

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU

LOJİSTİK PROGRAMI

2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

TASLAK

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9				
A	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL		
Z	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	LOJ220 Entegre Lojistik Yönetimi	OS
A	11-12			LOJ220 Entegre Lojistik Yönetimi	OS
R	12-13	TKY204	OS		
T	13-14	TKY204	OS		
E	14-15	LOJ110 Ulaştırma Sistemleri	OS	LOJ225	D21
S	15-16	LOJ110 Ulaştırma Sistemleri	OS	LOJ225	D21
i	16-17	LOJ110 Ulaştırma Sistemleri	OS	LOJ225	D21
	17-18				
S A L I	8-9				
	9-10	LOJ108 Lojistik Coğrafyası	TRS1		
	10-11	LOJ108 Lojistik Coğrafyası	TRS1		
	11-12	LOJ229	OS	LOJ216 Tehlikeli Madde Taşımacılığı	D12
	12-13	LOJ229	OS	LOJ216 Tehlikeli Madde Taşımacılığı	D12
	13-14	LOJ229	OS	LOJ216 Tehlikeli Madde Taşımacılığı	D12
	14-15	LOJ104 Lojistikte Bilgisayar Kullanımı	OS	LOJ211	D12
	15-16	LOJ104 Lojistikte Bilgisayar Kullanımı	OS	LOJ211	D12
	16-17	LOJ104 Lojistikte Bilgisayar Kullanımı	OS		
	17-18				
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç	8-9			THU203	D41
A	9-10	İST201 İstatistik	OS	THU203	D41
R	10-11	İST201 İstatistik	OS	İŞL212	D13
Ş	11-12	İST201 İstatistik	OS	İŞL212	D13
A	12-13			LOJ206 Lojistik Uygulamaları A/B	D17/ MAC.LAB.
M	13-14	İŞL213	PRJ7	LOJ206 Lojistik Uygulamaları A/B	D17/ MAC.LAB.
B	14-15	İŞL213	PRJ7	LOJ206 Lojistik Uygulamaları A/B /ESTÜ401	D17/ MAC.LAB./D22
A	15-16	İNG188 İngilizce II	OL	LOJ206 Lojistik Uygulamaları A/B /ESTÜ401	D17/ MAC.LAB./D22
	16-17	İNG188 İngilizce II	OL	LOJ206 Lojistik Uygulamaları A/B	D17/ MAC.LAB.
	18-19	İNG188 İngilizce II	OL		
	19-20				
P	8-9			İŞL421	D16
E	9-10	MAT134 Mesleki Matematik	D18	İŞL421	D16
R	10-11	MAT134 Mesleki Matematik	D18	ESTÜ111	D22
Ş	11-12	MAT134 Mesleki Matematik	D18	ESTÜ111	D22
E	12-13	MAT134 Mesleki Matematik	D18		
M	13-14			LOJ218 Gümrük ve Transit Sistemi	OS
B	14-15			LOJ218 Gümrük ve Transit Sistemi	OS
E	15-16				
	16-17				
	17-18				
C U M A	8-9	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	LOJ223	D20
	9-10	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	LOJ223	D20
	10-11			LOJ223	D20
	11-12			LOJ227	D16
	12-13			LOJ227	D16
	13-14			LOJ227	D16
	14-15	ESTÜ104	D15	IST226 Yöneylem Araştırması	D20
	15-16	ESTÜ104	D15	IST226 Yöneylem Araştırması	D20
	16-17	ESTÜ104	D15	LOJ214	PRJ9
	17-18			LOJ214	PRJ9
C.T.E.Sİ	8-9			UMYO298 Staj A/B/C	D22/D23/D24
	9-10			UMYO298 Staj A/B/C	D22/D23/D24
	10-11			UMYO298 Staj A/B/C	D22/D23/D24
	11-12			UMYO298 Staj A/B/C	D22/D23/D24
	12-13				
	13-14				

**NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ
İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022**

<p style="text-align: center;">ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK VE ELEKTRONİK PROGRAMI 2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAİR DÖNEMİ DERS PROGRAMI TASLAK</p>					
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10	İNG188 İngilizce II	OL	RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B	D15/D16
	10-11	İNG188 İngilizce II	OL	RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B	D15/D16
	11-12	İNG188 İngilizce II	OL	RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B	D15/D16
	12-13			RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B	D15/D16
	13-14	RAY110 Ölçme Tekniği	D15		
	14-15	RAY110 Ölçme Tekniği	D15	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	15-16	RAY110 Ölçme Tekniği	D15	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	16-17	RAY110 Ölçme Tekniği	D15	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	17-18			RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
S A L I	8-9			ESTÜ111	D24
	9-10			ESTÜ111	D24
	10-11	MAT170 Matematik II	D15	ESTÜ111	D24
	11-12	MAT170 Matematik II	D15		
	12-13	MAT170 Matematik II	D15		
	13-14	RAY116 Teknolojinin Bilim. İlkeleri II	D15		
	14-15	RAY116 Teknolojinin Bilim. İlkeleri II	D15	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	15-16			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	16-17			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	17-18			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10	RAY106 Devre Analizi	D15	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaştırma Sistem.II	D17
	10-11	RAY106 Devre Analizi	D15	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaştırma Sistem.II	D17
	11-12	RAY106 Devre Analizi	D15	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaştırma Sistem.II	D17
	12-13	RAY106 Devre Analizi	D15		
	13-14			RAY214 Demiryolu Haberleşmesi A/B	D13/PRJ6
	14-15			RAY214 Demiryolu Haberleşmesi A/B /ESTÜ401	D13/PRJ6/D22
	15-16			RAY214 Demiryolu Haberleşmesi A/B /ESTÜ401	D13/PRJ6/D22
	16-17			RAY214 Demiryolu Haberleşmesi A/B	D13/PRJ6
	17-18				
	18-19				
	19-20				
P E R Ş E M B E	8-9				
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	D15
	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	D15
	11-12			RAY234 Teknik İngilizce	D15
	12-13				
	13-14	RAY102 Raylı Sistem Trafiği	D15		
	14-15	RAY102 Raylı Sistem Trafiği	D15	RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	D16/D17/D13/D18
	15-16	RAY102 Raylı Sistem Trafiği	D15	RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	D16/D17/D13/D18
	16-17			RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	D16/D17/D13/D18
	17-18			RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	D16/D17/D13/D18
C U M A	8-9				
	9-10	RAY106 Devre Analizi	D15		
	10-11	RAY106 Devre Analizi	D15		
	11-12	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY218 Santral Teknolojisi	D15
	12-13	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY218 Santral Teknolojisi	D15
	13-14				
	14-15	ESTÜ104	D15	RAY236 Sinyal Tekniği	D16
	15-16	ESTÜ104	D15	RAY236 Sinyal Tekniği	D16
	16-17	ESTÜ104	D15	RAY236 Sinyal Tekniği	D16
	17-18			RAY236 Sinyal Tekniği	D16
C.T.E.Sİ	9-10			UMYO298 Staj A/B/C	BL-6/ D30/D40
	10-11			UMYO298 Staj A/B/C	BL-6/ D30/D40
	11-12			UMYO298 Staj A/B/C	BL-6/ D30/D40
	12-13			UMYO298 Staj A/B/C	BL-6/ D30/D40
	13-14				
	14-15				
	17-18			UMYO298 Staj D	D23
	18-19			UMYO298 Staj D	D23
	19-20			UMYO298 Staj D	D23
	20-21			UMYO298 Staj D	D23
<p style="text-align: center;">NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ İLAN TARİHİ: 18 NİSAN 2022</p>					

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
RAYLI SİSTEMLER İŞLETMECİLİĞİ PROGRAMI

2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

TASLAK

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10				
	10-11	İŞL101 Genel İşletme A	PRJ6	ESTÜ111 A/B	D40/D42
	11-12	İŞL101 Genel İşletme A	PRJ6	ESTÜ111 A/B	D40/D42
	12-13	İŞL101 Genel İşletme A	PRJ6	ESTÜ111 A/B	D40/D42
	13-14				
	14-15	İNG188 İngilizce II	OL	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	15-16	İNG188 İngilizce II	OL	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	16-17	İNG188 İngilizce II	OL	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	17-18			RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
S A L I	8-9				
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D17
	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D17
	11-12			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D17
	12-13				
	13-14	RAY120 Tren Mekanığı A/ B	PRJ9/ PRJ8		
	14-15	RAY120 Tren Mekanığı A/ B	PRJ9/ PRJ8	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	15-16	RAY120 Tren Mekanığı A/ B	PRJ9/ PRJ8	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	16-17	RAY120 Tren Mekanığı A/ B	PRJ9/ PRJ8	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	17-18			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254	D10/D16/D17/D13
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10	İŞL101 Genel İşletme B	PRJ8	IST201 İstatistik	OS
	10-11	İŞL101 Genel İşletme B	PRJ8	IST201 İstatistik	OS
	11-12	İŞL101 Genel İşletme B	PRJ8	IST201 İstatistik	OS
	12-13	RAY116 Tek.Bilimsel İlkeleri II	D6		
	13-14	RAY116 Tek.Bilimsel İlkeleri II	D6		
	14-15			ISN102 Halkla İlişkiler/ESTÜ401	PRJ5/D22
	15-16			ISN102 Halkla İlişkiler/ESTÜ401	PRJ5/D22
	16-17			ISN102 Halkla İlişkiler	PRJ5
	17-18				
P E R Ş E M B E	8-9				
	9-10				
	10-11	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D13		
	11-12	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D13	RAY226 Demiryolu Taşımacılığı II	D20
	12-13	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D13	RAY226 Demiryolu Taşımacılığı II	D20
	13-14			RAY226 Demiryolu Taşımacılığı II	D20
	14-15	MUH151 Genel Muhasebe	PRJ6	RAY229/RAY244/ESTÜ111 C	PRJ7/D17/D22
	15-16	MUH151 Genel Muhasebe	PRJ6	RAY229/RAY244/ESTÜ111 C	PRJ7/D17/D22
	16-17	MUH151 Genel Muhasebe	PRJ6	RAY229/RAY244/ESTÜ111 C	PRJ7/D17/D22
	17-18			RAY229/RAY244	PRJ7/D17
C U M A	8-9				
	9-10	MAT170 Matematik II	D17	RAY238 Raylı Sistem Meliyet Analizi	D18
	10-11	MAT170 Matematik II	D17	RAY238 Raylı Sistem Meliyet Analizi	D18
	11-12	MAT170 Matematik II	D17		
	12-13	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL		
	13-14	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	OS
	14-15	ESTÜ104	D15	RAY234 Teknik İngilizce	OS
	15-16	ESTÜ104	D15	RAY234 Teknik İngilizce	OS
	16-17	ESTÜ104	D15		
	17-18				
C.T.E.Sİ	8-9			UMYO298 Staj A/C/D	D16/D17/D18
	9-10			UMYO298 Staj A/C/D	D16/D17/D18
	10-11			UMYO298 Staj A/C/D	D16/D17/D18
	11-12			UMYO298 Staj A/C/D	D16/D17/D18
	17-18			UMYO298 Staj B	D19
	18-19			UMYO298 Staj B	D19
	19-20			UMYO298 Staj B	D19
	20-21			UMYO298 Staj B	D19

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ
İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022

<p style="text-align: center;">ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI TASLAK</p>					
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9			RAY240 Çeken Araçlar II A/B	PRJ7/D18
	9-10			RAY240 Çeken Araçlar II A/B	PRJ7/D18
	10-11	MEK104 Statik Mukavemet A	D20	RAY240 Çeken Araçlar II A/B	PRJ7/D18
	11-12	MEK104 Statik Mukavemet A	D20	RAY240 Çeken Araçlar II A/B	PRJ7/D18
	12-13	MEK104 Statik Mukavemet A	D20		
	13-14				
	14-15	MEK104 Statik Mukavemet B	PRJ8	RAY228/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D18/D19/D16
	15-16	MEK104 Statik Mukavemet B	PRJ8	RAY228/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D18/D19/D16
	16-17	MEK104 Statik Mukavemet B	PRJ8	RAY228/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D18/D19/D16
	17-18			RAY228/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D18/D19/D16
S A L I	8-9	İNG188 İngilizce II	OL	RAY206 Tren ve Depo İlişkileri	D13
	9-10	İNG188 İngilizce II	OL	RAY206 Tren ve Depo İlişkileri	D13
	10-11	İNG188 İngilizce II	OL	RAY206 Tren ve Depo İlişkileri	D13
	11-12			RAY206 Tren ve Depo İlişkileri	D13
	12-13				
	13-14	MAT170 Matematik II	D20	RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	14-15	MAT170 Matematik II	D20	RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	15-16	MAT170 Matematik II	D20	RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	16-17			RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	17-18			UMYO298 Staj D	D32
	18-19	BEÖ155	OL	UMYO298 Staj D	D32
	19-20	BEÖ155	OL	UMYO298 Staj D	D32
	20-21			UMYO298 Staj D	D32
Ç A R Ş A M B A	8-9	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ6		
	9-10	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ6		
	10-11	ELE102 Elektrik Bilgisi	RPJ6	THU203	D22
	11-12	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ6	THU203	D22
	12-13				
	13-14	RAY104 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B	PRJ9
	14-15	RAY104 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B/ESTÜ401	PRJ9/D22
	15-16	RAY104 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B/ESTÜ401	PRJ9/D22
	16-17	RAY104 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B	PRJ9
	18-19				
	19-20				
P E R Ş E M B E	9-10	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ5
	10-11	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ5
	11-12			RAY234 Teknik İngilizce	PRJ5
	12-13				
	13-14	RAY102 Raylı Sistem Trafik	PRJ5		
	14-15	RAY102 Raylı Sistem Trafik	PRJ5	RAY229/RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	PRJ7/D16/D17/D13/D18
	15-16	RAY102 Raylı Sistem Trafik	PRJ5	RAY229/RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	PRJ7/D16/D17/D13/D18
	16-17			RAY229/RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	PRJ7/D16/D17/D13/D18
	17-18			RAY229/RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	PRJ7/D16/D17/D13/D18
C U M H U R İ Y E	8-9			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D21
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D21
	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D21
	11-12	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D18		
	12-13	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D18		
	13-14				
	14-15	ESTÜ104	D15	RAY208 Fren Tekniği A / B	PRJ5/PRJ6
	15-16	ESTÜ104	D15	RAY208 Fren Tekniği A / B	PRJ5/PRJ6
	16-17	ESTÜ104	D15	RAY208 Fren Tekniği A / B	PRJ5/PRJ6
	17-18			RAY208 Fren Tekniği A / B	PRJ5/PRJ6
C T E S İ	8-9			UMYO298 Staj A/B/C	PRJ6/PRJ9/PRJ5
	9-10			UMYO298 Staj A/B/C	PRJ6/PRJ9/PRJ5
	10-11			UMYO298 Staj A/B/C	PRJ6/PRJ9/PRJ5
	11-12			UMYO298 Staj A/B/C	PRJ6/PRJ9/PRJ5
	12-13				
	13-14				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ
İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU RAYLI SİSTEMLER MAKİNİSTLİĞİ PROGRAMI 2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	TASLAK
P	8-9	MAT170 Matematik II	D21		
A	9-10	MAT170 Matematik II	D21		
Z	10-11	MAT170 Matematik II	D21	ESTÜ111	D41
A	11-12	RAY148 Raylı Sistem Trafiği I	D21	ESTÜ111	D41
R	12-13	RAY148 Raylı Sistem Trafiği I	D21	ESTÜ111	D41
T	13-14	RAY148 Raylı Sistem Trafiği I	D21		
E	14-15	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY252 Tren Mekanikliği II A/B	PRJ9/PRJ6
S	15-16	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY252 Tren Mekanikliği II A/B	PRJ9/PRJ6
İ	16-17			RAY252 Tren Mekanikliği II A/B	PRJ9/PRJ6
	17-18				
S A L I	8-9			RAY234 Teknik İngilizce	PRJ9
	9-10	RAY104 Makine Bilgisi	D18	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ9
	10-11	RAY104 Makine Bilgisi	D18	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ9
	11-12	RAY104 Makine Bilgisi	D18		
	12-13	RAY104 Makine Bilgisi	D18		
	13-14				
	14-15	İNG188 İngilizce II	OL	RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	15-16	İNG188 İngilizce II	OL	RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	16-17	İNG188 İngilizce II	OL	RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	17-18			RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL		
	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL		
	11-12			RAY246 Makinistlik Sinyal Tekniği	D18
	12-13			RAY246 Makinistlik Sinyal Tekniği	D18
	13-14	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	PRJ8	RAY258	D18
	14-15	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	PRJ8	RAY258/ESTÜ401	D18/D22
	15-16			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II/ESTÜ401	D16/D22
	16-17			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D16
	17-18			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D16
P E R Ş E M B E	8-9	MEK104 Statik Mukavemet	PRJ8		
	9-10	MEK104 Statik Mukavemet	PRJ8	RAY248 Tren Kullanma Teknikleri A	PRJ6
	10-11	MEK104 Statik Mukavemet	PRJ8	RAY248 Tren Kullanma Teknikleri A	PRJ6
	11-12			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri A	PRJ6
	12-13			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri A	PRJ6
	13-14			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri B	PRJ8
	14-15			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri B	PRJ8
	15-16			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri B	PRJ8
	16-17			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri B	PRJ8
	17-18				
C U M A	8-9				
	9-10			RAY245 Telekomünikasyon Tekniği	PRJ6
	10-11			RAY245 Telekomünikasyon Tekniği	PRJ6
	11-12			RAY256 Çekilen Araçlar A/B	D20/PRJ6
	12-13			RAY256 Çekilen Araçlar A/B	D20/PRJ6
	13-14	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ7		
	14-15	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ7	RAY247	TRS1
	15-16	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ7	RAY247	TRS1
	16-17	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ7	RAY247	TRS1
	17-18			RAY247	TRS1
C.T.E.Sİ	8-9			UMYO298 Staj B/C/D	D27/D28/D29
	9-10			UMYO298 Staj B/C/D	D27/D28/D29
	10-11			UMYO298 Staj B/C/D	D27/D28/D29
	11-12			UMYO298 Staj B/C/D	D27/D28/D29
	12-13				
	13-14				
	17-18			UMYO298 Staj A	D22
	18-19			UMYO298 Staj A	D22
	19-20			UMYO298 Staj A	D22
	20-21			UMYO298 Staj A	D22
NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022					

<p style="text-align: center;">ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU RAYLI SİSTEMLER YOL TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI TASLAK</p>					
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9			ESTÜ111 A	D43
A	9-10	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 A	D43
Z	10-11	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 A	D43
A	11-12	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 B	D49
R	12-13	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 B	D49
T	13-14			ESTÜ111 B	D49
E	14-15			RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
S	15-16			RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
İ	16-17			RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
	17-18			RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
S A L I	8-9			RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
	9-10	İNG188 İngilizce II	OL	RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
	10-11	İNG188 İngilizce II	OL	RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
	11-12	İNG188 İngilizce II	OL	RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
	12-13			RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
	13-14	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL		
	14-15	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	15-16			RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	16-17			RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	17-18			RAY107/RAY237/RAY254	D10/D17/D13
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç A R Ş A M B A	8-9			RAY234 Teknik İngilizce	D18
	9-10			RAY234 Teknik İngilizce	D18
	10-11			RAY234 Teknik İngilizce	D18
	11-12	MEK104 Statik ve Mukavemet	D14		
	12-13	MEK104 Statik ve Mukavemet	D14		
	13-14	MEK104 Statik ve Mukavemet	D14		
	14-15	RAY118 Yapı Malzemeleri	D14	ESTÜ 401	D22
	15-16	RAY118 Yapı Malzemeleri	D14	ESTÜ401	D22
	16-17	RAY118 Yapı Malzemeleri	D14		
	18-19				
	19-20				
P E R Ş E M B E	8-9			RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
	9-10	RAY102 Raylı Sistem Trafiği	D21	RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
	10-11	RAY102 Raylı Sistem Trafiği	D21	RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
	11-12	RAY102 Raylı Sistem Trafiği	D21	RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
	12-13				
	13-14	MAT170 Matematik II	D21		
	14-15	MAT170 Matematik II	D21	MEK211/RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	D19/PRJ7/D16/D17/D13
	15-16	MAT170 Matematik II	D21	MEK211/RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	D19/PRJ7/D16/D17/D13
	16-17			MEK211/RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	D19/PRJ7/D16/D17/D13
	17-18			RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	PRJ7/D16/D17/D13
C U M A R T E S İ	8-9	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	OS
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	OS
	10-11			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	OS
	11-12	RAY116 Teknolojinin Bilim. İlk. II	OS		
	12-13	RAY116 Teknolojinin Bilim. İlk. II	OS		
	13-14			RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği A/B	D21
	14-15	ESTÜ104	D15	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği A/B	D21
	15-16	ESTÜ104	D15	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği A/B	D21
	16-17	ESTÜ104	D15	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği A/B	D21
	17-18				
C U M A R T E S İ	8-9			UMYO298 Staj A/B/C	BL-3/BL-2/ BL-5
	9-10			UMYO298 Staj A/B/C	BL-3/BL-2/ BL-5
	10-11			UMYO298 Staj A/B/C	BL-3/BL-2/ BL-5
	11-12			UMYO298 Staj A/B/C	BL-3/BL-2/ BL-5
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18				
<p style="text-align: center;">NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022</p>					

<p style="text-align: center;">ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ PROGRAMI 2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAİR DÖNEMİ DERS PROGRAMI TASLAK</p>					
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9				
A	9-10	SHK108 Uçuş İngilizcesi A/ISP255 B	D19/D17	FRA358/İSP358 /RUS 218	D13/PRJ5/D9
Z	10-11	SHK108 Uçuş İngilizcesi A/ISP255 B	D19/D17	FRA358/İSP358 /RUS 218	D13/PRJ5/D9
A	11-12	SHK108 Uçuş İngilizcesi A/ISP255 B	D19/D17	FRA358/İSP358 /RUS 218	D13/PRJ5/D9
R	12-13				
T	13-14				
E	14-15	FRA256 / İSP255 A/RUS116	PRJ7/PRJ5/D13		
S	15-16	FRA256 / İSP255 A/RUS116	PRJ7/PRJ5/D13	SHK212 Yer Hizmetleri ve Harekat A	TRS1
İ	16-17	FRA256 / İSP255 A/RUS116	PRJ7/PRJ5/D13	SHK212 Yer Hizmetleri ve Harekat A	TRS1
	17-18	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	SHK212 Yer Hizmetleri ve Harekat B	TRS1
	18-19	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	SHK212 Yer Hizmetleri ve Harekat B	TRS1
S A L I	8-9			İŞL102 Yönetim ve Organizasyon	PRJ5
	9-10	SHK102 A Temel Meteoroloji Bilgisi	OS	İŞL102 Yönetim ve Organizasyon	PRJ5
	10-11	SHK102 A Temel Meteoroloji Bilgisi	OS	İŞL102 Yönetim ve Organizasyon	PRJ5
	11-12	İLT363 B	D19		
	12-13	İLT363 B	D19		
	13-14	İLT363 B	D19	SHK208 Tehlikeli Maddeler	D18
	14-15	İNG116 A/C Eng.Speak.SkillsII	D19/D21	SHK208 Tehlikeli Maddeler	D18
	15-16	İNG116 A/C Eng.Speak.SkillsII	D19/D21		
	16-17	İNG116 B/D Eng.Speak.SkillsII	D19/D21	SHK204 Kabinde İkrâm Bilgisi	D20
	17-18	İNG116 B/D Eng.Speak.SkillsII	D19/D21	SHK204 Kabinde İkrâm Bilgisi	D20
Ç A R Ş A M B A	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
	8-9				
	9-10	İLT363 Sözlü İletişim A/SHK106 B	PRJ7/D21	SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
	10-11	İLT363 Sözlü İletişim A/SHK106 B	PRJ7/D21	SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
	11-12	İLT363 Sözlü İletişim A/SHK106 B	PRJ7/D21	SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
	12-13			SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
	13-14	SAĞ116 Sağ.Bil.ve Kab. İlk YardımA/B	D21/D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A	OS
	14-15	SAĞ116 Sağ.Bil.ve Kab. İlk YardımA/B	D21/D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A/ESTÜ401	OS/D22
	15-16	SAĞ116 Sağ.Bil.ve Kab. İlk YardımA/B	D21/D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A/ESTÜ401	OS/D22
P E R Ş E M B E	16-17	SHK102 B	D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A	OS
	17-18	SHK102 B	D19		
	18-19				
	19-20				
	8-9			İLT303	D20
	9-10	SHK108 B / C Uçuş İngilizcesi	D19/OS	İLT303	D20
	10-11	SHK108 B / C Uçuş İngilizcesi	D19/OS	İLT303	D20
	11-12	SHK108 B / C Uçuş İngilizcesi	D19/OS	SHK210 A Kabin Kaynak Yönetimi	D14
	12-13			SHK210 A Kabin Kaynak Yönetimi	D14
	13-14			SHK210 A Kabin Kaynak Yönetimi	D14
C U M R T E S İ	14-15			SHK210 B Kabin Kaynak Yönetimi	D20
	15-16			SHK210 B Kabin Kaynak Yönetimi	D20
	16-17			SHK210 B Kabin Kaynak Yönetimi	D20
	17-18				
	8-9			İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
	9-10	SHK106 Kabin Görevliliğine Giriş A	TRS1	İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
	10-11	SHK106 Kabin Görevliliğine Giriş A	TRS1	İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
	11-12	SHK106 Kabin Görevliliğine Giriş A	TRS1	İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
	12-13	TÜR 126 Türk Dili II	OL	İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
	13-14	TÜR 126 Türk Dili II	OL	HYO308 Örgütsel Davranış	PRJ8
C U M R T E S İ	14-15			HYO308 Örgütsel Davranış	PRJ8
	15-16			HYO308 Örgütsel Davranış	PRJ8
	16-17			TÜR215	OS
	17-18			TÜR215	OS
	8-9			UMYO298 Staj A/B/C/D/E/F	OS/TRS1/D20/D21/D19/PRJ7
	9-10			UMYO298 Staj A/B/C/D/E/F	OS/TRS1/D20/D21/D19/PRJ7
	10-11			UMYO298 Staj A/B/C/D/E/F	OS/TRS1/D20/D21/D19/PRJ7
	11-12			UMYO298 Staj A/B/C/D/E/F	OS/TRS1/D20/D21/D19/PRJ7
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ
İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022

<p style="text-align: center;">ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ PROGRAMI 2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI TASLAK</p>					
GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
A	9-10			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
Z	10-11			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
A	11-12			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
R	12-13			TRA204 Yol Üst Yapısı	D17
T	13-14			TRA204 Yol Üst Yapısı	D17
E	14-15			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
S	15-16			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
İ	16-17			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
	17-18			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
S A L I	8-9			TRA203 Köprüler Ve Tüneller	D16
	9-10	İNG188 İngilizce II	OL	TRA203 Köprüler Ve Tüneller	D16
	10-11	İNG188 İngilizce II	OL	TRA203 Köprüler Ve Tüneller	D16
	11-12	İNG188 İngilizce II	OL	IKT214 Kara Ulaştırma Ekonomisi	D16
	12-13			IKT214 Kara Ulaştırma Ekonomisi	D16
	13-14	MEK104 Statik Mukavemet	PRJ5		
	14-15	MEK104 Statik Mukavemet	PRJ5		
	15-16	MEK104 Statik Mukavemet	PRJ5	TRA219	D18
	16-17	RAY116 Tek.Bilimsel İlkeleri II	D15	TRA219	D18
	17-18	RAY116 Tek.Bilimsel İlkeleri II	D15	TRA219	D18
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç A R Ş A M B A	8-9			TRA212 Teknik İngilizce	D16
	9-10			TRA212 Teknik İngilizce	D16
	10-11			TRA212 Teknik İngilizce	D16
	11-12	MAT170 Matematik II	D16		
	12-13	MAT170 Matematik II	D16		
	13-14	MAT170 Matematik II	D16		
	14-15			TRA210 Kaza Yeri İnceleme/ESTÜ401	D15/D22
	15-16	TÜR126 II Türk Dili II	OL	TRA210 Kaza Yeri İnceleme/ESTÜ401	D15/D22
	16-17	TÜR126 II Türk Dili II	OL	TRA210 Kaza Yeri İnceleme	D15
	17-18			TRA210 Kaza Yeri İnceleme	D15
	18-19				
	19-20				
P E R Ş E M B E	8-9				
	9-10			TRA211	D17
	10-11	TRA104 Trafik Kuralları ve Mevzuatı	D16	TRA211	D17
	11-12	TRA104 Trafik Kuralları ve Mevzuatı	D16	TRA211	D17
	12-13				
	13-14	TRS102 Teknik Resim	TRS1		
	14-15	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MEK211	D17
	15-16	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MEK211	D17
	16-17	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MEK211	D17
	17-18				
C U M A	8-9	TRA106 Ulaştırma Politikası ve Planlama	D16		
	9-10	TRA106 Ulaştırma Politikası ve Planlama	D16	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL
	10-11	TRA106 Ulaştırma Politikası ve Planlama	D16	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL
	11-12				
	12-13				
	13-14	TOP102 Topoğrafya	D17		
	14-15	TOP102 Topoğrafya	D17		
	15-16	TOP102 Topoğrafya	D17		
	16-17	TOP102 Topoğrafya	D17		
	17-18				
C.T.E.S.İ	8-9			UMYO298 Staj B/C	D14/D15
	9-10			UMYO298 Staj B/C	D14/D15
	10-11			UMYO298 Staj B/C	D14/D15
	11-12			UMYO298 Staj B/C	D14/D15
	12-13				
	13-14				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ
İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
UÇAK TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
2022-2023 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI TASLAK

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9				
A	9-10			HYO306 Bilgisayar Destekli Tasarım	HUBF
Z	10-11			HYO306 Bilgisayar Destekli Tasarım	HUBF
A	11-12			HYO306 Bilgisayar Destekli Tasarım	HUBF
R	12-13				
T	13-14				
E	14-15	UÇT104 Havaaracı Malzemeleri	HUBF		
S	15-16	UÇT104 Havaaracı Malzemeleri	HUBF		
İ	16-17	UÇT104 Havaaracı Malzemeleri	HUBF		
	17-18				
	8-9				
	9-10			UÇT210 Uçak Motorları II	HUBF
	10-11			UÇT210 Uçak Motorları II	HUBF
	11-12			UÇT210 Uçak Motorları II	HUBF
	12-13			UÇT210 Uçak Motorları II	HUBF
	13-14				
	14-15	ELO108 Temel Elektrik ve Elektronik	HUBF		
	15-16	ELO108 Temel Elektrik ve Elektronik	HUBF		
	16-17				
	17-18				
	18-19	UÇT106 Havaaracı Hırdavatı	HUBF		
	19-20	UÇT106 Havaaracı Hırdavatı	HUBF		
	20-21	UÇT106 Havaaracı Hırdavatı	HUBF		
Ç	9-10	UÇT102 Uçak Bilgisi II		UÇT204 Uçak Pervaneleri	HUBF
A	10-11	UÇT102 Uçak Bilgisi II		UÇT204 Uçak Pervaneleri	HUBF
R	11-12	UÇT102 Uçak Bilgisi II		UÇT204 Uçak Pervaneleri	HUBF
Ş	12-13				
A	13-14			UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
M	14-15	TÜR 126 Türk Dili II	OL	UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
B	15-16	TÜR 126 Türk Dili II	OL	UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
A	16-17	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL		
	17-18	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
	18-19			UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
	19-20			UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
	8-9				
P	9-10	MAT122 Matematik II	UMYO		
E	10-11	MAT122 Matematik II	UMYO		
R	11-12	MAT122 Matematik II	UMYO		
Ş	12-13	MAT122 Matematik II	UMYO		
E	13-14				
M	14-15				
B	15-16				
E	16-17	ELO108 Temel Elektrik ve Elektronik	HUBF		
	17-18	ELO108 Temel Elektrik ve Elektronik	HUBF		
	18-19	UÇT106 Havaaracı Hırdavatı	HUBF		
	19-20	UÇT106 Havaaracı Hırdavatı	HUBF		
C	11-12				
U	12-13				
M	13-14				
A	14-15	İNG188 İngilizce II	OL		
	15-16	İNG188 İngilizce II	OL		
	16-17	İNG188 İngilizce II	OL		
C	8-9				
U	9-10			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
M	10-11			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
A	11-12			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
R	12-13			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
T	13-14			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
E	14-15			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
S	15-16			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
İ	16-17				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 29 NİSAN 2022 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ
İLAN TARİH: 18 NİSAN 2022