zeynel BAŞ) - Bil. Lab.	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri A Teori (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici) - PLC Lab
	10 - 11	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat B(Uygulama) (Öğr. Gör. Zeynel BAŞ) - Bil. Lab.	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri A (Uygulama) (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)- PLC Lab Proje B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Proje C (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)
	11 - 12	Bilgisayar Destekli Tasarım ve İmalat B(Uygulama) (Öğr. Gör. Zeynel BAŞ)- Bil. Lab.	Programlanabilir Mantık Denetleyicileri A Uygulama (Öğr.Gör. Aslı Soyiç Leblebici)- PLC Lab Proje B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Proje C (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)
	12 - 13		
	13 - 14	Sayısal Elektronik (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) - Sem.Sal.	Proje B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Proje C (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)
	14 - 15	Sayısal Elektronik (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) - Sem.Sal.	Proje B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Proje C (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)
	15 - 16	Sayısal Elektronik (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici) - Sem.Sal.	Proje B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Proje C (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)
	16 - 17		Proje B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Proje C (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka)
	17 - 18	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	18 - 19	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	19 - 20	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	20 - 21	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	
	21 - 22	Endüstriyel Uyg. 1A (Doç.Dr. Mustafa Özgür Öteyaka) Endüstriyel Uyg. 1B (Dr.Öğr.Üyesi Selim Gürgen) Endüstriyel Uyg. 1C (Dr.Öğr.Üyesi Mehmet Cemil Kale)	

CUMA	08 - 09		Proje A (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) Proje D (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	09 - 10		Proje A (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) Proje D (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	10:30-11:30	Türk Dili II - B Öğr. Gör. Dr. İSMAIL ALPEREN BİÇER) Merkez Kampüs	Proje A (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale) Proje D (Öğr. Gör. Aslı Soyiç Leblebici)
	11:30-12:30	Türk Dili II - B (Öğr. Gör. Dr. İSMAIL ALPEREN BİÇER) Merkez Kampüs	Proje A (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)
	12:30-13:00		
	13 - 14	AİT II - B (Öğr. Gör. Sami KARAKOCA-Merkez Kampüs	Proje A (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)
	14 - 15	AİT II - B (Öğr. Gör. Sami KARAKOCA-Merkez Kampüs	Proje A (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Cemil Kale)
	15 - 16	İş Etiği (Dr.Öğr.Üyesi Onur DİRLİK) Merkez Kampüs-İİBF	Yenilenebilir Enerji (Araş. Gör. Dr. Seda HOŞGÜN) M3 Blok 136 nolu Derslik
	16 - 17		Yenilenebilir Enerji (Araş. Gör. Dr. Seda HOŞGÜN) M3 Blok 136 nolu Derslik
	17 - 18		
	18 - 19		
	19 - 20		
	20 - 21		
21 - 22			

*Birinci sınıf Sosyal Seçmeli Dersidir.

**İkinci sınıf Mesleki Seçmeli Dersler olup sadece 1 tane seçilmesi gerekmektedir.

17/01/2020 UYGUNDUR

DOÇ.DR. İŞİL YAZAR

