

ORDU ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ – DOĞAL GAZ VE TESİSATI TEKNOLOJİSİ
PROGRAMI DERS KATALOĞU
(2020 – 2021 Öğretim yılından itibaren)

1. SINIF GÜZ YARIYILI (1. DÖNEM)							
D. KODU	DERS ADI	T	U	K	S	AKTS	
İTDB101	TÜRK DİLİ – I	2	0	2	2	2	Z
İAİTB191	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ – I	2	0	2	2	2	Z
İYDB115	YABANCI DİL – I	2	0	2	2	2	Z
DGTT101	MESLEKİ MATEMATİK – I	3	0	3	3	4	Z
DGTT103	GENEL DOĞAL GAZ	4	0	4	4	6	Z
DGTT105	ISI VE KÜTLE TRANSFERİ	3	0	3	3	6	Z
SEÇMELİ DERSLER (Seçmeli Derslerden 8 AKTS Ders Seçilecektir.)							
SECA101	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	2	0	2	2	3	S
SECB101	KALİTE VE ÇEVRE POLİTİKALARI	2	0	2	2	2	S
SECB103	ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2	S
SECC101	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	2	3	S
	TOPLAM					30	

1. SINIF BAHAR YARIYILI (2. DÖNEM)							
D. KODU	DERS ADI	T	U	K	S	AKTS	
İTDB 102	TÜRK DİLİ – II	2	0	2	2	2	Z
İAİTB 192	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILÂP TARİHİ – II	2	0	2	2	2	Z
İYDB 116	YABANCI DİL – II	2	0	2	2	2	Z
DGTT102	MESLEKİ MATEMATİK – II	3	0	3	3	3	Z
DGTT104	TESİSAT MESLEK RESMİ	2	2	4	4	3	Z
DGTT106	DOĞAL GAZ İÇ TESİSATI	3	0	3	3	3	Z
DGTT108	DOĞAL GAZ ALT YAPI	2	0	2	2	2	Z
STJ100	STAJ – I					8	Z
SEÇMELİ DERSLER (Seçmeli Derslerden 5 AKTS Ders Seçilecektir.)							
SECA100	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ALT YAPI PROJELENDİRME	2	0	2	2	2	S
SECA102	SCADA VE OTOMASYON	2	0	2	2	2	S
SECB100	KOROZYON VE KATODİK KORUMA	2	0	2	2	3	S
	TOPLAM					30	

ORDU ÜNİVERSİTESİ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU
ELEKTRİK VE ENERJİ BÖLÜMÜ – DOĞAL GAZ VE TESİSATI TEKNOLOJİSİ
PROGRAMI DERS KATALOĞU
(2020 – 2021 Öğretim yılından itibaren)

2. SINIF GÜZ YARIYILI (3. DÖNEM)							
D. KODU	DERS ADI	T	U	K	S	AKTS	
DGTT201	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TESİSAT PROJELENDİRME	2	2	4	4	4	Z
DGTT203	DOĞAL GAZ BORU KAYNAKÇILIĞI	2	2	4	4	4	Z
DGTT205	ISITMA SİSTEMLERİ	3	0	3	3	4	Z
DGTT207	DOĞAL GAZ SAYAÇLARI VE ÖLÇÜM ESASLARI	2	0	2	2	3	Z
DGTT209	MALZEME TEKNOLOJİSİ	2	0	2	2	3	Z
SEÇMELİ DERSLER (Seçmeli Derslerden 8 AKTS Ders Seçilecektir.)							
SECA201	HAVALANDIRMA VE İKLİMLENDİRME ESASLARI	2	0	2	2	4	S
SECB201	ÖLÇME VE KONTROL	2	0	2	2	4	S
SECB203	LPG VE GAZ DÖNÜŞÜM SİSTEMLERİ	2	0	2	2	4	S
SECC201	DOĞAL GAZ İŞLETME VE BAKIM-I	1	1	2	2	4	S
	TOPLAM					30	

2. SINIF BAHAR YARIYILI (4. DÖNEM)							
D. KODU	DERS ADI	T	U	K	S	AKTS	
DGTT202	TERMODİNAMİK	3	0	3	3	3	Z
DGTT204	ENDÜSTRİYEL VE BÜYÜK TÜKETİMLİ TESİSLERİN DOĞAL GAZA DÖNÜŞÜMÜ	2	0	2	2	3	Z
DGTT 206	DOĞAL GAZ YAKICI CİHAZLAR	2	0	2	2	3	Z
DGTT 208	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM	2	2	3	4	4	Z
DGTT 210	YENİLENEBİLİR ENERJİ KAYNAKLARI	4	0	4	4	4	Z
STJ200	STAJ – II					5	Z
SEÇMELİ DERSLER (Seçmeli Derslerden 8 AKTS Ders Seçilecektir.)							
SECA200	ETÜD VE PROJE TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2	S
SECB200	CNG VE GAZ DÖNÜŞÜM SİSTEMLERİ	2	0	2	2	2	S
SECB202	ÖLÇÜM VE KALİBRASYON	2	0	2	2	2	S
SECC200	DOĞAL GAZ İŞLETME VE BAKIM-II	1	1	2	2	4	S
	TOPLAM					30	
	GENEL TOPLAM					120	