

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

BASIM ve YAYIN TEKNOLOJİLERİ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			GTS212 Masaüstü Yayıncılık	14
P	9-10	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	14
A	10-11	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	14
Z	11-12	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	14
A	12-13	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3		
R	13-14	(Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)			
T	14-15	BYT101 Baskı Malzemeleri	5	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
E	15-16	BYT101 Baskı Malzemeleri	5	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
S	16-17	BYT101 Baskı Malzemeleri (Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	5	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
İ	17-18			BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
				(Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)	
	8-9			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
	9-10			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
	10-11			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
S	11-12	İŞL421	101	BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
A	12-13	İŞL421 (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	101	(Öğr.Gör. H. Söker)	
L	13-14	EST101 Estetik ve Tasarım	4	RTV245	6
I	14-15	EST101 Estetik ve Tasarım	4	RTV245	6
	15-16	EST101 Estetik ve Tasarım (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	4	RTV245 (Öğr.Gör. N. Demir)	6
	16-17				
	17-18				
	8-9	MAT125 Genel Matematik	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
Ç	9-10	MAT125 Genel Matematik	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
A	10-11	MAT125 Genel Matematik	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
R	11-12	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör. T. Şen)	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
Ş	12-13			(Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	
A	13-14				
M	14-15			BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
B	15-16	BYT107 Basım ve Yayıncılık	2	BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
A	16-17	BYT107 Basım ve Yayıncılık	2	BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
	17-18	BYT107 Basım ve Yayıncılık (Öğr.Gör. H. Söker)	2	BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
				(Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	
	8-9				
P	9-10			FOT107 / BYT218	8 / 6
E	10-11			FOT107 / BYT218	8 / 6
R	11-12			FOT107 / BYT218	8 / 6
Ş	12-13			(Prof.Dr. E. Algan / Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)	
E	13-14	MTB103	101		
M	14-15	MTB103	101	BYT201 / RTV260	14 / 13
B	15-16	MTB103	101	BYT201 / RTV260 (Öğr.Gör.Dr. A. Çelen Özer)	14 / 13
E	16-17			BYT201 (Ok. H. Avcı)	14
	17-18				
	8-9	İŞL101 / KÜL199	101		
	9-10	İŞL101 / KÜL199	101	BYT214 / ETK211	10 / 11
	10-11	İŞL101 (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	101	BYT214 / ETK211 (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	10 / 11
C	11-12			BYT214	10
U	12-13			BYT214 (Öğr.Gör. H. Söker)	10
M	13-14	BYT103 Yazı ve Tipografi	P1	MTB217	102
A	14-15	BYT103 Yazı ve Tipografi	P1	MTB217	102
	15-16	BYT103 Yazı ve Tipografi (Öğr.Gör. H. Söker)	P1	MTB217	102
	16-17			MTB217	102
	17-18			MTB217 (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	102

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120

Yönlendirmeler : RTV260 - RTV

Notlar: İŞL101, MTB103, MTB217 --> 2013 ve öncesi kayıtlı öğrenciler ve İŞL421 --> 2014-2016 dönemi kayıtlı öğrenciler için almaları gereken zorunlu derslerdir.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## BASIM ve YAYIN TEKNOLOJİLERİ İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			GTS212 Masaüstü Yayıncılık	14
P	9-10	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	14
A	10-11	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık	14
Z	11-12	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3	GTS212 Masaüstü Yayıncılık (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	14
A	12-13	GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3		
R	13-14	(Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)			
T	14-15	BYT101 Baskı Malzemeleri	5	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
E	15-16	BYT101 Baskı Malzemeleri	5	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
S	16-17	BYT101 Baskı Malzemeleri (Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	5	BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
İ	17-18			BYT211 Bilgisayar Destekli Sayfa Tasarımı II	BL2
				(Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)	
	8-9			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
	9-10			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
	10-11			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
S	11-12	İŞL421	101	BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
A	12-13	İŞL421 (Öğr.Gör.Dr.H.Barutca)	101	(Öğr.Gör. H. Söker)	
L	13-14	EST101 Estetik ve Tasarım	4	RTV245	6
I	14-15	EST101 Estetik ve Tasarım	4	RTV245	6
	15-16	EST101 Estetik ve Tasarım (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	4	RTV245 (Öğr.Gör. N. Demir)	6
	16-17				
	17-18				
	8-9	MAT125 Genel Matematik	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
Ç	9-10	MAT125 Genel Matematik	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
A	10-11	MAT125 Genel Matematik	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
R	11-12	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör. T. Şen)	10	BYT207 Ofset Baskı Teknolojisi	8
Ş	12-13			(Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	
A	13-14				
M	14-15			BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
B	15-16	BYT107 Basım ve Yayıncılık	2	BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
A	16-17	BYT107 Basım ve Yayıncılık	2	BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
	17-18	BYT107 Basım ve Yayıncılık (Öğr.Gör. H. Söker)	2	BYT209 Maliyet Hesaplamaları	7
				(Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	
	8-9				
P	9-10			FOT107 / BYT218	8 / 6
E	10-11			FOT107 / BYT218	8 / 6
R	11-12			FOT107 / BYT218	8 / 6
Ş	12-13			(Prof.Dr. E. Algan / Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)	
E	13-14	MTB103	101		
M	14-15	MTB103	101	BYT201 / RTV260	14 / 13
B	15-16	MTB103	101	BYT201 / RTV260 (Öğr.Gör.Dr. A. Çelen Özer)	14 / 13
E	16-17			BYT201 (Ok. H. Avcı)	14
	17-18				
	8-9	İŞL101 / KÜL199	101		
	9-10	İŞL101 / KÜL199	101	BYT214 / ETK211	10 / 11
	10-11	İŞL101 (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	101	BYT214 / ETK211 (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	10 / 11
C	11-12			BYT214	10
U	12-13			BYT214 (Öğr.Gör. H. Söker)	10
M	13-14	BYT103 Yazı ve Tipografi	P1	MTB217	102
A	14-15	BYT103 Yazı ve Tipografi	P1	MTB217	102
	15-16	BYT103 Yazı ve Tipografi (Öğr.Gör. H. Söker)	P1	MTB217	102
	16-17			MTB217	102
	17-18			MTB217 (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	102

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Yönlendirmeler : RTV260 - RTV

İkinci Öğretim Programının tüm dersleri Basım ve Yayın Teknolojileri Programına yönlendirilmiştir.

Notlar: İŞL101, MTB103, MTB217 --&gt; 2013 ve öncesi kayıtlı öğrenciler ve İŞL421 --&gt; 2014-2016 dönemi kayıtlı öğrenciler için almaları gereken zorunlu derslerdir.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9	MAT125 Genel Matematik A / B	7 / 8		
P	9-10	MAT125 Genel Matematik A / B	7 / 8	BTP106 Bilgisayar Donanımı	BL1
A	10-11	MAT125 Genel Matematik A / B	7 / 8	BTP106 Bilgisayar Donanımı	BL1
Z	11-12	MAT125 Genel Matematik A / B	7 / 8	BTP106 Bilgisayar Donanımı	BL1
A	12-13	(Öğr.Gör. S. Tunali / Öğr.Gör. T. Şen)		BTP106 Bilgisayar Donanımı (Öğr.Gör. E. Kaçmaz)	BL1
R	13-14	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1		
T	14-15	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1	BTP211 Mesleki İngilizce I	11
E	15-16	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1	BTP211 Mesleki İngilizce I (Okul H. Avcı)	11
S	16-17	BTP101 Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1		
İ	17-18	(Öğr.Gör. E. Kaçmaz)			
	8-9	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	GRA110 / ELO211	BL5 / 6
	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	GRA110 / ELO211	BL5 / 6
	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	GRA110 / ELO211	BL5 / 6
S	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	GRA110 / ELO211	BL5 / 6
A	12-13	(Prof.Dr. H. Koca)		(Öğr.Gör. F. Erdoğan / Öğr.Gör. S. Karadayı)	
L	13-14				
I	14-15			BTP215 / DJT203	BL3 / 7
	15-16			BTP215 / DJT203	BL3 / 7
	16-17			BTP215 / DJT203	BL3 / 7
	17-18			BTP215 / DJT203	BL3 / 7
				(Öğr.Gör. F. Erdoğan / Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	
	8-9				
Ç	9-10			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	P1
A	10-11			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	P1
R	11-12			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama	P1
Ş	12-13			BİL284 Nesne Yönelimli Programlama (Öğr.Gör. İ. Atlas)	P1
A	13-14				
M	14-15	BTP103 Entegre Ofis	BL3	BTP209 Bilgisayar Ağ Sistemleri	BL2
B	15-16	BTP103 Entegre Ofis	BL3	BTP209 Bilgisayar Ağ Sistemleri (Öğr.Gör. G. Akdeniz)	BL2
A	16-17	BTP103 Entegre Ofis	BL3		
	17-18	BTP103 Entegre Ofis (Öğr.Gör. F. Erdoğan)	BL3		
	8-9	ELO103 Sayısal Elektronik A / B	5 / 7		
P	9-10	ELO103 Sayısal Elektronik A / B	5 / 7	İLT105	19
E	10-11	ELO103 Sayısal Elektronik A / B	5 / 7	İLT105 (Öğr.Gör. S. Güven)	19
R	11-12	ELO103 Sayısal Elektronik A / B	5 / 7		
Ş	12-13	(Yrd.Doç.Dr. E.Aybar / Öğr.Gör. S.Taçıldız)			
E	13-14				
M	14-15			BTP244	16
B	15-16			BTP244	16
E	16-17			BTP244	16
	17-18			BTP244 (Doç.Dr. Z. Özata)	16
	8-9	KÜL199			
	9-10	KÜL199		BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
	10-11			BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
C	11-12			BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
U	12-13			BTP203 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
M	13-14			(Veyis Taşkın)	
A	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9	<b>MAT125</b> Genel Matematik A / B	7 / 8		
<b>P</b>	9-10	<b>MAT125</b> Genel Matematik A / B	7 / 8	<b>BTP106</b> Bilgisayar Donanımı	BL1
<b>A</b>	10-11	<b>MAT125</b> Genel Matematik A / B	7 / 8	<b>BTP106</b> Bilgisayar Donanımı	BL1
<b>Z</b>	11-12	<b>MAT125</b> Genel Matematik A / B	7 / 8	<b>BTP106</b> Bilgisayar Donanımı	BL1
<b>A</b>	12-13	(Öğr.Gör. S. Tunali / Öğr.Gör. T. Şen)		<b>BTP106</b> Bilgisayar Donanımı (Öğr.Gör. E. Kaçmaz)	BL1
<b>R</b>	13-14	<b>BTP101</b> Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1		
<b>T</b>	14-15	<b>BTP101</b> Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1	<b>BTP211</b> Mesleki İngilizce I	11
<b>E</b>	15-16	<b>BTP101</b> Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1	<b>BTP211</b> Mesleki İngilizce I (Ok. H. Avcı)	11
<b>S</b>	16-17	<b>BTP101</b> Algoritma ve Programlamaya Giriş	BL1		
<b>İ</b>	17-18	(Öğr.Gör. E. Kaçmaz)			
	8-9	<b>TEK107</b> Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	<b>GRA110 / ELO211</b>	BL5 / 6
	9-10	<b>TEK107</b> Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	<b>GRA110 / ELO211</b>	BL5 / 6
	10-11	<b>TEK107</b> Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	<b>GRA110 / ELO211</b>	BL5 / 6
<b>S</b>	11-12	<b>TEK107</b> Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	<b>GRA110 / ELO211</b>	BL5 / 6
<b>A</b>	12-13	(Prof.Dr. H. Koca)		(Öğr.Gör. F. Erdoğan / Öğr.Gör. S. Karadayı)	
<b>L</b>	13-14				
<b>I</b>	14-15			<b>BTP215 / DJT203</b>	BL3 / 7
	15-16			<b>BTP215 / DJT203</b>	BL3 / 7
	16-17			<b>BTP215 / DJT203</b>	BL3 / 7
	17-18			<b>BTP215 / DJT203</b>	BL3 / 7
				(Öğr.Gör. F. Erdoğan / Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	
	8-9				
<b>Ç</b>	9-10			<b>BİL284</b> Nesne Yönelimli Programlama	P1
<b>A</b>	10-11			<b>BİL284</b> Nesne Yönelimli Programlama	P1
<b>R</b>	11-12			<b>BİL284</b> Nesne Yönelimli Programlama	P1
<b>Ş</b>	12-13			<b>BİL284</b> Nesne Yönelimli Programlama	P1
<b>A</b>	13-14			(Öğr.Gör. İ. Atlas)	
<b>M</b>	14-15	<b>BTP103</b> Entegre Ofis	BL3	<b>BTP209</b> Bilgisayar Ağ Sistemleri	BL2
<b>B</b>	15-16	<b>BTP103</b> Entegre Ofis	BL3	<b>BTP209</b> Bilgisayar Ağ Sistemleri (Öğr.Gör. G. Akdeniz)	BL2
<b>A</b>	16-17	<b>BTP103</b> Entegre Ofis	BL3		
	17-18	<b>BTP103</b> Entegre Ofis (Öğr.Gör. F. Erdoğan)	BL3		
	8-9	<b>ELO103</b> Sayısal Elektronik A / B	5 / 7		
<b>P</b>	9-10	<b>ELO103</b> Sayısal Elektronik A / B	5 / 7	<b>İLT105</b>	19
<b>E</b>	10-11	<b>ELO103</b> Sayısal Elektronik A / B	5 / 7	<b>İLT105</b> (Öğr.Gör. S. Güven)	19
<b>R</b>	11-12	<b>ELO103</b> Sayısal Elektronik A / B	5 / 7		
<b>Ş</b>	12-13	(Yrd.Doç.Dr. E.Aybar / Öğr.Gör. S.Taçıldız)			
<b>E</b>	13-14				
<b>M</b>	14-15			<b>BTP244</b>	16
<b>B</b>	15-16			<b>BTP244</b>	16
<b>E</b>	16-17			<b>BTP244</b>	16
	17-18			<b>BTP244</b> (Doç.Dr. Z. Özata)	16
	8-9	<b>KÜL199</b>			
	9-10	<b>KÜL199</b>		<b>BTP203</b> Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
	10-11			<b>BTP203</b> Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
<b>C</b>	11-12			<b>BTP203</b> Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
<b>U</b>	12-13			<b>BTP203</b> Veri Tabanı Yönetim Sistemleri II	BL3
<b>M</b>	13-14	<b>BTP103</b> Entegre Ofis	BL3	(V. Taşkın)	
<b>A</b>	14-15	<b>BTP103</b> Entegre Ofis	BL3		
	15-16	<b>BTP103</b> Entegre Ofis	BL3		
	16-17	<b>BTP103</b> Entegre Ofis (V. Taşkın)	BL3		
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Yönlendirmeler : İkinci Öğretim Programının tüm dersleri Bilgisayar Programcılığı Programına yönlendirilmiştir.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM İLETİM ve DAĞITIMI PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			ELO103 Sayısal Elektronik	13
P	9-10			ELO103 Sayısal Elektronik	13
A	10-11			ELO103 Sayısal Elektronik	13
Z	11-12			ELO103 Sayısal Elektronik (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	13
A	12-13				
R	13-14	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
T	14-15	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
E	15-16	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
S	16-17	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
İ	17-18	(Öğr.Gör. S. Karadayı)			
	8-9	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4		
	9-10	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	ELE207	12
	10-11	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	ELE207 (Prof.Dr. Z. Demir)	12
S	11-12	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	EEÜ104 Yüksek Gerilim Tekniği	12
A	12-13	(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)		EEÜ104 Yüksek Gerilim Tekniği (Prof.Dr. Z. Demir)	12
L	13-14				
I	14-15			EEÜ240 / EEÜ232	8 / PRJ5
	15-16	EEÜ204 Enerji Analiz ve Tasarrufu	P1	EEÜ240 / EEÜ232	8 / PRJ5
	16-17	EEÜ204 Enerji Analiz ve Tasarrufu	P1	EEÜ240 / EEÜ232	8 / PRJ5
	17-18	(Prof.Dr. Z. Demir)		EEÜ240 / EEÜ232	8 / PRJ5
				(Prof.Dr. H. Koca / Prof.Dr. Ö. Onay)	
	8-9				
Ç	9-10			ELE215	12
A	10-11			ELE215	12
R	11-12			ELE215	12
Ş	12-13			ELE215 (Öğr.Gör. S. Karadayı)	12
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroislemciler/Mikrodenetleyiciler	13
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroislemciler/Mikrodenetleyiciler	13
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroislemciler/Mikrodenetleyiciler	13
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		ELO211 Mikroislemciler/Mikrodenetleyiciler	13
				(Öğr.Gör. S. Karadayı)	
	8-9				
P	9-10			EEÜ205	1
E	10-11			EEÜ205 (Prof.Dr. H. Koca)	1
R	11-12				
Ş	12-13				
E	13-14				
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3	MAK251 Enerji Yönetimi	7
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3	MAK251 Enerji Yönetimi	7
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3	MAK251 Enerji Yönetimi	7
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3	MAK251 Enerji Yönetimi (Prof.Dr. H. Koca)	7
	8-9			ELO205 Güç Elektroniği	4
	9-10			ELO205 Güç Elektroniği	4
	10-11			ELO205 Güç Elektroniği	4
C	11-12			ELO205 Güç Elektroniği (Öğr.Gör. S. Karadayı)	4
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			ELE106	5
	15-16	KÜL199		ELE106 (Prof.Dr. Z. Demir)	5
	16-17	KÜL199			
	17-18				

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## ELEKTRİK İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			ELO103 Sayısal Elektronik	13
P	9-10			ELO103 Sayısal Elektronik	13
A	10-11			ELO103 Sayısal Elektronik	13
Z	11-12			ELO103 Sayısal Elektronik (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	13
A	12-13				
R	13-14	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
T	14-15	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
E	15-16	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
S	16-17	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
İ	17-18	(Öğr.Gör. S. Karadayı)			
	8-9	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	9-10	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	10-11	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
S	11-12	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
A	12-13	(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)		(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
L	13-14				
I	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
A	10-11			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
R	11-12			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
Ş	12-13			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	(Öğr.Gör. S. Karadayı)	
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELE209 Elektrik Enerji Üret. İlet. ve Dağıtımı	PRJ5
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELE209 Elektrik Enerji Üret. İlet. ve Dağıtımı	PRJ5
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELE209 Elektrik Enerji Üret. İlet. ve Dağıtımı	PRJ5
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		ELE209 Elektrik Enerji Üret. İlet. ve Dağıtımı	PRJ5
				(Prof.Dr. Z. Demir)	
	8-9				
P	9-10	İLT105 Genel ve Teknik İletişim	19		
E	10-11	İLT105 Genel ve Teknik İletişim (Öğr. Gör. S. Güven)	19	MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
R	11-12			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
Ş	12-13			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
E	13-14			(Öğr.Gör. S. Karadayı)	
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3		
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3		
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3		
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10				
	10-11				
C	11-12				
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			İŞL209 İşletme Yönetimi	PRJ7
	15-16			İŞL209 İşletme Yönetimi (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	PRJ7
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120- BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : İLT105 - BTP

ELE103, ELE105, TEK107, MAT125, ELO103, ELE215 - EEÜİD

MAK272 - Mekatronik

BTP202 - Mak.Res.Konst.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10				
A	10-11				
Z	11-12				
A	12-13				
R	13-14	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
T	14-15	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1	MTR212 Süreç Ölçümleri	7
E	15-16	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1	MTR212 Süreç Ölçümleri	7
S	16-17	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1	MTR212 Süreç Ölçümleri	7
İ	17-18	(Öğr.Gör. S. Karadayı)		MTR212 Süreç Ölçümleri (A. Şakar)	7
	8-9	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	9-10	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	10-11	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı (Öğr.Gör. A.Çetinkaya)	14
S	11-12	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı EEÜ104 Yüksek Gerilim Tekniği	14 / 12
A	12-13	(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)		EEÜ104 Yüksek Gerilim Tekniği (Prof.Dr. Z.Demir)	12
L	13-14			ELO219 Amplifikatörler ve Osilatörler	104
I	14-15			ELO219 Amplifikatörler ve Osilatörler	104
	15-16			ELO219 Amplifikatörler ve Osilatörler	104
	16-17			ELO219 Amplifikatörler ve Osilatörler	104
	17-18			(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	
	8-9				
Ç	9-10				
A	10-11				
R	11-12				
Ş	12-13				
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
				(Öğr.Gör. S. Karadayı)	
	8-9				
P	9-10				
E	10-11			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
R	11-12			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
Ş	12-13			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
E	13-14			(Öğr.Gör. S. Karadayı)	
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3		
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3		
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3		
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10			ELO221 İşletimsel Yükselteçler	104
	10-11			ELO221 İşletimsel Yükselteçler	104
C	11-12			ELO221 İşletimsel Yükselteçler	104
U	12-13			ELO221 İşletimsel Yükselteçler	104
M	13-14			(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	
A	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120- BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : MTR212, MAK272 - Mekatronik

ELE103, ELE105, TEK107, MAT125, ELO211, EEÜ104 - EEÜİD

BTP202 - Mak.Res.Konst.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## ENDÜSTRİYEL KALIPÇILIK İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10			MTR208 Mekatronik Sistem Tasarımı	101
A	10-11			MTR208 Mekatronik Sistem Tasarımı	101
Z	11-12			(Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
E	15-16			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
S	16-17			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
İ	17-18			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
				(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)	
	8-9			MAK257 Tahribatsız Muayeneler	101
	9-10			MAK257 Tahribatsız Muayeneler	101
	10-11			MAK257 Tahribatsız Muayeneler	101
S	11-12			MAK257 Tahribatsız Muayeneler	101
A	12-13				
L	13-14				
I	14-15			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	15-16			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	16-17			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	17-18			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
				(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9				
Ç	9-10	MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101		
A	10-11	MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101		
R	11-12	MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101		
Ş	12-13	MAK265 Makine Resim Uygulamaları (Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	101		
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
				(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
P	9-10			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
E	10-11			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
R	11-12			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
Ş	12-13			(Prof. Dr. Ö. Onay)	
E	13-14				
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3	MEK209 Mukavemet	9
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3	MEK209 Mukavemet	9
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3	MEK209 Mukavemet (Yrd.Doç.Dr. B. Işıkdag)	9
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14	ETK211 Meslek Etiği	11
	10-11	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14	ETK211 Meslek Etiği (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	11
C	11-12	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
U	12-13	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
M	13-14	(Yard. Doç. Dr. İ. Kocabaş)			
A	14-15			MTR102 Ölçme Tekniği	9
	15-16			MTR102 Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. A. Çetinkaya)	9
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : TEK107, MAT125 - EEÜİD

MAK105, MAK221, MAK229, MEK209, MAK263, MAK261, MTR102 - Mak.Res.Konst.

ETK211 - BYT

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## GELENEKSEL EL SANATLARI İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10			FOT107 Fotoğrafçılık	9
A	10-11			FOT107 Fotoğrafçılık	9
Z	11-12			FOT107 Fotoğrafçılık (Prof.Dr. E. Algan)	9
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	21	ELS231 Desen Uygulamaları I	103
E	15-16	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	21	ELS231 Desen Uygulamaları I	103
S	16-17	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I (Doç. E. Taçyıldız)	21	ELS231 Desen Uygulamaları I	103
İ	17-18			ELS231 Desen Uygulamaları I (Öğr.Gör. A. Kaya)	103
	8-9			BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
	9-10	GTS228	101	BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
	10-11	GTS228	101	BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
S	11-12	GTS228 (Öğ.Gör. A. Kaya)	101	BYT205 Cilt ve Karton Ambalaj Üretimi	11
A	12-13			(Öğr.Gör. H. Söker)	
L	13-14	TRS104 Teknik Resim	TRS	ELS233 Süsleme Sanatı I	101
I	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS	ELS233 Süsleme Sanatı I	101
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS	ELS233 Süsleme Sanatı I	101
	16-17	TRS104 Teknik Resim (Doç. E. Taçyıldız)	TRS	ELS233 Süsleme Sanatı I (Öğr.Gör. H. Söker)	101
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10				
A	10-11				
R	11-12				
Ş	12-13				
A	13-14				
M	14-15				
B	15-16	GTS225 Eleştirel Düşünme ve Yaratıcılık	16		
A	16-17	GTS225 Eleştirel Düşünme ve Yaratıcılık	16		
	17-18	GTS225 Eleştirel Düşünme ve Yaratıcılık	16		
		(Doç. E. Taçyıldız)			
	8-9				
P	9-10			İLT105 Genel ve Teknik İletişim	19
E	10-11			İLT105 Genel ve Teknik İletişim (Öğr.Gör. S. Güven)	19
R	11-12				
Ş	12-13				
E	13-14	TİP204 Tipografi Uygulamaları	102	GTS205 Basım Teknikleri	1
M	14-15	TİP204 Tipografi Uygulamaları (Doç. E. Taçyıldız)	102	GTS205 Basım Teknikleri	1
B	15-16			GTS205 Basım Teknikleri (Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	1
E	16-17	SNT111 Sanat Tarihi I	1		
	17-18	SNT111 Sanat Tarihi I (Doç. E. Taçyıldız)	1		
	8-9				
	9-10			GTS223 Plastik Sanatlar	7
	10-11			GTS223 Plastik Sanatlar	7
C	11-12			GTS223 Plastik Sanatlar (Doç. E. Taçyıldız)	7
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : TRS104 - Mak.Res.Konst

SAN111, SNT111, GTS205, GTS223, GTS225 - Grafik

İLT105 - BTP

BYT205 - BYT

FOT107 - RTV

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## GRAFİK TASARIMI PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10	GTS111 Desen	4		
A	10-11	GTS111 Desen	4	GRA211 Web Tasarımı	BL2
Z	11-12	GTS111 Desen (Doç. E. Taçyıldız)	4	GRA211 Web Tasarımı (Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)	BL2
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	21	ANI225 Animasyon	BL6
E	15-16	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I	21	ANI225 Animasyon	BL6
S	16-17	SAN111 Temel Sanat Eğitimi I (Doç. E. Taçyıldız)	21	ANI225 Animasyon (A. Yıldırım)	BL6
İ	17-18				
	8-9				
	9-10	FOT107 Fotoğrafçılık	1	GTS217 Bilgisayar Destekli Grafik Tasarım I	BL6
	10-11	FOT107 Fotoğrafçılık	1	GTS217 Bilgisayar Destekli Grafik Tasarım I	BL6
S	11-12	FOT107 Fotoğrafçılık (Prof.Dr. E. Algan)	1	GTS217 Bilgisayar Destekli Grafik Tasarım I	BL6
A	12-13			(A. Yıldırım)	
L	13-14				
I	14-15			GTS221 Ambalaj Tasarımı I	BL6
	15-16			GTS221 Ambalaj Tasarımı I	BL6
	16-17			GTS221 Ambalaj Tasarımı I (A. Yıldırım)	BL6
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10	BİL129 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	BL2	GTS219 Özgün Baskı I	6
A	10-11	BİL129 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	BL2	GTS219 Özgün Baskı I	6
R	11-12	BİL129 Bilgi ve İletişim Teknolojileri	BL2	GTS219 Özgün Baskı I (Doç. E. Taçyıldız)	6
Ş	12-13	(Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)			
A	13-14				
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	P1	GTS201	5
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	P1	GTS201 / GTS225	5 / 16
A	16-17	MAT125 Genel Matematik	P1	GTS201 / GTS225	5 / 16
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	P1	GTS201 / GTS225	5 / 16
				(Öğr.Gör.Dr. A. Kaya / Doç. E. Taçyıldız)	
P	9-10	TİP113 Tipografi	2	GTS213	P1
E	10-11	TİP113 Tipografi	2	GTS213	P1
R	11-12	TİP113 Tipografi (Öğr. Gör. H. Söker)	2	GTS213 (Doç. E. Taçyıldız)	P1
Ş	12-13				
E	13-14			GTS205	1
M	14-15			GTS205	1
B	15-16			GTS205 (Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	1
E	16-17	SNT111 Sanat Tarihi I	1		
	17-18	SNT111 Sanat Tarihi I (Doç. E. Taçyıldız)	1		
	8-9	İŞL101 / KÜL199	101		
	9-10	İŞL101 / KÜL199	101	GTS223 / GTS208	7 / 15
	10-11	İŞL101	101	GTS223 / GTS208	7 / 15
C	11-12	(Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)		GTS223 / GTS208	7 / 15
U	12-13			(Doç. E. Taçyıldız / Okt. H.Avcı)	
M	13-14				
A	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT  
İŞL101 - BYT

Notlar: İŞL101 → 2013 ve öncesi kayıtlı öğrenciler için alınması zorunlu derslerdir.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

KONTROL ve OTOMASYON İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10				
A	10-11				
Z	11-12				
A	12-13				
R	13-14	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1		
T	14-15	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1	MTR212 Süreç Ölçümleri	7
E	15-16	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1	MTR212 Süreç Ölçümleri	7
S	16-17	ELE105 Doğru Akım Devre Analizi	P1	MTR212 Süreç Ölçümleri	7
İ	17-18	(Öğr.Gör. S. Karadağ)		MTR212 Süreç Ölçümleri (A. Şakar)	7
	8-9	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	9-10	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	10-11	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
S	11-12	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
A	12-13	(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)		(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
L	13-14				
I	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
A	10-11			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
R	11-12			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
Ş	12-13			ELE215 Elektromekanik Kumanda Sistemleri	12
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	(Öğr.Gör. S. Karadağ)	
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		ELO211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler	13
				(Öğr.Gör. S. Karadağ)	
	8-9				
P	9-10				
E	10-11			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
R	11-12			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
Ş	12-13			MAK272 Bilgisayar Destekli Tasarım II	BL2
E	13-14			(Öğr.Gör. S. Karadağ)	
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3		
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3		
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3		
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10				
	10-11				
C	11-12				
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			MTR102 Ölçme Tekniği	9
	15-16			MTR102 Ölçme Tekniği (Öğr. Gör. A. Çetinkaya)	9
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : MTR212, MAK272 - Mekatronik

ELE103, ELE105, TEK107, MAT125, ELE215, ELO211 - EEÜİD

BTP202, MTR102 - Mak.Res.Konst.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## MAKİNE (AEML ve TEML) İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10			MTR208 Mekatronik Sistem Tasarımı	101
A	10-11			MTR208 Mekatronik Sistem Tasarımı	101
Z	11-12			(Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
E	15-16			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
S	16-17			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
İ	17-18			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
				(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)	
	8-9	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4		
	9-10	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4		
	10-11	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4		
S	11-12	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4		
A	12-13	(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)			
L	13-14				
I	14-15			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	15-16			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	16-17			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	17-18			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
				(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9				
Ç	9-10			MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101
A	10-11			MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101
R	11-12			MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101
Ş	12-13			MAK265 Makine Resim Uygulamaları	101
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
				(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
P	9-10			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
E	10-11			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
R	11-12			MAK261 Mühendislik Bilimi Uygulamaları	9
Ş	12-13			(Prof. Dr. Ö. Onay)	
E	13-14				
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3		
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3		
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3		
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14	İLT105 Genel ve Teknik İletişim	101
	10-11	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14	İLT105 Genel ve Teknik İletişim (Öğr.Gör. S. Güven)	101
C	11-12	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
U	12-13	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
M	13-14	(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)			
A	14-15	MAK115 Makine Resmi I	105		
	15-16	MAK115 Makine Resmi I	105		
	16-17	MAK115 Makine Resmi I	105		
	17-18	MAK115 Makine Resmi I (Öğr.Gör. S. Özil)	105		

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120- BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : ELE103, TEK107, MAT125 - EEÜİD

MAK105, MAK221, MAK229, MAK263, MAK261 - Mak.Res.Konst.

MTR208, MAK265 - Endüstriyel Kalıp. (İÖ)

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## MAKİNE RESİM ve KONSTRÜKSİYON PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221	5
A	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221	5
Z	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221	5
A	12-13	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221 (Öğr.Gör. S. Özil)	5
R	13-14	(Prof. Dr. H. Koca)			
T	14-15			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
E	15-16			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
S	16-17			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
İ	17-18			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
				(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)	
	8-9	MAT125 Genel Matematik	2	BTP202	14
	9-10	MAT125 Genel Matematik	2	BTP202	14
	10-11	MAT125 Genel Matematik	2	BTP202	14
S	11-12	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A. Ulukan Korul)	2	BTP202 (Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	14
A	12-13				
L	13-14	TRS104 Teknik Resim	TRS		
I	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	16-17	TRS104 Teknik Resim (Doç. E. Taçyıldız)	TRS	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	17-18			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
				(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9			ELE102	11
Ç	9-10			ELE102	11
A	10-11			ELE102	11
R	11-12			ELE102 (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	11
Ş	12-13				
A	13-14				
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
	17-18	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
		(Prof. Dr. Ö. Onay)		(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9			MAK261	9
P	9-10			MAK261	9
E	10-11			MAK261	9
R	11-12	MRK109 Makine Konstrüksiyonunda Temel İlkeler	3	MAK261 (Prof. Dr. Ö. Onay)	9
Ş	12-13	MRK109 Makine Konstrüksiyonunda Temel İlkeler	3		
E	13-14	(Öğr.Gör. S. Özil)			
M	14-15	MEK209 Mukavemet	9	MAK259 Makine Resmi II	TRS
B	15-16	MEK209 Mukavemet	9	MAK259 Makine Resmi II	TRS
E	16-17	MEK209 Mukavemet (Yrd.Doç.Dr. B. Işıkdag)	9	MAK259 Makine Resmi II	TRS
	17-18			MAK259 Makine Resmi II (Öğr.Gör. N. Nalçakan)	TRS
	8-9				
	9-10	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
	10-11	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
C	11-12	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
U	12-13	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
M	13-14	(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)			
A	14-15			MTR102 Ölçme Tekniği	9
	15-16	KÜL199		MTR102 Ölçme Tekniği (Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	9
	16-17	KÜL199			
	17-18				

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## MAKİNE RESİM ve KONSTRÜKSİYON İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221	5
A	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221	5
Z	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221	5
A	12-13	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri A	10	MRK221 (Öğr.Gör. S. Özil)	5
R	13-14	(Prof. Dr. H. Koca)			
T	14-15			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
E	15-16			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
S	16-17			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
İ	17-18			MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
				(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)	
	8-9	MAT125 Genel Matematik	1	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	9-10	MAT125 Genel Matematik	1	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	10-11	MAT125 Genel Matematik	1	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
S	11-12	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A. Ulukan Korul)	1	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
A	12-13			(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
L	13-14	TRS104 Teknik Resim	TRS		
I	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	16-17	TRS104 Teknik Resim (Doç. E.Taçyıldız)	TRS	MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
	17-18			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	5
				(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9			ELE102	11
Ç	9-10			ELE102	11
A	10-11			ELE102	11
R	11-12			ELE102 (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	11
Ş	12-13				
A	13-14				
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
	17-18	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri B	6	MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	4
		(Prof. Dr. Ö. Onay)		(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
	8-9			MAK261	9
P	9-10			MAK261	9
E	10-11			MAK261	9
R	11-12	MRK109 Makine Konstrüksiyonunda Temel İlkeler	3	MAK261 (Prof. Dr. Ö. Onay)	9
Ş	12-13	MRK109 Makine Konstrüksiyonunda Temel İlkeler	3		
E	13-14	(Öğr.Gör. S. Özil)			
M	14-15	MEK209 Mukavemet	9	MAK259 Makine Resmi II	TRS
B	15-16	MEK209 Mukavemet	9	MAK259 Makine Resmi II	TRS
E	16-17	MEK209 Mukavemet (Yrd.Doç.Dr. B. Işıkdığ)	9	MAK259 Makine Resmi II	TRS
	17-18			MAK259 Makine Resmi II (Öğr.Gör. N. Nalçakan)	TRS
	8-9				
	9-10	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
	10-11	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
C	11-12	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
U	12-13	MAK105 Üretim ve İmalat Teknolojisi I	14		
M	13-14	(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)			
A	14-15			MTR102 Ölçme Tekniği	9
	15-16	KÜL199		MTR102 Ölçme Tekniği (Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	9
	16-17	KÜL199			
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Yönlendirmeler : İkinci Öğretim Programının tüm dersleri Makine Resim ve Konstrüksiyon Programına yönlendirilmiştir.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## MEKATRONİK PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	P1
<b>P</b>	9-10			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	P1
<b>A</b>	10-11			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	P1
<b>Z</b>	11-12			MAK229 Makine Bilimi ve Elemanları	P1
<b>A</b>	12-13			(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
<b>R</b>	13-14				
<b>T</b>	14-15	MAT125 Genel Matematik	1	MTR212 / KGS104	7 / 8
<b>E</b>	15-16	MAT125 Genel Matematik	1	MTR212 / KGS104 (Öğr.Gör. A. Özsoy)	7 / 8
<b>S</b>	16-17	MAT125 Genel Matematik	1	MTR212	7
<b>İ</b>	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör. T. Şen)	1	MTR212 (A. Şakar)	7
	8-9				
	9-10			MAK242 / MTR210	8 / 13
	10-11			MAK242 / MTR210 (Okt. H. Avcı)	8 / 13
<b>S</b>	11-12			(Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	
<b>A</b>	12-13				
<b>L</b>	13-14	MTR105 Mekatronik Sistem Esasları	3		
<b>I</b>	14-15	MTR105 Mekatronik Sistem Esasları	3		
	15-16	MTR105 Mekatronik Sistem Esasları (Öğr.Gör. S. Karadayı)	3		
	16-17	MTR102 Ölçme Tekniği	3		
	17-18	MTR102 Ölçme Tekniği (Öğr.Gör. S. Karadayı)	3		
	8-9	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>A</b>	9		
<b>Ç</b>	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>A</b>	9	ELE215 / TER201	12 / 7
<b>A</b>	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>A</b>	9	ELE215 / TER201 (Prof.Dr. Ö. Onay)	12 / 7
<b>R</b>	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>A</b>	9	ELE215	12
<b>Ş</b>	12-13	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		ELE215 (Öğr.Gör. S. Karadayı)	12
<b>A</b>	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>B</b>	9		
<b>M</b>	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>B</b>	9		
<b>B</b>	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>B</b>	9		
<b>A</b>	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri <b>B</b>	9		
	17-18	(Yrd.Doç.Dr. B. Işıkdag)			
	8-9				
<b>P</b>	9-10				
<b>E</b>	10-11			MAK272	BL2
<b>R</b>	11-12			MAK272	BL2
<b>Ş</b>	12-13			MAK272 (Öğr.Gör. S. Karadayı)	BL2
<b>E</b>	13-14				
<b>M</b>	14-15	MTR101 Devre Analizi	2	ELO103 Sayısal Elektronik	6
<b>B</b>	15-16	MTR101 Devre Analizi	2	ELO103 Sayısal Elektronik	6
<b>E</b>	16-17	MTR101 Devre Analizi (Yrd.Doç.Dr. E. Aybar)	2	ELO103 Sayısal Elektronik	6
	17-18			ELO103 Sayısal Elektronik (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	6
	8-9	KÜL199		MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	9
	9-10	KÜL199		MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	9
	10-11			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	9
<b>C</b>	11-12			MAK263 Malzeme ve Mekanik Muayeneleri	9
<b>U</b>	12-13			(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
<b>M</b>	13-14				
<b>A</b>	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS	ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	2
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS	ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	2
	16-17	TRS104 Teknik Resim	TRS	ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	2
	17-18	TRS104 Teknik Resim (Doç. E. Taçyıldız)	TRS	ELO211 Mikroşlemciler/Mikrodenetleyiciler	2
				(Öğr.Gör. S. Karadayı)	

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : ELE215 - EEÜİD

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## MOBİLYA ve DEKORASYON İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10			GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3
A	10-11			GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3
Z	11-12			GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3
A	12-13			GTS201 Görsel İletişim ve Tasarımı	3
R	13-14			(Öğr.Gör.Dr. B. Kalkan)	
T	14-15	ELE102 Elektrik Bilgisi	105	MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
E	15-16	ELE102 Elektrik Bilgisi	105	MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
S	16-17	ELE102 Elektrik Bilgisi	105	MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
İ	17-18	ELE102 Elektrik Bilgisi (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	105	MAK221 Bilgisayar Destekli Tasarım I	BL3
				(Yrd.Doç.Dr. İ. Kocabaş)	
	8-9				
	9-10			MAK242 İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü	8
	10-11			MAK242 İşletme Yönetimi ve İmalat Kontrolü	8
S	11-12			(Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	
A	12-13				
L	13-14	TRS104 Teknik Resim	TRS		
I	14-15	TRS104 Teknik Resim	TRS		
	15-16	TRS104 Teknik Resim	TRS		
	16-17	TRS104 Teknik Resim (Doç. E. Taçyıldız)	TRS		
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10	MLZ112 Malzeme Bilgisi	105		
A	10-11	MLZ112 Malzeme Bilgisi	105		
R	11-12	MLZ112 Malzeme Bilgisi (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	105		
Ş	12-13				
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	GTS225 Eleştirel Düşünme ve Yaratıcılık	16
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	GTS225 Eleştirel Düşünme ve Yaratıcılık	16
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		GTS225 Eleştirel Düşünme ve Yaratıcılık	16
				(Doç. E. Taçyıldız)	
	8-9				
P	9-10			MDE203 Proje Uygulaması I	101
E	10-11			MDE203 Proje Uygulaması I	101
R	11-12			MDE203 Proje Uygulaması I	101
Ş	12-13			MDE203 Proje Uygulaması I (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	101
E	13-14				
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3		
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3		
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3		
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10	ETK211 Meslek Etiği	11		
	10-11	ETK211 Meslek Etiği (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	11		
C	11-12				
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			İŞL209 İşletme Yönetimi	PRJ7
	15-16			İŞL209 İşletme Yönetimi (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	PRJ7
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT / BİL150 - EEÜİD

Yönlendirmeler : MAK242 - Mekatronik

İŞL209 - Elektrik (İÖ)

TEK107, MAT125 - EEÜİD

TRS104, MAK221 - Mak.Res.Konst.

GTS225 - Grafik

ETK211, GTS201 - BYT

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## OTOMOTİV İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10				
A	10-11				
Z	11-12				
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15	ELE102 Elektrik Bilgisi	105		
E	15-16	ELE102 Elektrik Bilgisi	105		
S	16-17	ELE102 Elektrik Bilgisi	105		
İ	17-18	ELE102 Elektrik Bilgisi (Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	105		
	8-9			ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4
	9-10	OTO101 Benzin Motorları Teknolojisi	101	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4
	10-11	OTO101 Benzin Motorları Teknolojisi	101	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4
S	11-12	OTO101 Benzin Motorları Teknolojisi	101	ELE103 Elektrik ve Elektronik Ölçmeleri	4
A	12-13	OTO101 Benzin Motorları Teknolojisi	101	(Öğr.Gör. S. Taçyıldız)	
L	13-14	(Öğr.Gör. S. Gölçük)			
I	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10	TER201 Termodinamik	7		
A	10-11	TER201 Termodinamik (Prof.Dr. Ö. Onay)	7		
R	11-12				
Ş	12-13				
A	13-14	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
M	14-15	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK251 Enerji Yönetimi	101
B	15-16	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK251 Enerji Yönetimi	101
A	16-17	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	MAK251 Enerji Yönetimi	101
	17-18	(Öğr.Gör. A. Özsoy)		MAK251 Enerji Yönetimi (Prof.Dr. H. Koca)	101
	8-9				
P	9-10	İLT105 Genel ve Teknik İletişim	19		
E	10-11	İLT105 Genel ve Teknik İletişim (Öğr. Gör. S. Güven)	19		
R	11-12				
Ş	12-13				
E	13-14				
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3	MEK209 Mukavemet	9
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3	MEK209 Mukavemet	9
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3	MEK209 Mukavemet (Yrd.Doç.Dr. B. Işıkdığ)	9
	17-18	(Öğr.Gör.Dr. A.Ulukan Korul)	3		
	8-9			ELO205 Güç Elektronikliği	4
	9-10			ELO205 Güç Elektronikliği	4
	10-11			ELO205 Güç Elektronikliği	4
C	11-12			ELO205 Güç Elektronikliği (Öğr.Gör. S. Karadayı)	4
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15			İŞL209 İşletme Yönetimi	PRJ7
	15-16			İŞL209 İşletme Yönetimi (Öğr.Gör.Dr. H. Barutca)	PRJ7
	16-17				
	17-18				

Online Dersler: TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Yönlendirmeler: ELE102 - Mobilya (İÖ)

ELE103, TEK107, MAT125, ELO205 - EEÜİD

TER201 - Mekatronik

İLT105 - BTP

İŞL209 - Elektrik (İÖ)

MEK209 - Mak.Res.Konst.

PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

RADYO ve TELEVİZYON TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10	FOT107 Fotoğrafçılık	9	RTV217 TV Prg. Yaratımı Yapımı ve Yayın Süreci	17
A	10-11	FOT107 Fotoğrafçılık	9	RTV217 TV Prg. Yaratımı Yapımı ve Yayın Süreci	17
Z	11-12	FOT107 Fotoğrafçılık (Prof.Dr. E. Algan)	9	(Öğr.Gör.Dr. A. Çelen Özer)	
A	12-13				
R	13-14			RTV235 / RTV243	10 / 4
T	14-15			RTV235 / RTV243	10 / 4
E	15-16			RTV235 / RTV243	10 / 4
S	16-17			RTV243 (Prof.Dr. E. Algan)	4
İ	17-18			(Yrd.Doç.Dr. B. İspir)	
	8-9				
	9-10	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	ELO111 / RTV120	7 / 10
	10-11	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	ELO111 / RTV120	7 / 10
S	11-12	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	ELO111 / RTV120 ((Yrd.Doç.Dr. E.Aybar/Yrd.Doç. S. Kıray)	7 / 10
A	12-13	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	RTV203	7
L	13-14	(Prof.Dr. V. Yüzer)		RTV203 (Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	7
I	14-15	RTV127 Ses Tekniği	BL2	RTV222	19
	15-16	RTV127 Ses Tekniği	BL2	RTV222	19
	16-17	RTV127 Ses Tekniği (Yrd.Doç. S. Kıray)	BL2	RTV222 (Prof. Dr. V. Yüzer)	19
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV248 Televizyon Reklamcılığı	15
A	10-11	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV248 Televizyon Reklamcılığı	15
R	11-12	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV248 Televizyon Reklamcılığı (Öğr.Gör. S. Güven)	15
Ş	12-13	RTV129 Görüntü Tekniği (Prof.Dr. M. Kesim)	2		
A	13-14				
M	14-15	ELO101	101	RTV229 Televizyon Program Yapım Teknikleri	10
B	15-16	ELO101	101	RTV229 Televizyon Program Yapım Teknikleri	10
A	16-17	ELO101 (Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	101	RTV229 Televizyon Program Yapım Teknikleri	10
	17-18			(Yrd.Doç.Dr. B. İspir)	
	8-9				
P	9-10			RTV231 Dijital Kayıt Sistemleri	10
E	10-11			RTV231 Dijital Kayıt Sistemleri	10
R	11-12			RTV231 Dijital Kayıt Sistemleri (Öğr.Gör. E. Kılıçatan)	10
Ş	12-13				
E	13-14				
M	14-15	RTV112 Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	20	RTV260 / RTV121	13 / 15
B	15-16	RTV112 Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	20	RTV260 / RTV121	13 / 15
E	16-17	RTV112 Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	20	RTV121 (Öğr.Gör. S. Karadayı)	15
	17-18	(Öğr.Gör. E. Kılıçatan)		(Öğr.Gör.Dr. A. Çelen Özer)	
	18-19				
	8-9	MAT125 Genel Matematik	3		
	9-10	MAT125 Genel Matematik	3	RTV242 Video Kurgu Uygulamaları	6
	10-11	MAT125 Genel Matematik	3	RTV242 Video Kurgu Uygulamaları	6
C	11-12	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör. S. Tunaher)	3	RTV242 Video Kurgu Uygulamaları	6
U	12-13			(Yrd.Doç.Dr. H. Uğurlu)	
M	13-14				
A	14-15			RTV233 Dijital Ses ve Görüntü Arşivleme	4
	15-16	KÜL199		RTV233 Dijital Ses ve Görüntü Arşivleme	4
	16-17	KÜL199		RTV233 Dijital Ses ve Görüntü Arşivleme	4
	17-18			(Yrd.Doç.Dr. G. Gürses)	
	18-19				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Notlar: ELO101, RTV203 → 2013 ve öncesi kayıtlı öğrenciler için alınması zorunlu dersler

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## RADYO ve TELEVİZYON TEKNOLOJİSİ İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10	FOT107 Fotoğrafçılık	9	RTV217 TV Prg. Yaratımı Yapımı ve Yayın Süreci	17
A	10-11	FOT107 Fotoğrafçılık	9	RTV217 TV Prg. Yaratımı Yapımı ve Yayın Süreci	17
Z	11-12	FOT107 Fotoğrafçılık (Prof.Dr. E. Algan)	9	(Öğr.Gör.Dr. A. Çelen Özer)	
A	12-13				
R	13-14			RTV235 / RTV243	10 / 4
T	14-15			RTV235 / RTV243	10 / 4
E	15-16			RTV235 / RTV243	10 / 4
S	16-17			RTV243 (Prof.Dr. E. Algan)	4
İ	17-18			(Yrd.Doç.Dr. B. İspir)	
	8-9				
	9-10	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	ELO111 / RTV120	7 / 10
	10-11	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	ELO111 / RTV120	7 / 10
S	11-12	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	ELO111 / RTV120 (Yrd.Doç.Dr. E.Aybar/Yrd.Doç. S. Kıray)	7 / 10
A	12-13	RTV131 Radyo-Televizyon Yayın Sistemleri	P1	RTV203	7
L	13-14	(Prof.Dr. V. Yüzer)		RTV203 (Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	7
I	14-15	RTV127 Ses Tekniği	BL2	RTV222	19
	15-16	RTV127 Ses Tekniği	BL2	RTV222	19
	16-17	RTV127 Ses Tekniği (Yrd.Doç. S. Kıray)	BL2	RTV222 (Prof. Dr. V. Yüzer)	19
	17-18				
	8-9				
Ç	9-10	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV248 Televizyon Reklamcılığı	15
A	10-11	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV248 Televizyon Reklamcılığı	15
R	11-12	RTV129 Görüntü Tekniği	2	RTV248 Televizyon Reklamcılığı (Öğr.Gör. S. Güven)	15
Ş	12-13	RTV129 Görüntü Tekniği (Prof.Dr. M. Kesim)	2		
A	13-14				
M	14-15	ELO101	101	RTV229 Televizyon Program Yapım Teknikleri	10
B	15-16	ELO101	101	RTV229 Televizyon Program Yapım Teknikleri	10
A	16-17	ELO101 (Yrd.Doç.Dr. E.Aybar)	101	RTV229 Televizyon Program Yapım Teknikleri	10
	17-18			(Yrd.Doç.Dr. B. İspir)	
	8-9				
P	9-10			RTV231 Dijital Kayıt Sistemleri	10
E	10-11			RTV231 Dijital Kayıt Sistemleri	10
R	11-12			RTV231 Dijital Kayıt Sistemleri (Öğr.Gör. E. Kılıçatan)	10
Ş	12-13				
E	13-14				
M	14-15	RTV112 Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	20	RTV260 / RTV121	13 / 15
B	15-16	RTV112 Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	20	RTV260 / RTV121	13 / 15
E	16-17	RTV112 Stüdyo Ekipmanları ve Kullanımı	20	RTV121 (Öğr.Gör. S. Karadayı)	15
	17-18	(Öğr.Gör. E. Kılıçatan)		(Öğr.Gör.Dr. A. Çelen Özer)	
	18-19				
	8-9	MAT125 Genel Matematik	3		
	9-10	MAT125 Genel Matematik	3	RTV242 Video Kurgu Uygulamaları	6
	10-11	MAT125 Genel Matematik	3	RTV242 Video Kurgu Uygulamaları	6
C	11-12	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör. S. Tunalıer)	3	RTV242 Video Kurgu Uygulamaları	6
U	12-13			(Yrd.Doç.Dr. H. Uğurlu)	
M	13-14				
A	14-15			RTV233 Dijital Ses ve Görüntü Arşivleme	4
	15-16	KÜL199		RTV233 Dijital Ses ve Görüntü Arşivleme	4
	16-17	KÜL199		RTV233 Dijital Ses ve Görüntü Arşivleme	4
	17-18			(Yrd.Doç.Dr. G. Gürses)	
	18-19				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Notlar: ELO101, RTV203 → 2013 ve öncesi kayıtlı öğrenciler için alınması zorunlu dersler

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## TEKSTİL TEKNOLOJİSİ İÖ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9				
P	9-10				
A	10-11				
Z	11-12				
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15	TKS101 Genel Dokuma ve Örme Teknikleri	106	KGS104 Kalite Güvence ve Standartlar	8
E	15-16	TKS101 Genel Dokuma ve Örme Teknikleri	106	KGS104 Kalite Güvence ve Standartlar	8
S	16-17	TKS101 Genel Dokuma ve Örme Teknikleri	106	(Öğr.Gör. A. Özsoy)	
İ	17-18	(Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)			
	8-9	TKS103 Genel İplik Teknolojisi	106	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	9-10	TKS103 Genel İplik Teknolojisi	106	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
	10-11	TKS103 Genel İplik Teknolojisi	106	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
S	11-12	TKS103 Genel İplik Teknolojisi (Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)	106	BTP202 Sistem Analizi ve Tasarımı	14
A	12-13			(Öğr.Gör. A. Çetinkaya)	
L	13-14				
I	14-15			TKS201 Kalıp Hazırlama Teknikleri I	106
	15-16			TKS201 Kalıp Hazırlama Teknikleri I	106
	16-17			TKS201 Kalıp Hazırlama Teknikleri I	106
	17-18			TKS201 Kalıp Hazırlama Teknikleri I	106
				(Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)	
	8-9				
Ç	9-10			TKS203 Model Uygulama Teknikleri	106
A	10-11			TKS203 Model Uygulama Teknikleri	106
R	11-12			TKS203 Model Uygulama Teknikleri	106
Ş	12-13			(Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)	
A	13-14	TEK 107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	TKS209 Konfeksiyon Malzeme Bilgisi	106
M	14-15	TEK 107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	TKS209 Konfeksiyon Malzeme Bilgisi	106
B	15-16	TEK 107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3	(Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)	
A	16-17	TEK 107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	3		
	17-18	(Öğr. Gör. A. Özsoy)			
	8-9				
P	9-10				
E	10-11				
R	11-12				
Ş	12-13				
E	13-14			GTS205 Basım Teknikleri	1
M	14-15	MAT125 Genel Matematik	3	GTS205 Basım Teknikleri	1
B	15-16	MAT125 Genel Matematik	3	GTS205 Basım Teknikleri (Öğr.Gör.Dr. E. Hacıoğlu)	1
E	16-17	MAT125 Genel Matematik	3		
	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A. Ulukan Korul)	3		
	8-9				
	9-10	TKS105 Tekstil Maddeleri I	106	ETK211 Meslek Etiği	11
	10-11	TKS105 Tekstil Maddeleri I	106	ETK211 Meslek Etiği (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	11
C	11-12	TKS105 Tekstil Maddeleri I (Yrd.Doç.Dr. D. Çukul)	106		
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Yönlendirmeler : TEK107, MAT125 - EEÜİD

KGS104 - Mekatronik

ETK211 - BYT

GTS205 - Grafik

BTP202 - Mak.Res.Konst.

## PORSUK MESLEK YÜKSEKOKULU

## YAPI DENETİMİ PROGRAMI 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	8-9	YPD103 Yapım Yöntemleri I	1		
<b>P</b>	9-10	YPD103 Yapım Yöntemleri I	1	MEK211 Zemin Mekaniği	11
<b>A</b>	10-11	YPD103 Yapım Yöntemleri I	1	MEK211 Zemin Mekaniği	11
<b>Z</b>	11-12	YPD103 Yapım Yöntemleri I (Yrd.Doç.Dr. K. Taşkın)	1	MEK211 Zemin Mekaniği (Prof.Dr. G. Yılmaz)	11
<b>A</b>	12-13				
<b>R</b>	13-14				
<b>T</b>	14-15	MAT125 Genel Matematik	2	İNŞ236	9
<b>E</b>	15-16	MAT125 Genel Matematik	2	İNŞ236	9
<b>S</b>	16-17	MAT125 Genel Matematik	2	İNŞ236 (Yrd.Doç.Dr. K. Taşkın)	9
<b>İ</b>	17-18	MAT125 Genel Matematik (Öğr.Gör.Dr. A. Ulukan Korul)	2		
	8-9				
	9-10	TOP102 Topografya A	5	YPD201 Yapılarda Onarım ve Güçlendirme	9
	10-11	TOP102 Topografya A	5	YPD201 Yapılarda Onarım ve Güç. (Arş.Gör.Dr. S. Umu)	9
<b>S</b>	11-12	TOP102 Topografya A	5	YPD206	9
<b>A</b>	12-13	TOP102 Topografya A (Öğr.Gör. A. Özsoy)	5	YPD206 (Arş.Gör.Dr. S. Umu)	9
<b>L</b>	13-14				
<b>I</b>	14-15	MEK104 Statik Mukavemet A	14		
	15-16	MEK104 Statik Mukavemet A	14	YPD203	12
	16-17	MEK104 Statik Mukavemet A (Prof.Dr. G. Yılmaz)	14	YPD203 (Okt. H. Avcı)	12
	17-18				
	8-9				
<b>Ç</b>	9-10	YPD101 Yapı Denetimi	1	İNŞ235	13
<b>A</b>	10-11	YPD101 Yapı Denetimi	1	İNŞ235	13
<b>R</b>	11-12	YPD101 Yapı Denetimi (B. Erkul)	1	İNŞ235	13
<b>Ş</b>	12-13			İNŞ235 (Yrd.Doç.Dr. B. Işıkdag)	13
<b>A</b>	13-14			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	BL5
<b>M</b>	14-15			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	BL5
<b>B</b>	15-16			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları	BL5
<b>A</b>	16-17			YPD205 Yapı Denetim Uygulamaları (B. Erkul)	BL5
	17-18				
	8-9				
<b>P</b>	9-10	YPD105 Yapı Fiziği ve Malzemesi	4	YPD207 Yapılarda Bilgisayar Destekli Çizim	13
<b>E</b>	10-11	YPD105 Yapı Fiziği ve Malzemesi	4	YPD207 Yapılarda Bilgisayar Destekli Çizim	13
<b>R</b>	11-12	YPD105 Yapı Fiziği ve Malzemesi	4	YPD207 Yapılarda Bilgisayar Destekli Çizim	13
<b>Ş</b>	12-13	(Yrd Doç.Dr. B. Işıkdag)		(Öğr.Gör. E. Güler)	
<b>E</b>	13-14				
<b>M</b>	14-15	TOP102 Topografya B	5		
<b>B</b>	15-16	TOP102 Topografya B	5		
<b>E</b>	16-17	TOP102 Topografya B	5		
	17-18	TOP102 Topografya B (Öğr.Gör. A. Özsoy)	5		
	8-9				
	9-10	MEK104 Statik Mukavemet B	8	ETK211	11
	10-11	MEK104 Statik Mukavemet B	8	ETK211 (Öğr.Gör.Dr. A. Kaya)	11
<b>C</b>	11-12	MEK104 Statik Mukavemet B (Yrd Doç.Dr. B. Işıkdag)	8		
<b>U</b>	12-13				
<b>M</b>	13-14				
<b>A</b>	14-15			İNŞ229 / İNŞ237	6 / 7
	15-16			İNŞ229 / İNŞ237	6 / 7
	16-17			İNŞ229 / İNŞ237 (Öğr.Gör. A. Özsoy)	6 / 7
	17-18			İNŞ229	6
				(Yrd Doç.Dr. B. Işıkdag)	

Online dersler : TAR165, TÜR125, İNG187, TÜR120 - BYT

Yönlendirmeler: ETK211 - BYT