

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU

LOJİSTİK PROGRAMI

2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9				
A	9-10	EMAT102 Matematik II	OS	LOJ223	PRJ8
Z	10-11	EMAT102 Matematik II	OS	LOJ223	PRJ8
A	11-12	EMAT102 Matematik II	OS	LOJ223	PRJ8
R	12-13	TKY204	OS	LOJ220 Entegre Lojistik Yönetimi	D18
T	13-14	TKY204	OS	LOJ220 Entegre Lojistik Yönetimi	D18
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				
	8-9			ESTÜ111 B	D40
	9-10	LOJ108 Lojistik Coğrafyası	TRS1	ESTÜ111 B	D40
	10-11	LOJ108 Lojistik Coğrafyası	TRS1	ESTÜ111 B	D40
S	11-12	LOJ229	OS	LOJ216 Tehlikeli Madde Taşımacılığı	D12
A	12-13	LOJ229	OS	LOJ216 Tehlikeli Madde Taşımacılığı	D12
L	13-14	LOJ229	OS	LOJ216 Tehlikeli Madde Taşımacılığı	D12
I	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 A	D41
A	9-10	EİST102 İstatistik	OS	THU203 A	D41
R	10-11	EİST102 İstatistik	OS	İŞL212	D13
Ş	11-12	EİST102 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.
	17-18	İNG188 İngilizce II	OL	LOJ206 Lojistik Uygulamaları A/B	D17/ MAC.LAB.
	19-20				
P	8-9			İŞL421	D16
E	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	İŞL421	D16
R	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	ESTÜ111 A / THU203 B	D22/D40
Ş	11-12			ESTÜ111 A / THU203 B	D22/D40
E	12-13			ESTÜ111 A	D22
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				
	8-9	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL		
	9-10	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL		
	10-11				
C	11-12			LOJ227	D16
U	12-13			LOJ227	D16
M	13-14			LOJ227	D16
A	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
	8-9			UMYO297 Staj A/B/C	D22/D23/D24
	9-10			UMYO297 Staj A/B/C	D22/D23/D24
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ  
İLAN TARİH: 8 MAYIS 2023

**RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK VE ELEKTRONİK PROGRAMI**  
**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9				
A	9-10	İNG188 İngilizce II	OL	RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B / RAY241	D15/D16/PRJ9
Z	10-11	İNG188 İngilizce II	OL	RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B / RAY241	D15/D16/PRJ9
A	11-12	İNG188 İngilizce II	OL	RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B / RAY241	D15/D16/PRJ9
R	12-13			RAY212 Elektrikli İşletme Tesisleri II A/B	D15/D16
T	13-14	RAY110 Ölçme Tekniği	D15		
E	14-15	RAY110 Ölçme Tekniği	D15	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
S	15-16	RAY110 Ölçme Tekniği	D15	RAY228/RAY233/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D17/D18/D19/D16
İ	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
	8-9				
	9-10			ESTÜ111	D24
	10-11	EMAT102 Matematik II	D15	ESTÜ111	D24
S	11-12	EMAT102 Matematik II	D15	ESTÜ206 Finansal Okuryazarlık/ESTÜ111	PRJ7/D24
A	12-13	EMAT102 Matematik II	D15	ESTÜ206 Finansal Okuryazarlık	PRJ7
L	13-14	RAY116 Teknolojinin Bilim. İlkeleri II	D15	ESTÜ206 Finansal Okuryazarlık	PRJ7
I	14-15	RAY116 Teknolojinin Bilim. İlkeleri II	D15	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	15-16			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	16-17			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	17-18			RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç	8-9				
A	9-10	RAY126 Devre Analizi	D15	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaştırma Sistem. II	D17
R	10-11	RAY126 Devre Analizi	D15	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaştırma Sistem. II	D17
Ş	11-12	RAY126 Devre Analizi	D15	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaştırma Sistem. II	D17
A	12-13	RAY126 Devre Analizi	D15		
M	13-14			RAY214 Demiryolu Haberleşmesi A/B	D13/PRJ6
B	14-15			RAY214 Demiryolu Haberleşmesi A/B /ESTÜ401	D13/PRJ6/D22
A	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	8-9				
E	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	D15
R	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	D15
Ş	11-12			RAY234 Teknik İngilizce	D15
E	12-13				
M	13-14	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D15		
B	14-15	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D15	RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	D16/D17/D13/D18
E	15-16	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	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
	8-9				
	9-10	RAY126 Devre Analizi	D15		
	10-11	RAY126 Devre Analizi	D15		
C	11-12	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY218 Santral Teknolojisi	D15
U	12-13	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY218 Santral Teknolojisi	D15
M	13-14				
A	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
	8.Eyl			UMYO297 Staj A/B/C	BL-6/ D30/D40
	9-10			UMYO297 Staj A/B/C	BL-6/ D30/D40
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	17-18			UMYO297 Staj D	D23
	18-19			UMYO297 Staj D	D23
	19-20				
	20-21				

**NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ**  
**İLAN TARİHİ: 8 MAYIS 2023**

**RAYLI SİSTEMLER İŞLETMECİLİĞİ PROGRAMI**

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10			RAY241 Lokomotif Arıza ve Bakım Teknikleri	PRJ9
	10-11	RAY128 Genel İşletme A	PRJ6	ESTÜ111 A/B / RAY241	D40/D42/PRJ9
	11-12	RAY128 Genel İşletme A	PRJ6	ESTÜ111 A/B / RAY241	D40/D42/PRJ9
	12-13	RAY128 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 Mekanikliği A/ B	PRJ9/ PRJ8		
	14-15	RAY120 Tren Mekanikliği A/ B	PRJ9/ PRJ8	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	15-16	RAY120 Tren Mekanikliği A/ B	PRJ9/ PRJ8	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	16-17	RAY120 Tren Mekanikliği A/ B	PRJ9/ PRJ8	RAY107/RAY230/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D16/D17/D13/PRJ7
	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	RAY128 Genel İşletme B	PRJ8	EİST102 İstatistik	OS
	10-11	RAY128 Genel İşletme B	PRJ8	EİST102 İstatistik	OS
	11-12	RAY128 Genel İşletme B	PRJ8	EİST102 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			RAY226 Demiryolu Taşımacılığı II	PRJ7
	10-11	RAY102 Raylı Sistem Trafikliği	D13	RAY226 Demiryolu Taşımacılığı II	PRJ7
	11-12	RAY102 Raylı Sistem Trafikliği	D13	RAY226 Demiryolu Taşımacılığı II	PRJ7
	12-13	RAY102 Raylı Sistem Trafikliği	D13		
	13-14				
	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	EMAT102 Matematik II	D17	RAY238 Raylı Sistem Meliyet Analizi	D20
	10-11	EMAT102 Matematik II	D17	RAY238 Raylı Sistem Meliyet Analizi	D20
	11-12	EMAT102 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 S İ	8-9			UMYO297 Staj A/C/D	D16/D17/D18
	9-10			UMYO297 Staj A/C/D	D16/D17/D18
	10-11				
	11-12				
	17-18			UMYO297 Staj B	D19
	18-19			UMYO297 Staj B	D19
	19-20				
20-21					

**NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ  
İLAN TARİHİ: 8 MAYIS 2023**

**ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNOLOJİSİ PROGRAMI**  
**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9			RAY240 Çeken Araçlar II A/B	PRJ7/D18
A	9-10			RAY240 Çeken Araçlar II A/B / RAY241	PRJ7/D18/PRJ9
Z	10-11	MEK104 Statik Mukavemet A	D20	RAY240 Çeken Araçlar II A/B / RAY241	PRJ7/D18/PRJ9
A	11-12	MEK104 Statik Mukavemet A	D20	RAY240 Çeken Araçlar II A/B / RAY241	PRJ7/D18/PRJ9
R	12-13	MEK104 Statik Mukavemet A	D20		
T	13-14				
E	14-15	MEK104 Statik Mukavemet B	PRJ8	RAY228/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D18/D19/D16
S	15-16	MEK104 Statik Mukavemet B	PRJ8	RAY228/RAY264/RAY266/RAY268	D8/D18/D19/D16
İ	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	EMAT102 Matematik II	D20	RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	14-15	EMAT102 Matematik II	D20	RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	15-16	EMAT102 Matematik II	D20	RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	16-17			RAY204 Çekilen Araçlar A	PRJ6
	17-18			UMYO297 Staj D	D32
	18-19	BEÖ155	OL	UMYO297 Staj D	D32
	19-20	BEÖ155	OL		
	20-21				
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		
	11-12	ELE102 Elektrik Bilgisi	PRJ6		
	12-13			THU203	D22
	13-14	RAY130 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B/THU203	PRJ9/D22
	14-15	RAY130 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B/ESTÜ401	PRJ9/D22
	15-16	RAY130 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B/ESTÜ401	PRJ9/D22
	16-17	RAY130 Makine Bilgisi	D20	RAY204 Çekilen Araçlar B	PRJ9
	18-19				
19-20					
P	9-10	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ5
E	10-11	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ5
R	11-12			RAY234 Teknik İngilizce	PRJ5
Ş	12-13				
E	13-14	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	PRJ5		
M	14-15	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	PRJ5	RAY229/RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	PRJ7/D16/D17/D13/D18
B	15-16	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	PRJ5	RAY229/RAY231/RAY244/RAY255/RAY257	PRJ7/D16/D17/D13/D18
E	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 A	8-9			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D18
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D18
	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D18
	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			UMYO297 Staj A/B/C	PRJ6/PRJ9/PRJ5
	9-10			UMYO297 Staj A/B/C	PRJ6/PRJ9/PRJ5
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				

**NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile umyo@eskisehir.edu.tr adresine BİLDİRİNİZ**  
**İLAN TARİH: 8 MAYIS 2023**

**ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**RAYLI SİSTEMLER MAKİNİSTLİĞİ PROGRAMI**  
**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9	EMAT102 Matematik II	D21		
	9-10	EMAT102 Matematik II	D21	RAY241 Lokomotif Arıza ve Bakım Teknikleri	PRJ9
	10-11	EMAT102 Matematik II	D21	ESTÜ111 /RAY241	D41/PRJ9
	11-12	RAY148 Raylı Sistem Trafığı I	D21	ESTÜ111 /RAY241	D41/PRJ9
	12-13	RAY148 Raylı Sistem Trafığı I	D21	ESTÜ111	D41
	13-14	RAY148 Raylı Sistem Trafığı I	D21		
	14-15	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY252 Tren Mekanığı II A/B	PRJ9/PRJ6
	15-16	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL	RAY252 Tren Mekanığı II A/B	PRJ9/PRJ6
	16-17			RAY252 Tren Mekanığı II A/B	PRJ9/PRJ6
	17-18				
S A L I	8-9			RAY234 Teknik İngilizce	PRJ9
	9-10	RAY130 Makine Bilgisi	D18	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ9
	10-11	RAY130 Makine Bilgisi	D18	RAY234 Teknik İngilizce	PRJ9
	11-12	RAY130 Makine Bilgisi	D18		
	12-13	RAY130 Makine Bilgisi	D18		
	13-14				
	14-15	İNG188 İngilizce II	OL	RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	15-16	İNG188 İngilizce II	OL	RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	16-17	İNG188 İngilizce II	OL	RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	17-18			RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
18-19	BEÖ155	OL			
19-20	BEÖ155	OL			
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY245 Telekomünikasyon Tekniği	D9
	10-11	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY245 Telekomünikasyon Tekniği	D9
	11-12			RAY246 Makinistlik Sinyal Tekniği	D18
	12-13			RAY246 Makinistlik Sinyal Tekniği	D18
	13-14			RAY258	D18
	14-15			RAY258/ESTÜ401	D18/D22
	15-16	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D18	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II/ESTÜ401	D16/D22
	16-17	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D18	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D16
	17-18			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	D16
18-19					
19-20					
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				
	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			RAY248 Tren Kullanma Teknikleri B	PRJ8
C U M A	8-9				
	9-10				
	10-11				
	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
18-19					
C.T.E.Sİ	8-9			UMYO297 Staj B/C/D	D27/D28/D29
	9-10			UMYO297 Staj B/C/D	D27/D28/D29
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	17-18			UMYO297 Staj A	D22
	18-19			UMYO297 Staj A	D22
	19-20				
	20-21				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ  
İLAN TARİHİ: 8 MAYIS 2023

**ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**RAYLI SİSTEMLER YOL TEKNOLOJİSİ PROGRAMI**

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9			ESTÜ111 A	D43
A	9-10	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 A / RAY241 Lokomotif Arıza ve Bakım Teknikleri	D43/PRJ9
Z	10-11	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 A / RAY241 Lokomotif Arıza ve Bakım Teknikleri	D43/PRJ9
A	11-12	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 B / RAY241 Lokomotif Arıza ve Bakım Teknikleri	D49/PRJ9
R	12-13	TOP102 Topoğrafya	TRS1	ESTÜ111 B	D49
T	13-14	RAY132 Yapı Malzemeleri	D3	ESTÜ111 B	D49
E	14-15	RAY132 Yapı Malzemeleri	D3	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
	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
S	11-12	İNG188 İngilizce II	OL	RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
A	12-13			RAY220 Üst Yapı Tekniği ve Bakımı	D21
L	13-14	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İmlap Tarihi II	OL		
I	14-15	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İmlap Tarihi II	OL	RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	15-16			RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	16-17			RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	17-18			RAY107/RAY237/RAY254/RAY259	D10/D17/D13/PRJ7
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
	8-9			RAY234 Teknik İngilizce	D18
Ç	9-10			RAY234 Teknik İngilizce	D18
A	10-11			RAY234 Teknik İngilizce	D18
R	11-12	MEK104 Statik ve Mukavemet	D14		
Ş	12-13	MEK104 Statik ve Mukavemet	D14		
A	13-14	MEK104 Statik ve Mukavemet	D14		
M	14-15			ESTÜ401	D22
B	15-16			ESTÜ401	D22
A	16-17				
	18-19				
	19-20				
	8-9			RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
P	9-10	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D21	RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
E	10-11	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D21	RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
R	11-12	RAY102 Raylı Sistem Trafığı	D21	RAY222 Ray Kaynağı	TRS1
Ş	12-13				
E	13-14	EMAT102 Matematik II	D21		
M	14-15	EMAT102 Matematik II	D21	MEK211/RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	D19/PRJ7/D16/D17/D13
B	15-16	EMAT102 Matematik II	D21	MEK211/RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	D19/PRJ7/D16/D17/D13
E	16-17			MEK211/RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	D19/PRJ7/D16/D17/D13
	17-18			RAY229/RAY231/RAY244/RAY255	PRJ7/D16/D17/D13
	8-9				
	9-10	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D14	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	OS
	10-11	RAY116 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	D14	RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	OS
C	11-12			RAY202 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri II	OS
U	12-13	TÜR126 Türk Dili II	OL		
M	13-14	TÜR126 Türk Dili II	OL	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği	D21
A	14-15	ESTÜ104	D15	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği	D21
	15-16	ESTÜ104	D15	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği	D21
	16-17	ESTÜ104	D15	RAY224 Yol Projesi ve Demiryolu Tekniği	D21
	17-18				
	8-9			UMYO297 Staj A/B/C	BL-3/BL-2/ BL-5
C	9-10			UMYO297 Staj A/B/C	BL-3/BL-2/ BL-5
U	10-11				
M	11-12				
A	12-13				
R	13-14				
T	14-15				
E	15-16				
S	16-17				
İ	16-17				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ  
İLAN TARİHİ: 8 MAYIS 2023



**ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ PROGRAMI**

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P	8-9				
A	9-10	SHK108 Uçuş İngilizcesi A/ISP255 B	D19/D17	UFR202 Fransızca IV/İSP358 /RUS 218	D13/PRJ5/D9
Z	10-11	SHK108 Uçuş İngilizcesi A/ISP255 B	D19/D17	UFR202 Fransızca IV/İSP358 /RUS 218	D13/PRJ5/D9
A	11-12	SHK108 Uçuş İngilizcesi A/ISP255 B	D19/D17	UFR202 Fransızca IV/İSP358 /RUS 218	D13/PRJ5/D9
R	12-13				
T	13-14			SHU223 Emniyet Yönetim Sistemi	D2
E	14-15	UFR102 Fransızca II / İSP255 A/RUS116	PRJ7/PRJ5/D13	SHU223 Emniyet Yönetim Sistemi	D2
S	15-16	UFR102 Fransızca II / İSP255 A/RUS116	PRJ7/PRJ5/D13	SHK212 Yer Hizmetleri ve Harekat A	TRS1
İ	16-17	UFR102 Fransızca II / 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
	8-9			İŞL102 Yönetim ve Organizasyon	PRJ5
	9-10			İŞL102 Yönetim ve Organizasyon	PRJ5
	10-11			İŞL102 Yönetim ve Organizasyon	PRJ5
S	11-12	İLT363 B	D19	SHK211 Havayolu Pazarlaması	D6
A	12-13	İLT363 B	D19	SHK211 Havayolu Pazarlaması	D6
L	13-14	İLT363 B	D19	SHK208 Tehlikeli Maddeler	D18
I	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
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
Ç	8-9				
A	9-10	İLT363 Sözlü İletişim A/SHK106 B	PRJ7/D21	SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
R	10-11	İLT363 Sözlü İletişim A/SHK106 B	PRJ7/D21	SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
Ş	11-12	İLT363 Sözlü İletişim A/SHK106 B	PRJ7/D21	SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
A	12-13			SHK202 Acil Emniyet Usulleri B	D20
M	13-14	SAĞ116 Sağ.Bil.ve Kab. İlyardıma/B	D21/D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A	OS
B	14-15	SAĞ116 Sağ.Bil.ve Kab. İlyardıma/B	D21/D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A/ESTÜ401	OS/D22
A	15-16	SAĞ116 Sağ.Bil.ve Kab. İlyardıma/B	D21/D19	SHK202 Acil Emniyet Usulleri A/ESTÜ401	OS/D22
	16-17			SHK202 Acil Emniyet Usulleri A	OS
	17-18				
	18-19				
	19-20				
P	8-9			İLT303	D20
E	9-10	SHK108 B / C Uçuş İngilizcesi	D19/OS	İLT303	D20
R	10-11	SHK108 B / C Uçuş İngilizcesi	D19/OS	İLT303	D20
Ş	11-12	SHK108 B / C Uçuş İngilizcesi	D19/OS	SHK210 A Kabin Kaynak Yönetimi	D14
E	12-13			SHK210 A Kabin Kaynak Yönetimi	D14
M	13-14			SHK210 A Kabin Kaynak Yönetimi	D14
B	14-15	SHK102 Temel Meteoroloji Bilgisi A	BL-3	SHK210 B Kabin Kaynak Yönetimi	D20
E	15-16	SHK102 Temel Meteoroloji Bilgisi A	BL-3	SHK210 B Kabin Kaynak Yönetimi	D20
	16-17	SHK102 Temel Meteoroloji Bilgisi B	OS	SHK210 B Kabin Kaynak Yönetimi	D20
	17-18	SHK102 Temel Meteoroloji Bilgisi B	OS		
	8-9			İNG218 English Speaking Skills IV A/B / ESTÜ111	D19/PRJ7/D22
	9-10	SHK106 Kabin Görevliliğine Giriş A	TRS1	İNG218 English Speaking Skills IV A/B / ESTÜ111	D19/PRJ7/D22
	10-11	SHK106 Kabin Görevliliğine Giriş A	TRS1	İNG218 English Speaking Skills IV A/B / ESTÜ111	D19/PRJ7/D22
C	11-12	SHK106 Kabin Görevliliğine Giriş A	TRS1	İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
U	12-13	TÜR 126 Türk Dili II	OL	İNG218 English Speaking Skills IV A/B	D19/PRJ7
M	13-14	TÜR 126 Türk Dili II	OL	HYO308 Örgütsel Davranış	PRJ8
A	14-15			HYO308 Örgütsel Davranış	PRJ8
	15-16			HYO308 Örgütsel Davranış	PRJ8
	16-17			TÜR215	OS
	17-18			TÜR215	OS
C	8-9			UMYO297 Staj A/B/C/D/E/F	OS/TRS1/D20/D21/D19/PRJ7
U	9-10			UMYO297 Staj A/B/C/D/E/F	OS/TRS1/D20/D21/D19/PRJ7
M	10-11				
A	11-12				
R	12-13				
T	13-14				
E	14-15				
S	15-16				
İ	16-17				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ  
İLAN TARİHİ: 8 MAYIS 2023

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU

ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ PROGRAMI

2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)

GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
	9-10			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
	10-11			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
	11-12			TRA214 Trafikte Bilgisayar Uygulamaları	BL-6
	12-13			TRA204 Yol Üst Yapısı	D17
	13-14			TRA204 Yol Üst Yapısı	D17
	14-15			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
	15-16			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
	16-17			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
S A L I	17-18			TRA202Trafik Planlaması ve Uygulaması II	D20
	8-9			TRA203 Köprüler Ve Tüneller / ESTÜ111	D16/D22
	9-10	İNG188 İngilizce II	OL	TRA203 Köprüler Ve Tüneller / ESTÜ111	D16/D22
	10-11	İNG188 İngilizce II	OL	TRA203 Köprüler Ve Tüneller / ESTÜ111	D16/D22
	11-12	İNG188 İngilizce II	OL	İKT214 Kara Ulaştırma Ekonomisi	D16
	12-13			İKT214 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	
Ç A R Ş A M B A	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
	8-9			TRA212 Teknik İngilizce	D16
	9-10			TRA212 Teknik İngilizce	D16
	10-11			TRA212 Teknik İngilizce	D16
	11-12	EMAT102 Matematik II	D16		
	12-13	EMAT102 Matematik II	D16		
	13-14	EMAT102 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	
P E R Ş E M B E	17-18			TRA210 Kaza Yeri İnceleme	D15
	18-19				
	19-20				
	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	D19
15-16	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MEK211	D19	
16-17	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MEK211	D19	
C U M A	17-18				
	8-9	TRA118 Ulaştırma Politikası ve Planlama	D16		
	9-10	TRA118 Ulaştırma Politikası ve Planlama	D16	TAR166 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	OL
	10-11	TRA118 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			
C.T.E.Sİ	16-17	TOP102 Topoğrafya	D17		
	17-18				
	8-9			UMYO297 Staj A/B/C	D14/D15/D40
	9-10			UMYO297 Staj A/B/C	D14/D15/D40
	10-11				
11-12					
12-13					
13-14					

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ  
İLAN TARİHİ: 8 MAYIS 2023



**ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU**  
**UÇAK TEKNOLOJİSİ PROGRAMI (Pasif)**

**2023-2024 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (II. TASLAK)**

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10			HYO306 Bilgisayar Destekli Tasarım	HUBF
	10-11			HYO306 Bilgisayar Destekli Tasarım	HUBF
	11-12			HYO306 Bilgisayar Destekli Tasarım	HUBF
	12-13				
	13-14				
	14-15	UÇT104 Havaaracı Malzemeleri	HUBF		
	15-16	UÇT104 Havaaracı Malzemeleri	HUBF		
S A L I	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 A R Ş A M B A	9-10	UÇT102 Uçak Bilgisi II		UÇT204 Uçak Pervaneleri	HUBF
	10-11	UÇT102 Uçak Bilgisi II		UÇT204 Uçak Pervaneleri	HUBF
	11-12	UÇT102 Uçak Bilgisi II		UÇT204 Uçak Pervaneleri	HUBF
	12-13				
	13-14			UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
	14-15	TÜR 126 Türk Dili II	OL	UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
	15-16	TÜR 126 Türk Dili II	OL	UÇT212 Uçak Sistemleri II	HUBF
	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	
P E R Ş E M B E	8-9				
	9-10	EMAT102 Matematik II	UMYO		
	10-11	EMAT102 Matematik II	UMYO		
	11-12	EMAT102 Matematik II	UMYO		
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	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 U M A	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15	İNG188 İngilizce II	OL		
	15-16	İNG188 İngilizce II	OL		
	16-17	İNG188 İngilizce II	OL		
C U M A R T E S İ	8-9				
	9-10			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
	10-11			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
	11-12			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
	12-13			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
	13-14			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
	14-15			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
	15-16			UÇT202 Havararacı Bakım,Onarım ve İmalat II	HUBF
16-17					

**HUBF: Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, İki Eylül Kampüsü**

**NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 18 MAYIS 2023 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE ile [umyo@eskisehir.edu.tr](mailto:umyo@eskisehir.edu.tr) adresine BİLDİRİNİZ**  
**İLAN TARİH: 8 MAYIS 2023**