

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Basım ve Yayım Teknolojileri Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
BYT104	Reprodüksiyon ve Renk Bilgisi	Z	3+0	4	Dr. Öğr. Üyesi Asuman Kaya	Uzaktan eğitim
BYT106	Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı I	Z	2+1	4	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim
BYT108	Basım İşletmeciliği ve Girişimciliği	Z	2+0	3	Öğr. Gör. Hülya Söker	Uzaktan eğitim
TKY102	Üretimde Kalite Yönetim Sistemleri	Z	2+1	4	Öğr. Gör. Hülya Söker	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardiç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
BYT152	Yazılı ve Sözlü İletişim	S	2+1	3	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim
ESTÜ127	Diksiyon	S	1+2	3	Öğr. Gör. Dr. Fatma Nur Alada	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Başak Kalkan	Uzaktan eğitim
BYT202	Dijital Baskı Teknolojisi	Z	2+2	4	Öğr. Gör. Hülya Söker	Uzaktan eğitim
BYT210	Diğer Baskı Teknikleri	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Dr. Erol Hacıoğlu	Uzaktan eğitim
BYT299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Başak Kalkan	Uzaktan eğitim
BYT299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim
GRA211	Web Tasarımı	Z	1+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çukul	Uzaktan eğitim
BYT213	Basım Endüstrisinde Toplam Kalite Yönetimi	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Hülya Söker	Uzaktan eğitim
BYT216	Televizyonda Grafik Tasarım	MS	2+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Başak Kalkan	Uzaktan eğitim
BYT220	Yapay Zeka ve Sosyal Medya Yönetimi	MS	2+1	4	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim
BYT221	Gazete Yazı Türleri	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Aytekin Atasoyu	Uzaktan eğitim
ESTÜ201	Türk İşaret Dili	MS	3+0	3	Öğr. Gör. Dr. Berrak Fetahna Fırat	Uzaktan eğitim
ETK211	Meslek Etiği	MS	2+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Asuman Kaya	Uzaktan eğitim
FOT107	Fotoğrafçılık	MS	2+1	3	Öğr. Gör. Aytekin Atasoyu	Uzaktan eğitim
GTS112	İllustrasyon	MS	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çukul	Uzaktan eğitim
RTV265	Medya Okuryazarlığı	MS	2+1	3	Öğr. Gör. Dr. Arzu Çelen Özer	Uzaktan eğitim
RTV269	Dijital Yayıncılık	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Bilgisayar Programcılığı Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
BİL181	İnternet Programcılığı I	Z	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi İhsan Güneş	Uzaktan eğitim
BTP102	Veri Tabanı Yönetim Sistemleri I	Z	3+1	4	Veyis Taşkın	Uzaktan eğitim
BTP104	Veri Yapıları ve Programlama	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Gökşin Akdeniz	Uzaktan eğitim
BTP146	Python Programlama I	Z	2+1	2	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fidan	Uzaktan eğitim
EMAT102	Matematik II	Z	3+0	4	Öğr. Gör. Dr. Aysel Ulukan Korul	Karma
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardiç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Doç. Dr. Nuray Gedik	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Öğr. Gör. Dr. Aysel Ulukan Korul	Uzaktan eğitim
BİL812	Görsel Programlama	Z	3+1	4	Veyis Taşkın	Uzaktan eğitim
BTP201	İşletim Sistemleri	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Gökşin Akdeniz	Uzaktan eğitim
BTP204	Mikrobilgisayar Sistemleri ve Assembler	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Gökşin Akdeniz	Uzaktan eğitim
BTP299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi İhsan Güneş	Uzaktan eğitim
BİL182	İnternet Programcılığı II	MS	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi İhsan Güneş	Uzaktan eğitim
BTP202	Sistem Analizi ve Tasarımı	MS	2+2	4	Esra Pınar Uça Güneş	Uzaktan eğitim
BTP216	C Programlama II	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Merve Muslu	Uzaktan eğitim
DJT203	Dijital Elektronik	MS	0+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Elif Aybar	Karma
ELO106	Sayısal Tasarım	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Zafer Hüseyin Ergan	Uzaktan eğitim
ELO211	Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	MS	3+1	5	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
GRA110	Grafik ve Animasyon	MS	3+1	4	Doç. Dr. Nuray Gedik	Uzaktan eğitim
İŞL209	İşletme Yönetimi	MS	2+0	2	Öğr. Gör. Sinem Diksu	Uzaktan eğitim
İŞL421	Girişimcilik	MS	2+0	3	Öğr. Gör. Barış Kök	Uzaktan eğitim
KGS104	Kalite Güvence ve Standartlar	MS	2+0	2	Öğr. Gör. Barış Kök	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
EEÜ106	Geleneksel Enerji Kaynakları	Z	2+1	2	Prof. Dr. Hüseyin Koca	Uzaktan eğitim
EEÜ108	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	Z	2+1	3	Prof. Dr. Özlem Onay	Uzaktan eğitim
ELE104	Alternatif Akım Devre Analizi	Z	3+1	5	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
ELO104	Analog Elektronik	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
EMAT102	Matematik II	Z	3+0	4	Öğr. Gör. Yaşar Ödül	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardıç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ardalı	Uzaktan eğitim
EEÜ210	Sözleşme, Keşif ve Planlama	Z	2+1	3	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
EEÜ252	Atölye Uygulamaları	Z	1+2	2	Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ardalı	Uzaktan eğitim
EEÜ252	Atölye Uygulamaları	Z	1+2	2	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
EEÜ252	Atölye Uygulamaları	Z	1+2	2	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
ELE209	Elektrik Enerjisi Üretimi İletimi ve Dağıtım	Z	3+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Mine Sertsöz	Uzaktan eğitim
ELE227	Elektrik Makineleri	Z	3+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Murat Başaran	Uzaktan eğitim
EEÜ299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ardalı	Uzaktan eğitim
EEÜ232	Hidrojen Enerjisi ve Kullanımı	MS	3+1	3	Prof. Dr. Özlem Onay	Uzaktan eğitim
EEÜ234	Güneş Enerjisi Sistemleri	MS	3+1	3	Prof. Dr. Özlem Onay	Uzaktan eğitim
EEÜ240	Termik Santraller	MS	3+1	3	Prof. Dr. Hüseyin Koca	Uzaktan eğitim
EEÜ244	Enerji Tesisleri İşletmeciliği	MS	3+1	4	Prof. Dr. Hüseyin Koca	Uzaktan eğitim
EEÜ246	Mesleki İngilizce	MS	3+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ardalı	Uzaktan eğitim
EEÜ248	Yakıtlar ve Yanma Teknolojisi	MS	3+1	3	Prof. Dr. Özlem Onay	Uzaktan eğitim
ELE215	Elektromekanik Kumanda Sistemleri	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
ELE222	Tamamlayıcı Elektrik Servis ve Sistemleri	MS	1+1	3	Öğr. Gör. Zafer Hüseyin Ergan	Uzaktan eğitim
ENO210	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol	MS	3+0	4	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
MAK221	Bilgisayar Destekli Tasarım I	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Dr. Hasan Candan Öteyaka	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Grafik Tasarımı Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
EST106	Estetik	Z	2+1	2	Sema Aksoy Ünalın	Uzaktan eğitim
GTS110	Grafik Tasarımına Giriş	Z	2+1	3	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
GTS112	İllustrasyon	Z	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çukul	Uzaktan eğitim
SAN112	Temel Sanat Eğitimi II	Z	3+0	3	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
SNT114	Sanat Tarihi II	Z	2+0	3	Sema Aksoy Ünalın	Uzaktan eğitim
TRS104	Teknik Resim	Z	2+2	4	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardiç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
GTS212	Masaüstü Yayıncılık	Z	2+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Asuman Kaya	Uzaktan eğitim
GTS218	Bilgisayar Destekli Grafik Tasarım II	Z	2+1	3	Öğr. Gör. Özlem Emine Doğan	Uzaktan eğitim
GTS220	Özgün Baskı II	Z	2+2	4	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
GTS222	Ambalaj Tasarımı II	Z	2+1	3	Öğr. Gör. Özlem Emine Doğan	Uzaktan eğitim
GTS226	Görsel İletişim ve Reklamcılık	Z	2+1	3	Öğr. Gör. Özlem Emine Doğan	Uzaktan eğitim
GTS299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çukul	Uzaktan eğitim
GTS299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Özlem Emine Doğan	Uzaktan eğitim
GTS208	Mesleki İngilizce	MS	3+0	3	Öğr. Gör. Hande Navdar	Uzaktan eğitim
GTS211	Grafik Uygulamaları	MS	2+1	3	Öğr. Gör. Özlem Emine Doğan	Uzaktan eğitim
GTS213	Portfolyo Tasarımı	MS	3+0	4	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
ESTÜ103	Seramik Tasarım Süreçleri	MS	2+1	3	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
ESTÜ104	Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri	MS	2+1	3	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim
GTS223	Plastik Sanatlar	MS	2+1	4	Sema Aksoy Ünalın	Uzaktan eğitim
GTS238	Tasarım Kültürü	MS	3+0	4	Prof. Ensar Taçyıldız	Uzaktan eğitim
GTS240	İleri İllüstratör Grafik Uygulamaları	MS	2+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Dilek Çukul	Uzaktan eğitim
TİP204	Tipografi Uygulamaları	MS	1+1	3	Öğr. Gör. Özlem Emine Doğan	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla, öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü Prg.

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
BİL129	Bilgi ve İletişim Teknolojileri	Z	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Açıkcel	Uzaktan eğitim
EMAT102	Matematik II	Z	3+0	4	Öğr. Gör. Merve Muslu	Uzaktan eğitim
İHA102	İnsansız Hava Aracı Malzeme Bilgisi	Z	3+1	3	Öğr. Gör. Emre Özbek	Uzaktan eğitim
İHA104	İnsansız Hava Aracı İtki Sistemleri	Z	2+0	2	Dr. Öğr. Üyesi Elif Koryuyucu	Uzaktan eğitim
İHA106	Uçuş Teorisi	Z	3+1	4,5	Prof. Dr. Önder Turan	Uzaktan eğitim
İHA108	Teknik İngilizce	Z	2+0	2	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar Ercan	Uzaktan eğitim
İNG116	İngilizce Konuşma Becerileri II	Z	1+1	2,5	Öğr. Gör. Halide Ardiç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar Ercan	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Öğr. Gör. Merve Muslu	Uzaktan eğitim
İHA218	Uçuş Pratikleri	Z	1+3	4	Öğr. Gör. Dr. İbrahim Yavuz Dal	Karma
İHA218	Uçuş Pratikleri	Z	1+3	4	Öğr. Gör. Emre Özbek	Karma
İHA202	Uçuş Görev Planlama ve Programlama	Z	2+2	4	Öğr. Gör. Merve Muslu	Uzaktan eğitim
İHA204	İnsansız Hava Aracı Üretimi ve Montaj Atölyesi	Z	2+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Açıkcel	Karma
İHA206	İnsansız Hava Aracı Elektrik Sistemleri Bakım ve Onarımı	Z	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Birsen Açıkcel	Karma
İHA208	İnsansız Hava Aracı Operasyonları, Yer Kontrolü ve Haberleşme	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Merve Muslu	Uzaktan eğitim
İHA299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar Ercan	Uzaktan eğitim
İHA209	Model Uçak Yapımı	MS	1+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Ali Haydar Ercan	Uzaktan eğitim
İHA212	Bilgisayar Destekli Tasarım	MS	2+1	4	Öğr. Gör. Barış Kók	Uzaktan eğitim
İHA214	Kompozit Malzemeler ve Üretim Yöntemleri	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Emre Özbek	Karma
İHA216	Piston-prop Motorlar	MS	3+0	4	Prof. Dr. Önder Altuntaş	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Makine Resim ve Konstrüksiyonu Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
EMAT102	Matematik II	Z	3+0	4	Öğr. Gör. Yaşar Ödül	Uzaktan eğitim
MAK106	Üretim ve İmalat Teknolojisi II	Z	3+1	3	Öğr. Gör. Dr. Atakan Uğraş	Uzaktan eğitim
MAK115	Makine Resmi I	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Dr. Atakan Uğraş	Uzaktan eğitim
MEK209	Mukavemet	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Barış Kök	Uzaktan eğitim
MRK110	Bilgisayar Destekli Çizim	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Barış Kök	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardıç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Öğr. Gör. Dr. Hasan Candan Öteyaka	Uzaktan eğitim
KLP220	Kalıp Tasarımı	Z	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
MAK240	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Dr. Altan Çetinkaya	Uzaktan eğitim
MAK272	Bilgisayar Destekli Tasarım II	Z	2+1	3	Öğr. Gör. Barış Kök	Uzaktan eğitim
MRK222	Konstrüksiyon	Z	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
MRK226	Alışılmamış Üretim Yöntemleri	Z	3+0	4	Öğr. Gör. Dr. Atakan Uğraş	Uzaktan eğitim
MRK299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
MRK299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Barış Kök	Uzaktan eğitim
MRK299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Dr. Atakan Uğraş	Uzaktan eğitim
MRK299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Dr. Hasan Candan Öteyaka	Uzaktan eğitim
ELE102	Elektrik Bilgisi	MS	2+2	3	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
KGS104	Kalite Güvence ve Standartlar	MS	2+0	2	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
KLP222	Kalıpçılık Uygulamaları	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Hasan Candan Öteyaka	Uzaktan eğitim
MAK242	İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü	MS	1+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
MAK257	Tahribatsız Muayeneler	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Yiğit Türe	Uzaktan eğitim
MAK278	Isıl İşlem Teknolojisi	MS	2+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Uzaktan eğitim
MRK224	Temel Bakım Yönetimi	MS	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Hasan Candan Öteyaka	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Mekatronik Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
ELO104	Analog Elektronik	Z	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Elif Aybar	Karma
EMAT102	Matematik II	Z	3+0	4	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Karma
MAK105	Üretim ve İmalat Teknolojisi I	Z	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Kocabaş	Uzaktan eğitim
MEK209	Mukavemet	Z	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Karma
MLZ112	Malzeme Bilgisi	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Dr. Yiğit Türe	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardıç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
ELE228	Elektrik Motorları ve Sürücüleri	Z	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Fidan	Uzaktan eğitim
ENO204	Bilgisayarlı Veri Toplama ve Kontrol	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Gökşin Akdeniz	Uzaktan eğitim
MAK240	Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	Z	3+1	4	Öğr. Gör. Dr. Altan Çetinkaya	Karma
MTR214	Endüstride Mekatronik Uygulamaları	Z	1+1	2	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Uzaktan eğitim
MTR214	Endüstride Mekatronik Uygulamaları	Z	1+1	2	Öğr. Gör. Dr. Altan Çetinkaya	Uzaktan eğitim
MTR214	Endüstride Mekatronik Uygulamaları	Z	1+1	2	Öğr. Gör. Dr. Yiğit Türe	Uzaktan eğitim
MTR299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Uzaktan eğitim
MTR299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Dr. Altan Çetinkaya	Uzaktan eğitim
MTR299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Dr. Yiğit Türe	Uzaktan eğitim
ENO208	Robot Teknolojisi	MS	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Elif Aybar	Uzaktan eğitim
ENO210	Mikrodenetleyici Tabanlı Kontrol	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Sezen Çinal	Uzaktan eğitim
MAK221	Bilgisayar Destekli Tasarım I	MS	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Kadir Güngör	Karma
MTR204	Elektrohidrolik-Elektropnömatik	MS	2+1	4	Öğr. Gör. Dr. Altan Çetinkaya	Karma
ELE215	Elektromekanik Kumanda Sistemleri	MS	3+1	4	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Bay	Karma

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla, öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Radyo ve Televizyon Teknolojisi Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
RTV114	Genel İletişim	Z	3+0	3	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV116	Radyo Program Yapımı	Z	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Arzu Çelen Özer	Uzaktan eğitim
RTV122	Kamera ve Aydınlatma Teknikleri	Z	2+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Selçuk Kıray	Uzaktan eğitim
RTV131	Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	Z	2+2	4	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV135	Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	Z	2+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Selçuk Kıray	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardiç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ111	Gönüllülük Çalışmaları	S	1+2	4	Öğr. Gör. Aytekin Atasoyu	Uzaktan eğitim
THU203	Topluma Hizmet Uygulamaları	S	0+2	3	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV274	Etkileşimli Televizyon Uygulamaları	Z	2+2	4	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV280	Televizyon Program Yapım Uygulamaları	Z	2+3	5	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV280	Televizyon Program Yapım Uygulamaları	Z	2+3	5	Dr. Öğr. Üyesi Başak Kalkan	Uzaktan eğitim
RTV280	Televizyon Program Yapım Uygulamaları	Z	2+3	5	Öğr. Gör. Dr. Arzu Çelen Özer	Uzaktan eğitim
RTV280	Televizyon Program Yapım Uygulamaları	Z	2+3	5	Öğr. Gör. Sinan Güven	Yüz Yüze
RTV299	Staj	Z	0+2	5	Öğr. Gör. Aytekin Atasoyu	Uzaktan eğitim
BYT218	Görsel Öyküleme	MS	2+1	4	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
ELO103	Sayısal Elektronik	MS	3+1	4	Öğr. Gör. Dr. Arzu Çelen Özer	Uzaktan eğitim
ESTÜ401	Profesyonel Hayata Geçiş	MS	1+1	4	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV242	Video Kurgu Uygulamaları	MS	1+2	3	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Selçuk Kıray	Uzaktan eğitim
RTV263	Kısa Film	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Okan Aksu	Uzaktan eğitim
RTV263	Kısa Film	MS	2+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin Selçuk Kıray	Uzaktan eğitim
RTV267	Dijital İletişim Teknolojileri	MS	2+2	3	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV269	Dijital Yayıncılık	MS	2+2	4	Doç. Dr. Burçin Yersel	Uzaktan eğitim
RTV270	Ses Uygulama	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Firdevs Diğdem Güven	Uzaktan eğitim
RTV273	Medya Yönetimi	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Arzu Çelen Özer	Uzaktan eğitim
RTV275	Web TV Yayıncılığı	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Dr. Arzu Çelen Özer	Uzaktan eğitim
RTV281	Dijital Okuryazarlık	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Pelin Korkmaz	Uzaktan eğitim
RTV282	Haber Toplama ve Yazma Teknikleri	MS	2+2	3	Öğr. Gör. Sinan Güven	Uzaktan eğitim
RTV283	Radyo Programı Hazırlama ve Uygulama	MS	2+2	4	Dr. Öğr. Üyesi Başak Kalkan	Uzaktan eğitim
RTV285	Sesli Betimleme Uygulamaları	MS	2+2	4	Öğr. Gör. Sevgi Taçyıldız	Uzaktan eğitim
RTV286	Spikerlik ve Röportaj Teknikleri	MS	2+1	2	Öğr. Gör. Aytekin Atasoyu	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla, öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERSLERİ ve DERS İŞLEYİŞ YÖNTEMLERİ

Yapı Denetimi Programı

Ders Kodu	Ders Adı	Ders Türü	Teorik	Akts	Öğretim Elemanı	Ders İşleyiş Yöntemi
BİL129	Bilgi ve İletişim Teknolojileri	Z	2+1	3	Dr. Öğr. Üyesi Elif Koruyucu	Uzaktan eğitim
EMAT102	Matematik II	Z	3+0	4	Öğr. Gör. Dr. Aysel Ulukan Korul	Uzaktan eğitim
ŞPL201	Yerel Yönetim ve Çevre	Z	3+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Emre Aytuğ Özsoy	Uzaktan eğitim
TEK107	Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	Z	3+1	4	Doç. Dr. Burak Işıkdag	Uzaktan eğitim
YPD102	Depreme Dayanlı İnşaat İçin Temel İlkeler	Z	2+0	2	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
YPD108	Yapı Elektrik Tesisat Bilgisi	Z	2+0	3	Dr. Öğr. Üyesi Nesrin Çolak	Uzaktan eğitim
İNG188	İngilizce II	Z	3+0	3	Öğr. Gör. Halide Ardiç Yılmaz	Uzaktan eğitim
İSG401	İş Sağlığı ve Güvenliği	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TAR166	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Z	2+0	2	ODB	Uzaktan eğitim
TÜR126	Türk Dili II	Z	2+0	2	Öğr. Gör. Dr. Ercan Sünger	Uzaktan eğitim
ESTÜ301	Bilim İletişimi	S	2+0	3	Öğr. Gör. Sinan Güven	Uzaktan eğitim
İNŞ230	Zemin İyileştirme Yöntemleri	Z	3+0	4	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
MİM216	Mimari Proje Analizi ve Tasarımı	Z	2+1	3	Öğr. Gör. Dr. Ersin Güler	Uzaktan eğitim
YPD208	Yapı Denetim ve İmar Hukuku	Z	2+1	3	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
YPD299	Staj	Z	0+2	5	Doç. Dr. Burak Işıkdag	Uzaktan eğitim
YPD299	Staj	Z	0+2	5	Dr. Öğr. Üyesi Emre Aytuğ Özsoy	Uzaktan eğitim
YPD299	Staj	Z	0+2	5	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
İNŞ232	Beton Analizi	MS	3+0	3	Doç. Dr. Burak Işıkdag	Uzaktan eğitim
TRA223	Yol Geotekniği	MS	2+2	4	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
YPD204	Şantiye Organizasyonu	MS	2+0	2	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
YPD213	Yapı Denetiminde Laboratuvar Deneyleri I	MS	3+1	4	Prof. Dr. Gülgün Yılmaz	Uzaktan eğitim
YPD214	Yapı Denetiminde Laboratuvar Deneyleri II	MS	3+1	4	Doç. Dr. Burak Işıkdag	Uzaktan eğitim
YPD215	Yapıların Sürdürülebilir Yeşil Binalara Dönüştürülmesi	MS	3+0	4	Dr. Öğr. Üyesi Emre Aytuğ Özsoy	Uzaktan eğitim
YPD216	Alternatif Yapı Malzemeleri	MS	3+0	4	Doç. Dr. Burak Işıkdag	Uzaktan eğitim
YPD218	Yapı Denetiminde Kentsel Dönüşüm ve Kent Planlaması	MS	3+0	4	Dr. Öğr. Üyesi Emre Aytuğ Özsoy	Uzaktan eğitim
YPD220	Yapı Denetiminde Mantık, Bilim ve Etik	MS	3+0	4	Dr. Öğr. Üyesi Emre Aytuğ Özsoy	Uzaktan eğitim

Not: Karma Yöntemin uygulanacağı dersler veya yüz yüze dersler, dersin gün ve saatinde olmak koşuluyla, öğretim elemanı tarafından belirlenerek öğrencilere duyurulacaktır.