

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
LOJİSTİK PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	8-9				
	9-10	İKT120 Genel Ekonomi	OS		
	10-11	İKT120 Genel Ekonomi	OS		
	11-12	İKT120 Genel Ekonomi	OS		
	12-13			LOJ219 Lojistik Hukuku ve Belgeler	D20
	13-14			LOJ219 Lojistik Hukuku ve Belgeler	D20
	14-15	EMAT101 Matematik I	BL-2		
	15-16	EMAT101 Matematik I	BL-2		
	16-17	EMAT101 Matematik I	BL-2		
	17-18			LOJ219 Lojistik Hukuku ve Belgeler	D12
SALI	8-9	İNG187 İngilizce I	OL		
	9-10	İNG187 İngilizce I	OL	LOJ215 Tedarik Zinciri Yönetimi	D21
	10-11	İNG187 İngilizce I	OL	LOJ215 Tedarik Zinciri Yönetimi	D21
	11-12			LOJ215 Tedarik Zinciri Yönetimi	D21
	12-13	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D15	İŞL213	D19
	13-14	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D15	İŞL213	D19
	14-15	İŞL155 Genel İşletme B	PRJ5	LOJ201	D18
	15-16	İŞL155 Genel İşletme B	PRJ5	LOJ201	D18
	16-17	TÜR125 Türk Dili I	OL	PZL241	PRJ9
	17-18	TÜR125 Türk Dili I	OL	PZL241	PRJ9
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D21	LOJ231 Örgütsel Davranış/ESTÜ206	D5/D9
	10-11	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D21	LOJ231 Örgütsel Davranış/ESTÜ206	D5/D9
	11-12	LOJ103 Lojistik İlkeleri	D21	ESTÜ206	D9
	12-13				
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ		
	14-15			LOJ211	D19
	15-16			LOJ211	D19
	16-17	İŞL155 Genel İşletme A	D19	THU203 A	D40
	17-18	İŞL155 Genel İşletme A	D19	THU203 A	D40
PERŞEMBE	8-9			THU203 B	D40
	9-10	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-1	THU203 B	D40
	10-11	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-1	LOJ221	D16
	11-12	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-1	LOJ221	D16
	12-13	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-1	LOJ221	D16
	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			MUH151 Genel Muhasebe	D20
	9-10	TAR165 / HUK117 Genel Hukuk Bil.	OL/ D19	MUH151 Genel Muhasebe	D20
	10-11	TAR165 / HUK117 Genel Hukuk Bil.	OL/ D19	MUH151 Genel Muhasebe	D20
	11-12			LOJ217 Taşımacılık Yönetimi	D12
	12-13			LOJ217 Taşımacılık Yönetimi	D12
	13-14			LOJ217 Taşımacılık Yönetimi	D12
	14-15			LOJ223/LOJ227/PZL302	D19/D21/D16
	15-16			LOJ223/LOJ227/PZL302	D19/D21/D16
	16-17			LOJ223/LOJ227/PZL302	D19/D21/D16
	17-18				
C.TESİ	8-9			UMYO297 STAJ	D13
	9-10			UMYO297 STAJ	D13
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK VE ELEKTRONİK PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10			RAY268/RAY211 A/B	PRJ9/PRJ5/PRJ7
	10-11			RAY268/RAY211 A/B	PRJ9/PRJ5/PRJ7
	11-12	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D15	RAY268/RAY211 A/B	PRJ9/PRJ5/PRJ7
	12-13	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D15	RAY268/RAY211 A/B	PRJ9/PRJ5/PRJ7
	13-14			RAY209 Enerji Tesisleri A/B	D16/BL-1
	14-15	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY209 Enerji Tesisleri A/B	D16/BL-1
	15-16	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY209 Enerji Tesisleri A/B	D16/D5
	16-17			RAY209 Enerji Tesisleri A/B	D16/D5
17-18					
S A L I	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	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	15-16	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	16-17	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D16	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
18-19	BEÖ155	OL			
19-20	BEÖ155	OL			
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10			RAY235 Elektronik/ESTÜ206	D17/D9
	10-11			RAY235 Elektronik/ESTÜ206/ESTÜ111 C	D17/D9/D32
	11-12	RAY103 İş Güvenliği	D17	ESTÜ111 A/ESTÜ206/ESTÜ111 C	D49/D9/D32
	12-13	RAY103 İş Güvenliği	D17	ESTÜ111 A/B/C	D49/D31/D32
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	ESTÜ111 A/B	D49/D31
	14-15	İNG187 İngilizce I	OL	RAY213 Haberleşme Teknolojisi /ESTÜ111B	D15/D31
	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	
P E R Ş E M B E	8-9			RAY233 Genel Makine Bilgisi	D13
	9-10	EMAT101 Matematik I	D15	RAY233 Genel Makine Bilgisi	D13
	10-11	EMAT101 Matematik I	D15	RAY233 Genel Makine Bilgisi	D13
	11-12	EMAT101 Matematik I	D15	RAY233 Genel Makine Bilgisi	D13
	12-13				
	13-14				
	14-15	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY107/RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231/ESTÜ104	D20/PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-1/BL-3
	15-16	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY107/RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231/ESTÜ104	D20/PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-2/BL-3
	16-17	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY107/RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231/ESTÜ104	D20/PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-2/BL-3
17-18			RAY107/RAY230/RAY 244/RAY255/RAY231	D20/PJR5/PRJ6/MAC.LAB/BL-2	
C U M A	8-9				
	9-10			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY237	D15/PRJ5
	10-11			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY237	D15/PRJ5
	11-12			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY237	D15/PRJ5
	12-13				
	13-14				
	14-15	TÜR125 Türk Dili I / TRS102	OL - D4	RAY228/ RAY247/ RAY266	D5/PRJ6/PRJ8
	15-16	TÜR125 Türk Dili I / TRS102	OL - D4	RAY228/ RAY247/ RAY266	D5/PRJ6/PRJ8
	16-17	TRS102 Teknik Resim	D4	RAY228/ RAY247/ RAY266	D5/PRJ6/PRJ8
17-18	TRS102 Teknik Resim	D4	RAY228/ RAY247/ RAY266	D5/PRJ6/PRJ8	
C.TESİ	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14			UMYO297 STAJ	D17
14-15			UMYO297 STAJ	D17	

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
RAYLI SİSTEMLER İŞLETMECİLİĞİ PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10			RAY268	PRJ9
	10-11	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY268	PRJ9
	11-12	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY268	PRJ9
	12-13	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY268	PRJ9
	13-14	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2	RAY229	PRJ8
	14-15	TRS102 Teknik Resim	OS	RAY229 /ESTÜ111 A-B	PRJ8/D43/D50
	15-16	TRS102 Teknik Resim	OS	RAY229 /ESTÜ111 A-B	PRJ8/D43/D50
	16-17	TRS102 Teknik Resim	OS	RAY229 /ESTÜ111 A-B	PRJ8/D43/D50
	17-18	TRS102 Teknik Resim	OS		
S A L I	8-9			RAY227 Demiryolu Taşımacılığı I	D18
	9-10			RAY227 Demiryolu Taşımacılığı I	D18
	10-11			RAY227 Demiryolu Taşımacılığı I	D18
	11-12	RAY103 İş Güvenliği	PRJ6	RAY259 Örgütsel Davranış	PRJ5
	12-13	RAY103 İş Güvenliği	PRJ6	RAY259 Örgütsel Davranış	PRJ5
	13-14			RAY259 Örgütsel Davranış	PRJ5
	14-15	EMAT101 Matematik I	D20	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	15-16	EMAT101 Matematik I	D20	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	16-17	EMAT101 Matematik I	D20	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	17-18			RAY254/TOP102	PRJ8/D17
18-19	BEÖ155	OL			
19-20	BEÖ155	OL			
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10			HUK154 Ticaret Hukuku/ESTÜ206 Finansal Okuryazarlık	D20/D9
	10-11			HUK154 Ticaret Hukuku/ESTÜ206 Finansal Okuryazarlık	D20/D9
	11-12			PZL401 Pazarlama/ESTÜ206 Finansal Okuryazarlık	TRS1/D9
	12-13			PZL401 Pazarlama	TRS1
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	İKT214 Kara Ulaştırma Ekonomisi	PRJ6
	14-15	ING187	OL	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	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D13		
P E R Ş E M B E	8-9			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği / RAY233	D11/D13
	9-10			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği / RAY233	D11/D13
	10-11			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği / RAY233	D11/D13
	11-12			RAY223 Raylı Sistem İşletmeciliği / RAY233	D11/D13
	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/RAY107	PRJ9/BL-3/D20
	15-16	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY225 Tren ve Vagon Planlama A /ESTÜ104/RAY107	PRJ9/BL-3/D20
	16-17			RAY225 Tren ve Vagon Planlama A /ESTÜ104/RAY107	PRJ9/BL-3/D20
	17-18			RAY107	D20
C U M A	8-9	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D21		
	9-10	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D21	RAY237	PRJ5
	10-11			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY237	D14/PRJ5
	11-12			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY237	D14/PRJ5
	12-13			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY237	D14/PRJ5
	13-14				
	14-15	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY228/ RAY247/ RAY266/PZL302	D5/PRJ6/PRJ8/D16
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY228/ RAY247/ RAY266/PZL302	D5/PRJ6/PRJ8/D16
	16-17			RAY228/ RAY247/ RAY266/PZL302	D5/PRJ6/PRJ8/D16
	17-18			RAY228/ RAY247/ RAY266/PZL302	D5/PRJ6/PRJ8/D16
C . T E S İ	8-9			UMYO297 STAJ	D16
	9-10			UMYO297 STAJ	D16
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
RAYLI SİSTEMLER MAKİNE TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. 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	D12/D17
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D12/D17
	11-12			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D12/D17
	12-13			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	D12/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	EMAT101 Matematik I	D19	RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/PRJ9
	10-11	EMAT101 Matematik I	D19	RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/PRJ9
	11-12	EMAT101 Matematik I	D19	RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/PRJ9
	12-13			RAY239 Çeken Araçlar I A/B	D16/PRJ9
	13-14				
	14-15	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	15-16	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	16-17	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D15	RAY254/TOP102	PRJ8/D17
	17-18			RAY254/TOP102	PRJ8/D17
18-19	BEÖ155	OL			
19-20	BEÖ155	OL			
ÇARŞAMBA	8-9				
	9-10	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	TRS1	ESTÜ206	D9
	10-11	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	TRS1	ESTÜ111 A-B-C/ESTÜ206	D50/D42/D45/D9
	11-12	RAY103 İş Güvenliği	D19	ESTÜ111A-B-C/ESTÜ206	D50/D42/D45/D9
	12-13	RAY103 İş Güvenliği	D19	ESTÜ111A-B-C	D50/D42/D45
	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			THU203	D42
17-18			THU203	D42	
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			RAY107/RAY230/RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	D20/PRJ5/BL-1/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	15-16			RAY107/RAY230/RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	D20/PRJ5/BL-2/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	16-17			RAY107/RAY230/RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	D20/PRJ5/BL-2/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
17-18			RAY107/RAY230/RAY231/RAY 244/RAY255	D20/PRJ5/BL-2/PRJ6/MAC.LAB	
CUMA	8-9				
	9-10			RAY203 Motor Bilgisi/RAY237	TRS1/PRJ5
	10-11			RAY203 Motor Bilgisi/RAY237	TRS1/PRJ5
	11-12			RAY203 Motor Bilgisi/RAY237	TRS1/PRJ5
	12-13			RAY203 Motor Bilgisi/RAY237	TRS1/PRJ5
	13-14				
	14-15	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D8	RAY228/RAY247/RAY266	D5/PRJ6/PRJ8
	15-16	TÜR125 Türk Dili I /UMYO105	OL/D8	RAY228/RAY247/RAY266	D5/PRJ6/PRJ8
	16-17	TÜR125 Türk Dili I /UMYO 105	OL/D8	RAY228/RAY247/RAY266	D5/PRJ6/PRJ8
17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	D8	RAY228/RAY247/RAY266	D5/PRJ6/PRJ8	
C.TESİ	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14			UMYO297 STAJ	D20
14-15			UMYO297 STAJ	D20	

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
RAYLI SİSTEMLER MAKİNİSTLİĞİ PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	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				
S A L I	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				
18-19	BEÖ155	OL			
19-20	BEÖ155	OL			
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10	RAY103 İş Güvenliği	PRJ5	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/ESTÜ206	PRJ9/D9
	10-11	RAY103 İş Güvenliği	PRJ5	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/ESTÜ206	PRJ9/D9
	11-12	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	OS	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/ESTÜ206	PRJ9/D9
	12-13	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	OS		
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	14-15	EMAT101 Matematik I	D18	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	15-16	EMAT101 Matematik I	D18	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	16-17	EMAT101 Matematik I	D18	RAY203 Motor Bilgisi	D21
	17-18				
P E R Ş E M B E	8-9	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-2		
	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			ESTÜ111	D44
	13-14				
	14-15			RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	BL-1/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	15-16			RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	BL-2/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	16-17			RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	BL-2/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	17-18			RAY231/RAY 244/RAY255	BL-2/PRJ6/MAC.LAB
C U M A	8-9				
	9-10			MLZ104 Malzeme/RAY237	D18/PRJ5
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	MLZ104 Malzeme/RAY237	D18/PRJ5
	11-12	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	MLZ104 Malzeme/RAY237	D18/PRJ5
	12-13			MLZ104 Malzeme/RAY237	D18/PRJ5
	13-14				
	14-15			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/D6
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/D6
	16-17	TÜR125 Türk Dili I	OL	RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/D6
	17-18			RAY207 Elektrik Makineleri A/B	PRJ5/D6
C.TESİ	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14			UMYO297 STAJ	D18
14-15			UMYO297 STAJ	D18	

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
RAYLI SİSTEMLER YOL TEKNOLOJİSİ PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	SAAT	I. SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
P A Z A R T E S İ	8-9				
	9-10	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY268	PRJ9
	10-11	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY268	PRJ9
	11-12	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY268	PRJ9
	12-13	TRS102 Teknik Resim	TRS1	RAY268	PRJ9
	13-14				
	14-15	TÜR125 Türk Dili I	OL	MEK211 Zemin Mekaniği	D20
	15-16	TÜR125 Türk Dili I	OL	MEK211 Zemin Mekaniği	D20
	16-17			MEK211 Zemin Mekaniği	D20
17-18					
S A L I	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	RAY254	PRJ8
	15-16	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY254	PRJ8
	16-17	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY254	PRJ8
	17-18	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	BL-3	RAY254	PRJ8
18-19	BEÖ155	OL			
19-20	BEÖ155	OL			
Ç A R Ş A M B A	8-9				
	9-10	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D4	ESTÜ206	D9
	10-11	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D4	ESTÜ206	D9
	11-12	RAY101 Raylı Sistem Bilgisi	D4	ESTÜ206	D9
	12-13			RAY221 Yol Makineleri	D15
	13-14	ESTÜ101	ESTÜ	RAY221 Yol Makineleri	D15
	14-15			TRA203 Köprüler ve Tüneller	D16
	15-16			TRA203 Köprüler ve Tüneller	D16
	16-17			TRA203 Köprüler ve Tüneller	D16
17-18					
P E R Ş E M B E	8-9			RAY233 Genel Makine Bilgisi	D13
	9-10	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY233	D20/D13
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY233	D20/D13
	11-12			RAY201 Kent İçi Raylı Ulaşım Sistemleri I/RAY233	D20/D13
	12-13				
	13-14				
	14-15			RAY107/RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	D20/BL-1/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	15-16	EMAT101 Matematik I	D16	RAY107/RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	D20/BL-2/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
	16-17	EMAT101 Matematik I	D16	RAY107/RAY231/RAY 244/ESTÜ104/RAY255	D20/BL-2/PRJ6/BL-3/MAC.LAB
17-18	EMAT101 Matematik I	D16	RAY107/RAY231/RAY 244/RAY255	D20/BL-2/PRJ6/MAC.LAB	
C U M A	8-9	RAY103 İş Güvenliği	D16		
	9-10	RAY103 İş Güvenliği	D16	RAY237	PRJ5
	10-11	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D10	ESTÜ111 A/B/RAY237	D43/D51/PRJ5
	11-12	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D10	ESTÜ111 A/B/RAY237	D43/D51/PRJ5
	12-13			ESTÜ111 A/B/RAY237	D43/D51/PRJ5
	13-14				
	14-15			RAY228/ RAY266	D5/PRJ8
	15-16			RAY228/ RAY266	D5/PRJ8
	16-17			RAY228/ RAY266	D5/PRJ8
17-18			RAY228/ RAY266	D5/PRJ8	
C.TESİ	8-9			UMYO297 STAJ	D19
	9-10			UMYO297 STAJ	D19
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
14-15					

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
SİVİL HAVACILIK KABİN HİZMETLERİ PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	SAAT	I.SINIF	DERSLİK	II. SINIF	DERSLİK
	9-10	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	UFR201 Fransızca III/ İSP257 A /RUS217	D18/D20/D16
	10-11	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL	UFR201 Fransızca III/ İSP257 A /RUS217	D18/D20/D16
	11-12	İNG115 English Speaking Skills I A	D7	UFR201 Fransızca III/ İSP257 A /RUS217	D18/D20/D16
	12-13	İNG115 English Speaking Skills I A	D7		
	13-14				
	14-15	UFR101 Fransızca I / İSP154 A-B / RUS115	PRJ7/PRJ5/PRJ6/D19	SHU223 Emniyet Yönetim Sistemi	D21
	15-16	UFR101 Fransızca I / İSP154 A-B / RUS115	PRJ7/PRJ5/PRJ6/D19	SHU223 Emniyet Yönetim Sistemi	D21
	16-17	UFR101 Fransızca I / İSP154 A-B / RUS115	PRJ7/PRJ5/PRJ6/D19	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	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	OS		
	13-14	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	OS	İŞL102	D21
	14-15	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	OS	İŞL102	D21
	15-16	UMYO105 Temel Bilgisayar Kullanımı	OS	İŞL102	D21
	16-17	İNG115 English Speaking Skills I B/C	D18/PRJ5	SHK211 Havayolu Pazarlaması	D21
	17-18	İNG115 English Speaking Skills I B/C	D18/PRJ5	SHK211 Havayolu Pazarlaması	D21
	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/ESTÜ206	OS/D9
	10-11	ANT310 Yüzme B/D	YÜZME HAVUZU	SHK205 Kabinde Müşteri Hizmetleri/ESTÜ206	OS/D9
	11-12			ESTÜ206	D9
	12-13	İLT201 Bireylerarası İletişim B	D20	İLT356 Sözsüz İletişim	PRJ5
	13-14	ESTÜ101/İLT201 Bireylerarası İletişim B/HYO111 B	ESTÜ/D20/OS	İLT356 Sözsüz İletişim	PRJ5
	14-15	İLT201 Bireylerarası İletişim B/HYO111 B	D20/OS	İLT356 Sözsüz İletişim	PRJ5
	15-16			İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D4/D1
	16-17	HYO111 Sivil Havacılığa Giriş A	OS	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D4/D1
17-18	HYO111 Sivil Havacılığa Giriş A	OS	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D4/D1	
PERŞEMBE	8-9	ANT310 Yüzme E	YÜZME HAVUZU	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	9-10	ANT310 Yüzme E	YÜZME HAVUZU	İNG217 İngilizce Konuşma Becerileri III A/B	D19/OS
	10-11	TÜR125 Türk Dili I / ANT310 Yüzme E	OL / YÜZME HAVUZU	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	SHK203	D3
	13-14	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi A	D2	SHK203	D3
	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/BL-5	HYO227Hav.Uçuş Güv. B/ SHK201Nor.Em. Us. A/ESTÜ104	OS/D17/BL-3
	16-17	SHK107 A / İLT201 A	D19/BL-5	HYO227Hav.Uçuş Güv. B/ SHK201Nor.Em. Us. A/ESTÜ104	OS/D17/BL-3
	17-18	İLT201 A	BL-5	SHK201Nor.Em. Us. A	D17
18-19	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi B	D2			
19-20	SHK101 Temel Uçuş ve Uçak Bilgisi B	D2			
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			SHK207A	OS
	13-14			SHK207A	OS
	14-15			SHK207B	OS
	15-16	SHK107 B	D20	SHK207B	OS
	16-17	SHK107 B	D20	TÜR215	OS
17-18	SHK107 B	D20	TÜR215	OS	
C.TESİ	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14			UMYO297 STAJ	D15
14-15			UMYO297 STAJ	D15	

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
ULAŞTIRMA VE TRAFİK HİZMETLERİ PROGRAMI
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. TASLAK)

GÜN	BRENCİ	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	D49
	15-16	MEK103 Taşıt Mekaniği	D17	THU203	D49
	16-17			TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL
	17-18	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D17	TAR165 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	OL
	18-19	RAY115 Teknolojinin Bilimsel İlkeleri I	D17		
SALI	8-9	EMAT101 Matematik I	PRJ6		
	9-10	EMAT101 Matematik I	PRJ6		
	10-11	EMAT101 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			TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I	D18
	9-10	İNG187 İngilizce I	OL	TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I/ESTÜ206	D18/D9
	10-11	İNG187 İngilizce I	OL	TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I/ESTÜ206	D18/D9
	11-12	İNG187 İngilizce I	OL	TRA201 Trafik Planlaması ve Uygula. I/ESTÜ206	D18/D9
	12-13				
	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	D18
	9-10			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği	D18
	10-11			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği	D18
	11-12			TRA217 Yol Projesi ve Karayolu Tekniği	D18
	12-13				
	13-14			TRA209/TRA211	D21/PRJ8
	14-15	EİST102 İstatistik	D18	TRA209/TRA211/ESTÜ104	D21/PRJ8/BL-3
	15-16	EİST102 İstatistik	D18	TRA209/TRA211/ESTÜ104	D21/PRJ8/BL-3
	16-17	EİST102 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	8-9				
	9-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
13-14			UMYO297 STAJ	D14	
14-15			UMYO297 STAJ	D14	

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024

ULAŞTIRMA MESLEK YÜKSEKOKULU
UÇAK TEKNOLOJİSİ PROGRAMI (Pasif)
2024-2025 GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI (I. 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	EMAT101 Matematik I	UMYO	UÇT209 Uçak Motorları I	HUBF
	10-11	EMAT101 Matematik I	UMYO	UÇT209 Uçak Motorları I	HUBF
	11-12	EMAT101 Matematik I	UMYO	UÇT209 Uçak Motorları I	HUBF
	12-13				
	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

HUBF: Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, İki Eylül Kampüsü

NOT: DERS ÇAKIŞMALARINIZI 26 NİSAN 2024 TARİHİNE KADAR DİLEKÇE İLE ULAŞTIRMA MYO SEKRETERLİĞİNE BİLDİRİNİZ.

İLAN TARİHİ: 19 NİSAN 2024