

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

BASIM ve YAYIM TEKNOLOJİLERİ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)
(Program taslak olup; çıkışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			GTS212 Masaüstü Yayıncılık	8
P	9-10	BTP109 Görsel Kültür	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	8
A	10-11	BTP109 Görsel Kültür	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	8
Z	11-12	BTP109 Görsel Kültür	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	8
A	12-13	BTP109 Görsel Kültür	3		
R	13-14			BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL5
T	14-15	BYT101 Baskı Malzemeleri	4	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL5
E	15-16	BYT101 Baskı Malzemeleri	4	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL5
S	16-17	BYT101 Baskı Malzemeleri	4	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL5
İ	17-18				
	18-19				
	8-9			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	5
	9-10			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	5
	10-11			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	5
S	11-12			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	5
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15	BYT107 Basım ve Yayıncılık	4	RTV245	6
	15-16	BYT107 Basım ve Yayıncılık	4	RTV245	6
	16-17	BYT107 Basım ve Yayıncılık	4	RTV245	6
	17-18				
	18-19				
	8-9			BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	P1
Ç	9-10	EST101 Estetik ve Tasarım	4	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	P1
A	10-11	EST101 Estetik ve Tasarım	4	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	P1
R	11-12	EST101 Estetik ve Tasarım	4	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	P1
Ş	12-13				
A	13-14	ESTÜ101		BYT209 Maliyet Hesaplamaları	2
M	14-15			BYT209 Maliyet Hesaplamaları	2
B	15-16			BYT209 Maliyet Hesaplamaları	2
A	16-17			BYT209 Maliyet Hesaplamaları	2
	17-18				
	18-19				
	8-9			BYT218	5
P	9-10	MAT125 Genel Matematik	3	BYT218	5
E	10-11	MAT125 Genel Matematik	3	BYT218	5
R	11-12	MAT125 Genel Matematik	3		
Ş	12-13	MAT125 Genel Matematik	3		
E	13-14			BYT214	10
M	14-15			BYT214 / ETK211	10 / P1
B	15-16			BYT214 / ETK211	10 / P1
E	16-17			BYT214	10
	17-18				
	18-19				
	8-9			RTV269	5
	9-10			BYT201 / RTV269	12 / 5
	10-11			BYT201 / RTV269	12 / 5
C	11-12			BYT201 / RTV269	12 / 5
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15	BYT103 Yazı ve Tipografi	2	BYT219	9
	15-16	BYT103 Yazı ve Tipografi	2	BYT219	9
	16-17	BYT103 Yazı ve Tipografi	2	BYT219	9
	17-18				
	18-19				
	8-9				
C	9-10				
U	10-11				
M	11-12				
A	12-13				
R	13-14			BYT298 Staj	1
T	14-15			BYT298 Staj	1
E	15-16			BYT298 Staj	1
S	16-17			BYT298 Staj	1
İ	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187
ESTÜ101 - Rektörlük

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

(Program taslak olup; çıkışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			BTP239 Bilgisayar Donanımı	BL3
P	9-10			BTP239 Bilgisayar Donanımı	BL3
A	10-11			BTP239 Bilgisayar Donanımı	BL3
Z	11-12				
A	12-13				
R	13-14	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL3	BTP212	11
T	14-15	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL3	BTP212	11
E	15-16	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL3	İŞL209	8
S	16-17	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL3	İŞL209	8
İ	17-18				
	18-19				
	8-9	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	GRA110 / BTP202	BL5 / 11
	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	GRA110 / BTP202	BL5 / 11
	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	GRA110 / BTP202	BL5 / 11
S	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	GRA110 / BTP202	BL5 / 11
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15			KGS104 / BTP246	5 / BL5
	15-16			KGS104 / BTP246	5 / BL5
	16-17			İLT105 / BTP246	5 / BL5
	17-18			İLT105	5
	18-19				
	8-9	BTP103 Entegre Ofis	BL5	DJT203 / ELO106	13 / 8
Ç	9-10	BTP103 Entegre Ofis	BL5	DJT203 / ELO106	13 / 8
A	10-11	BTP103 Entegre Ofis	BL5	DJT203 / ELO106	13 / 8
R	11-12	BTP103 Entegre Ofis	BL5	DJT203 / ELO106	13 / 8
Ş	12-13				
A	13-14	ESTÜ101		BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	BL6
M	14-15			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	BL6
B	15-16			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	BL6
A	16-17			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	BL6
	17-18				
	18-19				
	8-9	ELO103 Sayısal Elektronik	P1	BTP215	BL6
P	9-10	ELO103 Sayısal Elektronik	P1	BTP215	BL6
E	10-11	ELO103 Sayısal Elektronik	P1	BTP215	BL6
R	11-12	ELO103 Sayısal Elektronik	P1	BTP215	BL6
Ş	12-13			BTP241 Bilgisayar Ağ Sistemleri	BL2
E	13-14			BTP241 Bilgisayar Ağ Sistemleri	BL2
M	14-15			BTP241 Bilgisayar Ağ Sistemleri	BL2
B	15-16				
E	16-17			BTP211 Mesleki İngilizce I	6
	17-18			BTP211 Mesleki İngilizce I	6
	18-19				
	8-9			BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL6
	9-10	MAT125 Genel Matematik	2	BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL6
	10-11	MAT125 Genel Matematik	2	BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL6
C	11-12	MAT125 Genel Matematik	2	BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL6
U	12-13	MAT125 Genel Matematik	2		
M	13-14			BİL182	BL5
A	14-15			BİL182	BL5
	15-16			BİL182	BL5
	16-17			BİL182	BL5
	17-18				
	18-19				
	8-9			BTP298 STAJ	1
C	9-10			BTP298 STAJ	1
U	10-11			BTP298 STAJ	1
M	11-12			BTP298 STAJ	1
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15				
E	15-16				
S	16-17				
İ	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187 - BYT

İLT105 - YPD

ESTÜ101 - Rektörlük

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM İLETİM ve DAĞITIMI PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)
(Program taslak olup; çakışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			ELO103 Sayısal Elektronik	2
P	9-10			ELO103 Sayısal Elektronik	2
A	10-11			ELO103 Sayısal Elektronik	2
Z	11-12			ELO103 Sayısal Elektronik	2
A	12-13				
R	13-14	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	3		
T	14-15	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	3	EEÜ232 / EEÜ246	12 / 6
E	15-16	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	3	EEÜ232 / EEÜ246	12 / 6
S	16-17	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	3	EEÜ232 / EEÜ246	12 / 6
İ	17-18			EEÜ232 / EEÜ246	12 / 6
	18-19				
	8-9			MAK251	7
	9-10	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	MAK251	7
	10-11	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	MAK251 / ELE207	7 / 15
S	11-12	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	MAK251 / ELE207	7 / 15
A	12-13	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4		
L	13-14				
I	14-15			EEÜ104 Yüksek Gerilim Tekniği	9
	15-16			EEÜ104 Yüksek Gerilim Tekniği	9
	16-17	EEÜ204 Enerji Analiz ve Tasarrufu	3		
	17-18	EEÜ204 Enerji Analiz ve Tasarrufu	3		
	18-19				
	8-9			ELE215 / EEÜ240	11 / 7
Ç	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	ELE215 / EEÜ240	11 / 7
A	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	ELE215 / EEÜ240	11 / 7
R	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	ELE215 / EEÜ240	11 / 7
Ş	12-13	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1		
A	13-14	ESTÜ101			
M	14-15			ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	10
B	15-16			ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	10
A	16-17			ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	10
	17-18			ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	10
	18-19				
	8-9			ELE212 Elektrik Tesisat Planları	6
P	9-10			ELE212 Elektrik Tesisat Planları	6
E	10-11			ELE212 Elektrik Tesisat Planları	6
R	11-12			ELE212 Elektrik Tesisat Planları	6
Ş	12-13				
E	13-14	MAT125 Genel Matematik	3	EEÜ248 / EEÜ205	7 / 6
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3	EEÜ248 / EEÜ205 / ETK211	7 / 6 / P1
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3	EEÜ248 / ELE106 / ETK211	7 / 12 / P1
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3	EEÜ248 / ELE106	7 / 12
	17-18				
	18-19				
	8-9			ELO205 Güç Elektroniği	1
	9-10			ELO205 Güç Elektroniği	1
	10-11			ELO205 Güç Elektroniği	1
C	11-12			ELO205 Güç Elektroniği	1
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			EEÜ202	14
	15-16			EEÜ202	14
	16-17			EEÜ202	14
	17-18			EEÜ202	14
	18-19				
	8-9			EEÜ 298 STAJ	2
C	9-10			EEÜ 298 STAJ	2
U	10-11			EEÜ 298 STAJ	2
M	11-12			EEÜ 298 STAJ	2
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15				
E	15-16				
S	16-17				
İ	17-18				

Online Dersler: TAR165, TÜR125, İNG187 - BYT
ETK211 - BYT
ESTÜ101 - Rektörlük

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

GRAFİK TASARIMI PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

(Program taslak olup; çakışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	4	GTS232	BL6
P	9-10	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	4	GTS208 / GTS232	13 / BL6
A	10-11	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	4	GTS208 / GTS232	13 / BL6
Z	11-12			GTS208 / GTS232	13 / BL6
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15	GTS111 Desen	P1	ANİ225 Animasyon	BL6
E	15-16	GTS111 Desen	P1	ANİ225 Animasyon	BL6
S	16-17	GTS111 Desen	P1	ANİ225 Animasyon	BL6
İ	17-18				
	18-19				
	8-9				
	9-10				
	10-11			GRA211 Web Tasarımı	BL6
S	11-12			GRA211 Web Tasarımı	BL6
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15	FOT107 Fotoğrafçılık	P1	GTS236	10
	15-16	FOT107 Fotoğrafçılık	P1	GTS236	10
	16-17	FOT107 Fotoğrafçılık	P1	GTS236	10
	17-18			GTS236	10
	18-19				
	8-9				
Ç	9-10	BİL129 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	BL2	GTS219 Özgün Baskı I	Baskı Atölyesi
A	10-11	BİL129 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	BL2	GTS219 Özgün Baskı I	Baskı Atölyesi
R	11-12	BİL129 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	BL2	GTS219 Özgün Baskı I	Baskı Atölyesi
Ş	12-13				
A	13-14	ESTÜ101			
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	1	GTS201/ GTS213	5 / 9
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	1	GTS201/ GTS213	5 / 9
A	16-17	MAT125 Genel Matematik	1	GTS201/ GTS213	5 / 9
	17-18	MAT125 Genel Matematik	1	GTS201	5
	18-19				
	8-9	TİP113 Tipografi	2		
P	9-10	TİP113 Tipografi	2	GTS205 / GTS223	8 / 9
E	10-11	TİP113 Tipografi	2	GTS205 / GTS223	8 / 9
R	11-12			GTS205 / GTS223	8 / 9
Ş	12-13	SNT111 Sanat Tarihi I	P1		
E	13-14	SNT111 Sanat Tarihi I	P1		
M	14-15			GTS217 Bilgisayar Destekli Grafik Tasarımı I A/B	BL5 / BL6
B	15-16			GTS217 Bilgisayar Destekli Grafik Tasarımı I A/B	BL5 / BL6
E	16-17			GTS217 Bilgisayar Destekli Grafik Tasarımı I A/B	BL5 / BL6
	17-18				
	18-19				
	8-9			GTS225	9
	9-10			GTS225 / TIP204	9 / 10
	10-11			GTS225 / TIP204	9 / 10
C	11-12				
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			GTS221 Ambalaj Tasarımı I A/B	P1 / 4
	15-16			GTS221 Ambalaj Tasarımı I A/B	P1 / 4
	16-17			GTS221 Ambalaj Tasarımı I A/B	P1 / 4
	17-18				
	18-19				
	8-9				
C	9-10				
U	10-11				
M	11-12				
A	12-13				
R	13-14			GTS298 STAJ	6
T	14-15			GTS298 STAJ	6
E	15-16			GTS298 STAJ	6
S	16-17			GTS298 STAJ	6
İ	17-18				

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

İHA TEKNOLOJİSİ VE OPERATÖRLÜĞÜ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)
(Program taslak olup; çıkışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9	MAT125 Genel Matematik	6	İHA201 İHA Kontrol Yöntemleri ve Simulasyonu	14
P	9-10	MAT125 Genel Matematik	6	İHA201 İHA Kontrol Yöntemleri ve Simulasyonu	14
A	10-11	MAT125 Genel Matematik	6	İHA201 İHA Kontrol Yöntemleri ve Simulasyonu	14
Z	11-12	MAT125 Genel Matematik	6	İHA201 İHA Kontrol Yöntemleri ve Simulasyonu	14
A	12-13				
R	13-14			İHA205 Aerodinamik	12
T	14-15			İHA205 Aerodinamik	12
E	15-16			İŞL209	8
S	16-17			İŞL209	8
İ	17-18				
	18-19				
	8-9	MTR102 Ölçme Tekniği	8		
	9-10	MTR102 Ölçme Tekniği	8	İHA207 Meteoroloji	14
	10-11			İHA207 Meteoroloji	14
S	11-12			İHA207 Meteoroloji	14
A	12-13				
L	13-14			İHA211	11
I	14-15	ELO103 Sayısal Elektronik	7	İHA211 / KGS104	11 / 5
	15-16	ELO103 Sayısal Elektronik	7	İHA211 / KGS104	11 / 5
	16-17	ELO103 Sayısal Elektronik	7		
	17-18	ELO103 Sayısal Elektronik	7		
	18-19				
	8-9				12
Ç	9-10	İHA103 Havacılık Terminolojisi ve Etiği	16		12
A	10-11	İHA103 Havacılık Terminolojisi ve Etiği	16	İŞL421	12
R	11-12	İHA103 Havacılık Terminolojisi ve Etiği	16	İŞL421	12
Ş	12-13			MTR207 Algılayıcılar ve Etkileyiciler	12
A	13-14	ESTÜ101		MTR207 Algılayıcılar ve Etkileyiciler	12
M	14-15	İHA101 İnsansız Hava Aracı Teknolojisine Giriş ve İlgili Talimatlar	7		
B	15-16	İHA101 İnsansız Hava Aracı Teknolojisine Giriş ve İlgili Talimatlar	7		
A	16-17	İHA101 İnsansız Hava Aracı Teknolojisine Giriş ve İlgili Talimatlar	7		
	17-18				
	18-19				
	8-9			İHA213 / İHA209	7 / 18
P	9-10			İHA213 / İHA209	7 / 18
E	10-11			İHA213 / İHA209	7 / 18
R	11-12			İHA213	7
Ş	12-13				
E	13-14	İNG115 English Speaking Skills I	13		
M	14-15	İNG115 English Speaking Skills I	13	İHA203 İHA Yapıları ve Sistem Tasarımı	14
B	15-16			İHA203 İHA Yapıları ve Sistem Tasarımı	14
E	16-17			İHA203 İHA Yapıları ve Sistem Tasarımı	14
	17-18				
	18-19				
	8-9			ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	14
	9-10			ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	14
	10-11			ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	14
C	11-12			ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	14
U	12-13				
M	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	7		
A	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	7		
	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	7	İHA210	12
	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	7	İHA210	12
	17-18				
	18-19				
	8-9			İHA298 Staj	P1
C	9-10			İHA298 Staj	P1
U	10-11			İHA298 Staj	P1
M	11-12			İHA298 Staj	P1
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15				
E	15-16				
S	16-17				
İ	17-18				

Online Dersler : TAR165, TÜR125 - BYT

İŞL421 - MKT

İŞL209, KGS104 - BTP

ESTÜ101 - Rektörlük

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

MAKİNE RESİM ve KONSTRÜKSİYONU PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)
(Program taslak olup; çıkışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			MRK221 / MAK261	7 / 12
P	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	MRK221 / MAK261	7 / 12
A	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	MRK221 / MAK261	7 / 12
Z	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1	MRK221 / MAK261	7 / 12
A	12-13	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	1		
R	13-14			BTP202 / KGS104	9 / 5
T	14-15			BTP202 / KGS104	9 / 5
E	15-16			BTP202	9
S	16-17			BTP202	9
İ	17-18				
	18-19				
	8-9	MAT125 Genel Matematik	3	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	10
	9-10	MAT125 Genel Matematik	3	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	10
	10-11	MAT125 Genel Matematik	3	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	10
S	11-12	MAT125 Genel Matematik	3	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	10
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS	MRK223 Endüstriyel Ölçüm Teknikleri	2
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS	MRK223 Endüstriyel Ölçüm Teknikleri	2
	16-17	TRS104 Teknik Resim	TRS	İLT105	5
	17-18	TRS104 Teknik Resim	TRS	İLT105	5
	18-19				
	8-9			MAK257	9
	9-10			MAK257	9
Ç	10-11			MAK257 / MAK242	9 / 5
A	11-12			MAK257 / MAK242	9 / 5
R	12-13				
Ş	13-14	ESTÜ101			
A	14-15	MRK109 Makine Konstrüksiyonunda Temel İlkeler	4	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	12
M	15-16	MRK109 Makine Konstrüksiyonunda Temel İlkeler	4	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	12
B	16-17			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	12
A	17-18			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	12
	18-19				
	8-9			MAK278 / MAK265	10 / 11
P	9-10	MEK209 Mukavemet	1	MAK278 / MAK265	10 / 11
E	10-11	MEK209 Mukavemet	1	MAK278 / MAK265	10 / 11
R	11-12	MEK209 Mukavemet	1	MAK278 / MAK265	10 / 11
Ş	12-13				
E	13-14				
M	14-15			MAK259 Makine Resmi II	TRS
B	15-16			MAK259 Makine Resmi II	TRS
E	16-17			MAK259 Makine Resmi II	TRS
	17-18			MAK259 Makine Resmi II	TRS
	18-19				
	8-9			ELE102	13
	9-10	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	3	ELE102	13
	10-11	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	3	ELE102	13
C	11-12	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	3	ELE102	13
U	12-13	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	3		
M	13-14				
A	14-15			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL6
	15-16			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL6
	16-17			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL6
	17-18			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL6
	18-19				
	8-9				
C	9-10				
U	10-11				
M	11-12				
A	12-13				
R	13-14			MRK298 STAJ	2
T	14-15			MRK298 STAJ	2
E	15-16			MRK298 STAJ	2
S	16-17			MRK298 STAJ	2
İ	17-18				

Online Dersler: TAR165, TÜR125, İNG187 - BYT

İLT105 - YPD

ESTÜ101 - Rektörlük

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

MEKATRONİK PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

(Program taslak olup; çakışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	9
P	9-10			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	9
A	10-11			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	9
Z	11-12			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	9
A	12-13				
R	13-14	MAT125 Genel Matematik	2		
T	14-15	MAT125 Genel Matematik	2	MTR220 Süreç Kontrol	10
E	15-16	MAT125 Genel Matematik	2	MTR220 Süreç Kontrol	10
S	16-17	MAT125 Genel Matematik	2	MTR220 Süreç Kontrol	10
İ	17-18				
	18-19				
	8-9			ENO208 / TER201	9 / 15
	9-10			ENO208 / TER201	9 / 15
	10-11			ENO208 / MTR210	9 / 8
S	11-12			ENO208 / MTR210	9 / 8
A	12-13	MTR105 Mekatronik Sistem Esasları	3		
L	13-14	MTR105 Mekatronik Sistem Esasları	3	MTR212	14
I	14-15	MTR105 Mekatronik Sistem Esasları	3	MTR212	14
	15-16			MTR212	14
	16-17	MTR102 Ölçme Tekniği	2	MTR212	14
	17-18	MTR102 Ölçme Tekniği	2		
	18-19				
	8-9			MTR207	12
Ç	9-10			MTR207	12
A	10-11			İŞL421	12
R	11-12			İŞL421	12
Ş	12-13				
A	13-14	ESTÜ101 (Öğr. Gör. Sultan Funda Görkem)			
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	P1		
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	P1		
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	P1		
	17-18	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	P1		
	18-19				
	8-9			ELO211 Mikroışlemciler/Mikrodenetleyiciler	4
P	9-10			ELO211 Mikroışlemciler/Mikrodenetleyiciler	4
E	10-11			ELO211 Mikroışlemciler/Mikrodenetleyiciler	4
R	11-12			ELO211 Mikroışlemciler/Mikrodenetleyiciler	4
Ş	12-13				
E	13-14			ELO103 Sayısal Elektronik	11
M	14-15	MTR101 Devre Analizi	2	ELO103 Sayısal Elektronik	11
B	15-16	MTR101 Devre Analizi	2	ELO103 Sayısal Elektronik	11
E	16-17	MTR101 Devre Analizi	2	ELO103 Sayısal Elektronik	11
	17-18				
	18-19				
	8-9			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	8
	9-10			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	8
	10-11			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	8
C	11-12			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	8
U	12-13				
M	13-14	TRS104 Teknik Resim	TRS		
A	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK272 / MTR208	BL3 / 5
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK272 / MTR208	BL3 / 5
	16-17	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK272	BL3
	17-18				
	18-19				
	8-9			MTR298 STAJ	3
C	9-10			MTR298 STAJ	3
U	10-11			MTR298 STAJ	3
M	11-12			MTR298 STAJ	3
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15				
E	15-16				
S	16-17				
İ	17-18				

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

RADYO VE TELEVİZYON TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)
 (Program taslak olup; çakışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9	FOT107 Fotoğrafçılık	P1	RTV265 / RTV286	10 / 5
P	9-10	FOT107 Fotoğrafçılık	P1	RTV265 / RTV286	10 / 5
A	10-11	FOT107 Fotoğrafçılık	P1	RTV265 / RTV286	10 / 5
Z	11-12				
A	12-13	ELO111 Temel Elektronik	4		
R	13-14	ELO111 Temel Elektronik	4	RTV271 / RTV279	7 / 14
T	14-15	ELO111 Temel Elektronik	8	RTV271 / RTV279	7 / 14
E	15-16			RTV271 / RTV279	7 / 14
S	16-17			RTV271	7
İ	17-18				
	18-19				
	8-9	RTV133 Ses Tekniği	2	RTV243	12
	9-10	RTV133 Ses Tekniği	2	RTV243 / RTV248	12 / 6
	10-11	RTV133 Ses Tekniği	2	RTV243 / RTV248	12 / 6
S	11-12	RTV133 Ses Tekniği	2	RTV243 / RTV248	12 / 6
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15			RTV249 Video Kurgu Teknikleri	8
	15-16			RTV249 Video Kurgu Teknikleri	8
	16-17			RTV249 Video Kurgu Teknikleri	8
	17-18			RTV249 Video Kurgu Teknikleri	8
	18-19				
	8-9			RTV284 / RTV270	14 / 10
Ç	9-10	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV284 / RTV270	14 / 10
A	10-11	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV284 / RTV270	14 / 10
R	11-12	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV284 / RTV270	14 / 10
Ş	12-13	RTV129 Görüntü Tekniği	2		
A	13-14	ESTÜ101			
M	14-15			RTV259 Televizyon Program Yapım Teknikleri	6
B	15-16			RTV259 Televizyon Program Yapım Teknikleri	6
A	16-17			RTV259 Televizyon Program Yapım Teknikleri	6
	17-18			RTV259 Televizyon Program Yapım Teknikleri	6
	18-19				
	8-9			RTV261	12
P	9-10			RTV261	12
E	10-11			RTV261	12
R	11-12			RTV261	12
Ş	12-13				
E	13-14	RTV121 RTV Ölçü Bakım	4		
M	14-15	RTV121 RTV Ölçü Bakım	4	RTV277 / RTV234 / ETK211	5 / 9 / P1
B	15-16	RTV121 RTV Ölçü Bakım	4	RTV277 / RTV234 / ETK211	5 / 9 / P1
E	16-17			RTV277 / RTV234	5 / 9
	17-18				
	18-19				
	8-9	MAT125 Genel Matematik	4	RTV263 (A),(B)	7 / 11
	9-10	MAT125 Genel Matematik	4	RTV263 (A),(B)	7 / 11
	10-11	MAT125 Genel Matematik	4	RTV263 (A),(B)	7 / 11
C	11-12	MAT125 Genel Matematik	4	RTV263 (A),(B)	7 / 11
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			RTV247 Dijital Kayıt ve Arşivleme	1
	15-16			RTV247 Dijital Kayıt ve Arşivleme	1
	16-17			RTV247 Dijital Kayıt ve Arşivleme	1
	17-18			RTV247 Dijital Kayıt ve Arşivleme	1
	18-19				
	8-9			RTV298 STAJ	7
C	9-10			RTV298 STAJ	7
U	10-11			RTV298 STAJ	7
M	11-12			RTV298 STAJ	7
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15				
E	15-16				
S	16-17				
İ	17-18				

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

YAPI DENETİMİ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ HAFTALIK DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

(Program taslak olup; çalışma ile ilgili itirazlar yazılı olarak en geç 29 Nisan 2022 mesai sonuna kadar Yüksekokul Sekreterliğine yapılacaktır.)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	11
P	9-10			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	11
A	10-11			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	11
Z	11-12			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	11
A	12-13				
R	13-14	YPD101 Yapı Denetimi	1	YPD222	13
T	14-15	YPD101 Yapı Denetimi	1	YPD222	13
E	15-16	YPD101 Yapı Denetimi	1	YPD222	13
S	16-17				
İ	17-18				
	18-19				
	8-9			TRA223	13
	9-10	MEK104 Statik Mukavemet	P1	TRA223	13
	10-11	MEK104 Statik Mukavemet	P1	TRA223	13
S	11-12	MEK104 Statik Mukavemet	P1	TRA223	13
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15				
	15-16	MAT125 Genel Matematik	1		
	16-17	MAT125 Genel Matematik	1	İLT105	5
	17-18	MAT125 Genel Matematik	1	İLT105	5
	18-19	MAT125 Genel Matematik	1		
	8-9				
Ç	9-10	YPD105 Yapı Fiziği ve Malzemesi	3	İNŞ237 / TRA203	15 / 6
A	10-11	YPD105 Yapı Fiziği ve Malzemesi	3	İNŞ237 / TRA203	15 / 6
R	11-12	YPD105 Yapı Fiziği ve Malzemesi	3	İNŞ237 / TRA203	15 / 6
Ş	12-13				
A	13-14				
M	14-15			MEK211 Zemin Mekanığı	3
B	15-16			MEK211 Zemin Mekanığı	3
A	16-17			MEK211 Zemin Mekanığı	3
	17-18				
	18-19				
	8-9			YPD207 Yapılarda Bilgisayar Destekli Çizim	BL5
	9-10	ESTÜ104	14	YPD207 Yapılarda Bilgisayar Destekli Çizim	BL5
P	10-11	ESTÜ104	14	YPD207 Yapılarda Bilgisayar Destekli Çizim	BL5
E	11-12	ESTÜ104	14	THU203 / ESTÜ403	/ BL5
R	12-13			THU203 / ESTÜ403	/ BL5
Ş	13-14	TOP102 Topografya	1	ESTÜ403	/ BL5
E	14-15	TOP102 Topografya	1	YPD209	8
M	15-16	TOP102 Topografya	1	YPD209	8
B	16-17	TOP102 Topografya	1	YPD209	8
E	17-18				
	18-19				
	8-9	YPD103 Yapım Yöntemleri I	P1	ESTÜ111	
	9-10	YPD103 Yapım Yöntemleri I	P1	ESTÜ111	
	10-11	YPD103 Yapım Yöntemleri I	PI	ESTÜ111	
C	11-12	YPD103 Yapım Yöntemleri I	P1		
U	12-13				
M	13-14			İNŞ229 Betonarme Yapı Dizayn	3
A	14-15			İNŞ229 Betonarme Yapı Dizayn	3
	15-16			İNŞ229 Betonarme Yapı Dizayn	3
	16-17			İNŞ229 Betonarme Yapı Dizayn	3
	17-18				
	18-19				
	8-9				
C	9-10				
U	10-11				
M	11-12				
A	12-13				
R	13-14			YPD298 STAJ	5
T	14-15			YPD298 STAJ	5
E	15-16			YPD298 STAJ	5
S	16-17			YPD298 STAJ	5
İ	17-18				