

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
LOJİSTİK PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

					TASLAK
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10				
	10-11	İKT120 Genel Ekonomi	D16		
	11-12	İKT120 Genel Ekonomi	D16		
	12-13	İKT120 Genel Ekonomi	D16		
	13-14	İNG187 İngilizce I	OL	THU203	D40
	14-15	İNG187 İngilizce I	OL	THU203	D40
	15-16	İNG187 İngilizce I	OL	LOJ219 Lojistik Hukuku ve Belgeler	D12
	16-17			LOJ219 Lojistik Hukuku ve Belgeler	D12
	17-18			LOJ219 Lojistik Hukuku ve Belgeler	D12
SALI	8-9				
	9-10	TÜR125 Türk Dili I	OL	LOJ215 Tedarik Zinciri Yönetimi	PRJ9
	10-11	TÜR125 Türk Dili I	OL	LOJ215 Tedarik Zinciri Yönetimi	PRJ9
	11-12			LOJ215 Tedarik Zinciri Yönetimi	PRJ9
	12-13	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D15	İŞL213	PRJ8
	13-14	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D15	İŞL213	PRJ8
	14-15	İŞL155 Genel İşletme B	PRJ5	LOJ201	BL-2
	15-16	İŞL155 Genel İşletme B	PRJ5	LOJ201	BL-2
	16-17	MAT126 Matematik	D21	PZL241	PRJ9
	17-18	MAT126 Matematik	D21	PZL241	PRJ9
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D21		
	10-11	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D21		
	11-12	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D21		
	12-13				
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ		
	14-15			LOJ211	PRJ5
	15-16			LOJ211	PRJ5
	16-17	İŞL155 Genel İşletme A	D19		
	17-18	İŞL155 Genel İşletme A	D19		
PERŞEMBE	8-9				
	9-10	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3		
	10-11	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	LOJ221	BL-1
	11-12	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	LOJ221	BL-1
	12-13	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	LOJ221	BL-1
	13-14			İŞL421	PRJ7
	14-15			İŞL421/ ESTÜ104	PRJ7/BL-3
	15-16			LOJ205 Depo ve Antrepo Yönetimi/ ESTÜ104	PRJ7/BL-3
	16-17			LOJ205 Depo ve Antrepo Yönetimi/ ESTÜ104	PRJ7/BL-3
	17-18			LOJ205 Depo ve Antrepo Yönetimi	PRJ7
CUMA	8-9				
	9-10	TAR165 / HUK117 Genel Hukuk Bil.	OL- D19		
	10-11	TAR165 / HUK117 Genel Hukuk Bil.	OL - D19	LOJ217 Taşımacılık Yönetimi	D20
	11-12			LOJ217 Taşımacılık Yönetimi	D20
	12-13			LOJ217 Taşımacılık Yönetimi	D20
	13-14				
	14-15			LOJ223/LOJ227	D19/D21
	15-16			LOJ223/LOJ227	D19/D21
	16-17			LOJ223/LOJ227	D19/D21
	17-18				
C. TESİ	8-9			UMYO298 STAJ	OS
	9-10			UMYO298 STAJ	OS
	10-11			UMYO298 STAJ	OS
	11-12			UMYO298 STAJ	OS
	12-13				
	13-14				
	14-15				

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 ELEKTRİK VE ELEKTRONİK PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
					TASLAK
GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10			RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	10-11			RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	11-12	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D15	RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	12-13	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D15	RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	13-14			RAY209 Enerji Tesisleri	D16
	14-15	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY209 Enerji Tesisleri	D16
	15-16	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY209 Enerji Tesisleri	D16
	16-17			RAY209 Enerji Tesisleri	D16
	17-18				
SALI	8-9				
	9-10			RAY235 Elektronik	D17
	10-11			RAY235 Elektronik	D17
	11-12			RAY235 Elektronik	D17
	12-13				
	13-14				
	14-15	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	15-16	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	16-17	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10			RAY235 Elektronik	D17
	10-11			RAY235 Elektronik	D17
	11-12	RAY103 İş Güvenliği	D17	ESTÜ111 A/B	D49/D31
	12-13	RAY103 İş Güvenliği	D17	ESTÜ111 A/B	D49/D31
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	ESTÜ111 A/B	D49/D31
	14-15	İNG187 İngilizce I	OL	RAY213 Haberleşme Teknolojisi	D15
	15-16	İNG187 İngilizce I	OL	RAY213 Haberleşme Teknolojisi	D15
	16-17	İNG187 İngilizce I	OL	RAY213 Haberleşme Teknolojisi	D15
	17-18			RAY213 Haberleşme Teknolojisi	D15
PERŞEMBE	8-9				
	9-10	MAT169 Matematik I	D15	RAY211 Elektrik İşletme Tesisleri I A/B	D16/D18
	10-11	MAT169 Matematik I	D15	RAY211 Elektrik İşletme Tesisleri I A/B	D16/D18
	11-12	MAT169 Matematik I	D15	RAY211 Elektrik İşletme Tesisleri I A/B	D16/D18
	12-13			RAY211 Elektrik İşletme Tesisleri I A/B	D16/D18
	13-14				
	14-15	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231/ESTÜ104	PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-1/BL-3
	15-16	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231/ESTÜ104	PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-1/BL-3
	16-17	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231/ESTÜ104	PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-1/BL-3
	17-18			RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231	PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-1
CUMA	8-9				
	9-10			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D15
	10-11			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D15
	11-12			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D15
	12-13				
	13-14				
	14-15	TÜR125 Türk Dili I / TRS102	OL - D15	RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
	15-16	TÜR125 Türk Dili I / TRS102	OL - D15	RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
	16-17	TRS102 Teknik Resim	D15	RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
	17-18	TRS102 Teknik Resim	D15	RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
C.TESİ	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				

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

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU RAYLI SİSTEMLER İŞLETMECİLİĞİ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
					TASLAK
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10			RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	10-11	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	11-12	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	12-13	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY257/RAY264/RAY268	D20/PRJ5/PRJ9
	13-14	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY229	PRJ8
	14-15	TRS102 Teknik Resim	D20	RAY229 /ESTÜ111 A-B	PRJ8/D43/D50
	15-16	TRS102 Teknik Resim	D20	RAY229 /ESTÜ111 A-B	PRJ8/D43/D50
	16-17	TRS102 Teknik Resim	D20	RAY229 /ESTÜ111 A-B	PRJ8/D43/D50
	17-18	TRS102 Teknik Resim	D20		
SALI	8-9			RAY227 DemiryoluTaşımacılığı I	D18
	9-10			RAY227 DemiryoluTaşımacılığı I	D18
	10-11			RAY227 DemiryoluTaşımacılığı I	D18
	11-12	RAY103 İş Güvenliği	PRJ6		
	12-13	RAY103 İş Güvenliği	PRJ6		
	13-14				
	14-15	MAT 169 Matematik I	D20	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	15-16	MAT 169 Matematik I	D20	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	16-17	MAT 169 Matematik I	D20	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	17-18			RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10			HUK154 Ticaret Hukuku	D20
	10-11			HUK154 Ticaret Hukuku	D20
	11-12			PZL401 Pazarlama	TRS1
	12-13			PZL401 Pazarlama	TRS1
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	İKT214 Kara Ulaştırma Ekonomisi	PRJ6
	14-15	ING187 / RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	OL/D13	İKT214 Kara Ulaştırma Ekonomisi	PRJ6
	15-16	ING187 / RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	OL/D13		
	16-17	ING187 / RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	OL/D13		
	17-18				
PERŞEMBE	8-9			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği	D21
	9-10			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği	D21
	10-11			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği	D21
	11-12			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği	D21
	12-13			RAY225 Tren ve Vagon Planlama A	PRJ9
	13-14			RAY225 Tren ve Vagon Planlama A	PRJ9
	14-15	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY225 Tren ve Vagon Planlama A /ESTÜ104	PRJ9/BL-3
	15-16	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY225 Tren ve Vagon Planlama A /ESTÜ104	PRJ9/BL-3
	16-17			RAY225 Tren ve Vagon Planlama A /ESTÜ104	PRJ9/BL-3
	17-18				
CUMA	8-9	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D21		
	9-10	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D21		
	10-11			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D21
	11-12			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D21
	12-13			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D21
	13-14				
	14-15	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
	16-17			RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
	17-18			RAY107/ RAY233/ RAY247/ RAY266	PRJ7/D6/PRJ6/PRJ8
C.TESİ	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	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 MAKİNE TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
					TASLAK
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D21/D17
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D21/D17
	11-12			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D21/D17
	12-13			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D21/D17
	13-14	İNG187 İngilizce I	OL	RAY120 Tren Mekanikliği A/B	D15/D18
	14-15	İNG187 İngilizce I	OL	RAY120 Tren Mekanikliği A/B	D15/D18
	15-16	İNG187 İngilizce I	OL	RAY120 Tren Mekanikliği A/B	D15/D18
	16-17			RAY120 Tren Mekanikliği A/B	D15/D18
	17-18				
SALI	8-9				
	9-10	MAT169 Matematik I	D19	RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/D21
	10-11	MAT169 Matematik I	D19	RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/D21
	11-12	MAT169 Matematik I	D19	RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/D21
	12-13			RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/D21
	13-14	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15		
	14-15	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	15-16	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	16-17			RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
	17-18			RAY237/RAY254/TOP102	PRJ8/OS/D18
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D19		
	10-11	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D19	ESTÜ111 A-B	D50/D42
	11-12	RAY103 İş Güvenliği	D19	ESTÜ111A-B / THU203	D50/D42/D51
	12-13	RAY103 İş Güvenliği	D19	ESTÜ111A-B / THU203	D50/D42/D51
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	TRS1
	14-15			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	TRS1
	15-16			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	TRS1
	16-17				
	17-18				
PERŞEMBE	8-9				
	9-10	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MLZ104 Malzeme	D17
	10-11	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MLZ104 Malzeme	D17
	11-12	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MLZ104 Malzeme	D17
	12-13	TRS102 Teknik Resim	TRS1	MLZ104 Malzeme	D17
	13-14				
	14-15			RAY230/RAY231/RAY 244/ESTÜ104	PRJ5/BL-1/PRJ6/BL-3
	15-16			RAY230/RAY231/RAY 244/ESTÜ104	PRJ5/BL-1/PRJ6/BL-3
	16-17			RAY230/RAY231/RAY 244/ESTÜ104	PRJ5/BL-1/PRJ6/BL-3
	17-18			RAY230/RAY231/RAY 244	PRJ5/BL-1/PRJ6
CUMA	8-9				
	9-10			RAY203 Motor Bilgisi	TRS1
	10-11			RAY203 Motor Bilgisi	TRS1
	11-12			RAY203 Motor Bilgisi	TRS1
	12-13			RAY203 Motor Bilgisi	TRS1
	13-14				
	14-15	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D8	RAY107/ RAY266	PRJ7/PRJ8
	15-16	TÜR125 Türk Dili I / UMYO105	OL/D8	RAY107/ RAY266	PRJ7/PRJ8
	16-17	TÜR125 Türk Dili I / UMYO 105	OL/D8	RAY107/ RAY266	PRJ7/PRJ8
	17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D8	RAY107/ RAY266	PRJ7/PRJ8
C.TESİ	13-14			UMYO298 STAJ	D20
	14-15			UMYO298 STAJ	D20
	15-16			UMYO298 STAJ	D20
	16-17			UMYO298 STAJ	D20

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 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
					TASLAK
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10	İNG187 İngilizce I	OL	RAY251 Tren Mekanığı I A/B	PRJ6/PRJ8
	10-11	İNG187 İngilizce I	OL	RAY251 Tren Mekanığı I A/B	PRJ6/PRJ8
	11-12	İNG187 İngilizce I	OL	RAY251 Tren Mekanığı I A/B	PRJ6/PRJ8
	12-13				
	13-14	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY229	PRJ8
	14-15	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY229	PRJ8
	15-16	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY229	PRJ8
	16-17	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY229	PRJ8
	17-18				
SALI	8-9				
	9-10				
	10-11			RAY249 Raylı Sistem Trafığı II	TRS1
	11-12			RAY249 Raylı Sistem Trafığı II	TRS1
	12-13			RAY249 Raylı Sistem Trafığı II	TRS1
	13-14			RAY253 Çeken Araçlar A/B	PRJ7/D13
	14-15	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D19	RAY253 Çeken Araçlar A/B	PRJ7/D13
	15-16	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D19	RAY253 Çeken Araçlar A/B	PRJ7/D13
	16-17	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D19	RAY253 Çeken Araçlar A/B	PRJ7/D13
	17-18				
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	RAY103 İş Güvenliği	PRJ5	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	PRJ9
	10-11	RAY103 İş Güvenliği	PRJ5	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	PRJ9
	11-12	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	PRJ5	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	PRJ9
	12-13	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	PRJ5		
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	14-15	MAT169 Matematik I	D18	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	15-16	MAT169 Matematik I	D18	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	16-17	MAT169 Matematik I	D18	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	17-18				
PERŞEMBE	8-9				
	9-10	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2		
	10-11	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	ESTÜ111	D44
	11-12	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	ESTÜ111	D44
	12-13	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	ESTÜ111	D44
	13-14				
	14-15			RAY231/RAY 244/ESTÜ104	BL-1/PRJ6/BL-3
	15-16			RAY231/RAY 244/ESTÜ104	BL-1/PRJ6/BL-3
	16-17			RAY231/RAY 244/ESTÜ104	BL-1/PRJ6/BL-3
	17-18			RAY231/RAY 244	BL-1/PRJ6
CUMA	8-9				
	9-10			MLZ104 Malzeme	D18
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	MLZ104 Malzeme	D18
	11-12	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	MLZ104 Malzeme	D18
	12-13			MLZ104 Malzeme	D18
	13-14				
	14-15			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/PRJ9
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/PRJ9
	16-17	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/PRJ9
	17-18			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/PRJ9
C.TESİ	13-14			UMYO298 STAJ	D15
	14-15			UMYO298 STAJ	D15
	15-16			UMYO298 STAJ	D15
	16-17			UMYO298 STAJ	D15
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 YOL TEKNOLOJİSİ PROGRAMI 2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI					
					TASLAK
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY264/RAY268	PRJ5/PRJ9
	10-11	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY264/RAY268	PRJ5/PRJ9
	11-12	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY264/RAY268	PRJ5/PRJ9
	12-13	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY264/RAY268	PRJ5/PRJ9
	13-14				
	14-15	TÜR125 Türk Dili I	OL	MEK211 Zemin Mekaniği	D19
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	MEK211 Zemin Mekaniği	D19
	16-17			MEK211 Zemin Mekaniği	D19
	17-18				
SALI	8-9				
	9-10	İNG187 İngilizce I	OL	RAY217 Yol Alt Yapısı ve Bakımı	D20
	10-11	İNG187 İngilizce I	OL	RAY217 Yol Alt Yapısı ve Bakımı	D20
	11-12	İNG187 İngilizce I	OL	RAY217 Yol Alt Yapısı ve Bakımı	D20
	12-13			RAY217 Yol Alt Yapısı ve Bakımı	D20
	13-14				
	14-15	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY237/RAY254	PRJ8/OS
	15-16	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY237/RAY254	PRJ8/OS
	16-17	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY237/RAY254	PRJ8/OS
	17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY237/RAY254	PRJ8/OS
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10				
	10-11	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	PRJ6		
	11-12	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	PRJ6		
	12-13	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	PRJ6		
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ		
	14-15			TRA203 Köprüler ve Tüneller	D16
	15-16			TRA203 Köprüler ve Tüneller	D16
	16-17			TRA203 Köprüler ve Tüneller	D16
	17-18				
PERŞEMBE	8-9				
	9-10	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D20
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D20
	11-12			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I	D20
	12-13			RAY221 Yol Makineleri	D9
	13-14			RAY221 Yol Makineleri	D9
	14-15	MAT169 Matematik I	D16	RAY231/RAY 244/ESTÜ104	BL-1/PRJ6/BL-3
	15-16	MAT169 Matematik I	D16	RAY231/RAY 244/ESTÜ104	BL-1/PRJ6/BL-3
	16-17	MAT169 Matematik I	D16	RAY231/RAY 244/ESTÜ104	BL-1/PRJ6/BL-3
	17-18			RAY231/RAY 244	BL-1/PRJ6
CUMA	8-9	RAY103 İş Güvenliği	D16		
	9-10	RAY103 İş Güvenliği	D16		
	10-11	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D9	ESTÜ111 A/B	D43/D51
	11-12	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D9	ESTÜ111 A/B	D43/D51
	12-13			ESTÜ111 A/B	D43/D51
	13-14				
	14-15			RAY107RAY233/RAY266	PRJ7/D6/PRJ8
	15-16			RAY107RAY233/RAY266	PRJ7/D6/PRJ8
	16-17			RAY107RAY233/RAY266	PRJ7/D6/PRJ8
	17-18			RAY107RAY233/RAY266	PRJ7/D6/PRJ8
C.TESİ	8-9			UMYO298 STAJ	D16
	9-10			UMYO298 STAJ	D16
	10-11			UMYO298 STAJ	D16
	11-12			UMYO298 STAJ	D16
	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
SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ PROGRAMI
2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

					TASLAK
GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	9-10	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	FRA357/ İSP257 A /RUS217	D18/PRJ7/OS
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	FRA357/ İSP257 A /RUS217	D18/PRJ7/OS
	11-12	İNG115 English Speaking Skills I A	D19	FRA357/ İSP257 A /RUS217	D18/PRJ7/OS
	12-13	İNG115 English Speaking Skills I A	D19		
	13-14			İLT356	PRJ5
	14-15	FRA255 / İSP154 A-B / RUS115	D21/PRJ7/PRJ9/OS	İLT356	PRJ5
	15-16	FRA255 / İSP154 A-B / RUS115	D21/PRJ7/PRJ9/OS	İLT356	PRJ5
	16-17	FRA255 / İSP154 A-B / RUS115	D21/PRJ7/PRJ9/OS	İŞL213	D1
	17-18			İŞL213	D1
SALI	8-9	ANT310 Yüzme A	YÜZME HAVUZU		
	9-10	ANT310 Yüzme A	YÜZME HAVUZU	HYO227 Havaalanı ve Uçuş Güvenliği A	OS
	10-11	ANT310 Yüzme A	YÜZME HAVUZU	HYO227 Havaalanı ve Uçuş Güvenliği A	OS
	11-12			HYO227 Havaalanı ve Uçuş Güvenliği A	OS
	12-13	İNG115 English Speaking Skills I B/C	D19/D2		
	13-14	İNG115 English Speaking Skills I B/C	D19/D2	İŞL102	D21
	14-15	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D17	İŞL102	D21
	15-16	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D17	İŞL102	D21
	16-17	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D17		
	17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D17		
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
ÇARŞAMBA	8-9	ANT310 Yüzme B/D	YÜZME HAVUZU	SHK205 Kabinde Müşteri Hizmetleri	OS
	9-10	ANT310 Yüzme B/D	YÜZME HAVUZU	SHK205 Kabinde Müşteri Hizmetleri	OS
	10-11	ANT310 Yüzme B/D	YÜZME HAVUZU	SHK205 Kabinde Müşteri Hizmetleri	OS
	11-12			SHK203	OS
	12-13			SHK203	OS
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	14-15			İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	15-16			İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	16-17	HYO111 Sivil Havacılığa Giriş	OS		
	17-18	HYO111 Sivil Havacılığa Giriş	OS		
PERŞEMBE	8-9			İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	9-10			İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	10-11	TÜR125 Türk Dili I	OL	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	11-12	TÜR125 Türk Dili I	OL	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	12-13	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi A	D2		
	13-14	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi A	D2		
	14-15	SHK107 A	D19	HYO227Hav.Uçuş Güv. B/ SHK201Nor.Em. Us. A/ESTÜ104	OS/D17/BL-3
	15-16	SHK107 A / İLT201 A	D19/D20	HYO227Hav.Uçuş Güv. B/ SHK201Nor.Em. Us. A/ESTÜ104	OS/D17/BL-3
	16-17	SHK107 A / İLT201 A	D19/D20	HYO227Hav.Uçuş Güv. B/ SHK201Nor.Em. Us. A/ESTÜ104	OS/D17/BL-3
	17-18	İLT201 A	D20	SHK201Nor.Em. Us. A	D17
	18-19	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi B	P1		
	19-20	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi B	P1		
CUMA	8-9	ANT310 Yüzme C	YÜZME HAVUZU	SHK201 Normal Emniyet Usulleri B	OS
	9-10	ANT310 Yüzme C	YÜZME HAVUZU	SHK201 Normal Emniyet Usulleri B	OS
	10-11	ANT310 Yüzme C	YÜZME HAVUZU	SHK201 Normal Emniyet Usulleri B	OS
	11-12			SHK201 Normal Emniyet Usulleri B	OS
	12-13	SHK107 B	D16	SHK207A	OS
	13-14	SHK107 B	D16	SHK207A	OS
	14-15	SHK107 B	D16	SHK207B	OS
	15-16	İLT201 Bireylerarası İletişim B	D20	SHK207B	OS
	16-17	İLT201 Bireylerarası İletişim B	D20	TÜR215	OS
	17-18	İLT201 Bireylerarası İletişim B	D20	TÜR215	OS
C.TESİ	13-14			UMYO298 STAJ	D21
	14-15			UMYO298 STAJ	D21
	15-16			UMYO298 STAJ	D21
	16-17			UMYO298 STAJ	D21

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

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ PROGRAMI
2022-2023 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

					TASLAK
GÜN	ÖĞRENCİ	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10	TÜR125 Türk Dili I	OL	PSİ203 Trafik Psikolojisi	D15
	10-11	TÜR125 Türk Dili I	OL	PSİ203 Trafik Psikolojisi	D15
	11-12			ESTÜ111	D42
	12-13			ESTÜ111	D42
	13-14	MEK103 Taşıt Mekaniği	D17	ESTÜ111	D42
	14-15	MEK103 Taşıt Mekaniği	D17	THU203	D41
	15-16	MEK103 Taşıt Mekaniği	D17	THU203	D41
	16-17	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D17	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL
	17-18	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D17	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL
SALI	8-9	MAT169 Matematik I	PRJ6		
	9-10	MAT169 Matematik I	PRJ6		
	10-11	MAT169 Matematik I	PRJ6		
	11-12			SAĞ102 Temel İlk Yardım A/B	D18
	12-13			SAĞ102 Temel İlk Yardım A/B	D18
	13-14				
	14-15	TRA101 Genel Ulaşım ve Trafik Tekniği A	PRJ6		
	15-16	TRA101 Genel Ulaşım ve Trafik Tekniği A	PRJ6		
	16-17	TRA101 Genel Ulaşım ve Trafik Tekniği A	PRJ6		
	17-18				
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	İNG187 İngilizce I	OL	TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I	D18
	10-11	İNG187 İngilizce I	OL	TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I	D18
	11-12	İNG187 İngilizce I	OL	TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I	D18
	12-13			TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I	D18
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ		
	14-15			MEK211 Zemin Mekaniği	D17
	15-16			MEK211 Zemin Mekaniği	D17
	16-17			MEK211 Zemin Mekaniği	D17
	17-18				
PERŞEMBE	8-9			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği A/B	PRJ5/PRJ6
	9-10			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği A/B	PRJ5/PRJ6
	10-11			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği A/B	PRJ5/PRJ6
	11-12			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği A/B	PRJ5/PRJ6
	12-13				
	13-14			TRA209/TRA211	D21/PRJ8
	14-15	İST201 İstatistik	D18	TRA209/TRA211/ESTÜ104	D21/PRJ8/BL-3
	15-16	İST201 İstatistik	D18	TRA209/TRA211/ESTÜ104	D21/PRJ8/BL-3
	16-17	İST201 İstatistik	D18	ESTÜ104	BL-3
	17-18				
CUMA	8-9				
	9-10	MEK103 Taşıt Mekaniği	D17		
	10-11	MEK103 Taşıt Mekaniği	D17		
	11-12			HUK153 Hukukun Temel Kavramları	D17
	12-13			HUK153 Hukukun Temel Kavramları	D17
	13-14				
	14-15	UMYO105 Temel Bilg.Kullanımı	D17	TRA219	D18
	15-16	UMYO105 Temel Bilg.Kullanımı	D17	TRA219	D18
	16-17	UMYO105 Temel Bilg.Kullanımı	D17	TRA219	D18
	17-18	UMYO105 Temel Bilg.Kullanımı	D17		
C.TESİ	13-14			UMYO298 STAJ	D17
	14-15			UMYO298 STAJ	D17
	15-16			UMYO298 STAJ	D17
	16-17			UMYO298 STAJ	D17

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 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI

					TASLAK
GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10			UÇT205 Havacılık Mevzuatı ve Kuralları	HUBF
	10-11			UÇT205 Havacılık Mevzuatı ve Kuralları	HUBF
	11-12	İLT105 Genel ve Teknik İletişim	UMYO		
	12-13	İLT105 Genel ve Teknik İletişim	UMYO		
	13-14			UÇT207 İnsan Faktörleri	HUBF
	14-15			UÇT207 İnsan Faktörleri	HUBF
	15-16	İNG187 İngilizce I	OL		
	16-17	İNG187 İngilizce I	OL		
	17-18	İNG187 İngilizce I	OL		
	18-19				
SALI	8-9				
	9-10	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL		
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL		
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16	UÇT101 Uçak Bilgisi I			
	16-17	UÇT101 Uçak Bilgisi I			
	17-18				
	18-19	BEÖ155	OL		
	19-20	BEÖ155	OL		
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	MAT121 Matematik I	UMYO	UÇT209 Uçak Motorları I	HUBF
	10-11	MAT121 Matematik I	UMYO	UÇT209 Uçak Motorları I	HUBF
	11-12	MAT121 Matematik I	UMYO	UÇT209 Uçak Motorları I	HUBF
	12-13	MAT121 Matematik I	UMYO		
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ		
	14-15			UÇT203 Uçak Yapıları	HUBF
	15-16			UÇT203 Uçak Yapıları	HUBF
	16-17			UÇT203 Uçak Yapıları	HUBF
	17-18			UÇT203 Uçak Yapıları	HUBF
	18-19			UÇT203 Uçak Yapıları	HUBF
	19-20				
PERŞEMBE	8-9				
	9-10	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	UMYO		
	10-11	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	UMYO		
	11-12	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	UMYO		
	12-13	TEK107 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri	UMYO		
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17				
	17-18	TRS123 Teknik Resim	HUBF		
	18-19	TRS123 Teknik Resim	HUBF		
CUMA	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15			UÇT211 Uçak Sistemleri I	HUBF
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	UÇT211 Uçak Sistemleri I	HUBF
	16-17	TÜR125 Türk Dili I	OL	UÇT211 Uçak Sistemleri I	HUBF
	17-18	TRS123 Teknik Resim	HUBF	UÇT211 Uçak Sistemleri I	HUBF
	18-19	TRS123 Teknik Resim	HUBF	UÇT211 Uçak Sistemleri I	HUBF
C.TESİ	10-11			UÇT201 Havaaracı Bakım, Onarım ve İmalatı I-	HUBF
	11-12			UÇT201 Havaaracı Bakım, Onarım ve İmalatı I	HUBF
	12-13			UÇT201 Havaaracı Bakım, Onarım ve İmalatı I	HUBF
	13-14			UÇT201 Havaaracı Bakım, Onarım ve İmalatı I	HUBF
	14-15			UÇT201 Havaaracı Bakım, Onarım ve İmalatı I	HUBF
	15-16			UÇT201 Havaaracı Bakım, Onarım ve İmalatı I	HUBF

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

HUBF: Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, İki Eylül Kampüsü