

**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS GÖREVLENDİRMELERİ**

**Kaynak Teknolojileri Programı I.Sınıf ( II.Yarıyıl )**

Birimi	Bölüm/Program	Erişim	Öğretim Tipi	Sınıfı	D.Kodu	Dersler	T	U	Kredisi	AKTS	Z/S	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Öğr. Elemanı
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	1	KYN102	Gazaltı Kaynak Teknikleri	1	4	3,0	5	Z		13:00-17:45 (B)		13:00-17:45 (A)		Öğr. Gör. Özkan Münüklü
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	1	KYN108	Makine Bilimi ve Elemanları	3	0	3,0	4	Z	09:00-11:45					Öğr. Gör. İsmail Kalkan
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	1	KYN106	Bilgisayar Destekli Tasarım	2	2	3,0	4	Z					09:00-13:45	Öğr. Gör. Murat Şahin
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	1	KYN104	Malzeme Muayene Yöntemleri	3	1	3,5	5	Z			14:00-17:45			Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Tımaç
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	1	KYN110	Kaynak Metalurjisi	3	0	3,0	4	Z			10:00-13:45			Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Tımaç
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	İşyeri	1.Öğr.	1	EDÖ102	Endüstriye Dayalı Öğretim	0	0	0,0	8	Z					14:00-15:45	Öğr. Gör. Özkan Münüklü
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	İşyeri	1.Öğr.	1	EDÖ102	Endüstriye Dayalı Öğretim	0	0	0,0	8	Z		10:00-11:45				Öğr. Gör. Murat Şahin

**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS GÖREVLENDİRMELERİ**

**Kaynak Teknolojileri Programı 2.Sınıf ( IV.Yarıyıl )**

Birimi	Bölüm/Program	Erişim	Öğretim Tipi	Sınıfı	D.Kodu	Dersler	T	U	Kredisi	AKTS	Z/S	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Öğr. Elemanı
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Uzaktan	1.Öğr.	2	AİB102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi - II	2	0	2	2	Z	08:00-10:00					UZEM
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Uzaktan	1.Öğr.	2	YDB102	Yabancı Dil - II	2	0	2	2	Z				16:00-18:00		UZEM
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Uzaktan	1.Öğr.	2	TDB102	Türk Dili - II	2	0	2	2	Z	12:00-14:00					UZEM
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN209	Plastik Şekilleme Yöntemleri	3	0	3,0	4	S			09:00-11:45			Öğr. Gör. İsmail Kalkan
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN215	Kalite Kontrol ve Güvence	3	0	3,0	3	S					09:00-11:45	Öğr. Gör. Özkan Münüklü
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN225	İleri Kaynak Teknikleri	2	0	2,0	3	S	14:00-15:45					Öğr. Gör. İsmail Kalkan
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN223	Kaynaklı Gemi İmalat Esasları	2	0	2,0	3	S		10:00-11:45				Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Tımaç
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN213	Kaynaklı İmalatta Tasarım ve Konstrüksiyon	2	1	2,5	4	S		13:00-15:45				Dr. Öğr. Üyesi Gökhan Tımaç
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN217	Paslanmaz Çelik ve Demir Dışı Metallerin Kaynağı	1	3	2,5	3	S					14:00-17:45	Öğr. Gör. Murat Şahin
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	Yüzyüze	1.Öğr.	2	**KYN207	Endüstriyel Boru Montajı ve Kaynağı	1	3	2,5	4	S			13:00-16:45			Öğr. Gör. İsmail Kalkan
ALTINOVA MYO	Kaynak Teknolojileri	İşyeri	1.Öğr.	2	*İUE201	İŞYERİ UYGULAMA EĞİTİMİ [A]	6	14	13,0	24	S				09:00-13:45		Öğr. Gör. Murat Şahin

( \* ) Birinci Grup Seçmeli Ders, ( \*\* ) İkinci Grup Seçmeli Ders

İUE201-İşyeri Uygulama Eğitimi ve EDÖ102-Endüstriye Dayalı Öğretim (Yaz Stajı) - YÖK Uygulamalı Eğitimler Çerçeve Yönetmeliği Madde-15 ve 16 göre uygulanacaktır.

Turuncu renkli dersler uzaktan eğitim olarak verilecektir. Bu durumda II. dönem için uzaktan eğitim oranı 2\5=%40; IV. dönem için uzaktan eğitim oranı 2\8=%25 olarak ayarlanmıştır.