

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 14 :

Üniversitemiz Birimlerinin 2016-2017 eğitim-öğretim yılı Yaz Okulu Programında ders açma teklifleri görüşülerek; Ek-1'de listelenen birimlerde açılacak dersler için sunulan tekliflerin, bir dersin açılabilmesi için kayıt olan Türkiye burslusu hariç en az öğrenci sayısının tüm birimlerde 15 (onbeş) olarak uygulanmasının ve aşağıda belirtilen derslerin açılmasının uygun olduğuna mevcudun oybirliği ile karar verildi.

TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
2016-2017 Öğretim Yılı Yaz Okulu
Açılacak Dersler Listesi

Dersin Kodu	Dersin Adı	Haftalık Ders Saati			Dersin Kredisi	Dersin Sınıfı	Dersin Yarıyılı (Güz/Bahar)	Dersi Verecek Öğretim Elemanı		Dersin Açıldığı BÖLÜM/PROGRAM	Dersin Açıldığı OKUL
		Teori	Uygulama	Toplam Ders Saati				Akademik Unvanı	Adı Soyadı		
A	B	C	Ç	D(C+Ç)	E(C+(Ç/2))	F	G	Ğ		H	I
FİZ103	Genel Fizik I	4	2	6	5	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Mustafa ÇALIŞKAN	Fizik (ZOSD)	Fen Fakültesi
FİZ104	Genel Fizik II	4	2	6	5	1	Bahar	Doç. Dr.	Fikret ISIK	Fizik (ZOSD)	Fen Fakültesi
FİZ211	Fizik III	4	2	6	5	2	Güz	Prof. Dr.	Aydın ULUBEY	Fizik	Fen Fakültesi
FİZ212	Fizik IV	4	2	6	5	2	Bahar	Prof. Dr.	Aydın ULUBEY	Fizik	Fen Fakültesi
MAT102	Matematik II	4	2	6	5	1	Bahar	Doç. Dr.	Akif SABANER	Matematik (ZOSD)	Fen Fakültesi
ISL305	Yöneylem Araştırması I	3	0	3	3	2	Güz	Doç. Dr.	Fatma LORCU	İşletme	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
ISL306	Yöneylem Araştırması II	3	0	3	3	2	Bahar	Doç. Dr.	Fatma LORCU	İşletme	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
ISL211	İstatistik I	3	0	3	3	3	Güz	Doç. Dr.	Fatma LORCU	İşletme	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
ISL103	İktisada Giriş	3	0	3	3	3	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Emel YILDIZ	İşletme	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
ISL203	Makro İktisat	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Emel YILDIZ	İşletme	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

KAM103	Siyaset Bilimine Giriş I	3	0	3	3	1	Güz	Doç. Dr.	Burak GÜMÜŞ	Kamu Yönetimi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
KAM104	Siyaset Bilimine Giriş II	3	0	3	3	1	Bahar	Doç. Dr.	Burak GÜMÜŞ	Kamu Yönetimi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
KAM310	İş Hukuku	3	0	3	3	3	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Muzaffer ÖZSOY	Kamu Yönetimi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
KAM208	Borçlar Hukuku	3	0	3	3	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Rengül EKİZCELEROĞLU	Kamu Yönetimi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
KAM112	Medeni Hukuk	3	0	3	3	1	Bahar	Av.	Olçay ÖZGİRAY	Kamu Yönetimi	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT207	Anayasa Hukuku	3	0	3	3	2	Güz	Doç. Dr.	Hasan BURAN	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT201	Mikro İktisat	3	0	3	3	2	Güz	Doç. Dr.	Ayhan UÇAK	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT214	Makro İktisat	3	0	3	3	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Nural YILDIZ	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT318	Makro Ekonomik Analiz	3	0	3	3	3	Bahar	Doç. Dr.	Ayhan UÇAK	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT303	Ekonometri 1	3	0	3	3	3	Güz	Prof. Dr.	Nurcan METİN	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT304	Ekonometri 2	3	0	3	3	3	Bahar	Prof. Dr.	Nurcan METİN	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT421	Büyüme ve Gelişme Ekonomisi 1	3	0	3	3	4	Güz	Doç. Dr.	Ahmet ATAKİŞİ	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
İKT410	Büyüme ve Gelişme Ekonomisi 2	3	0	3	3	4	Bahar	Doç. Dr.	Ahmet ATAKİŞİ	İktisat	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK201	Çalışma Ekonomisi I	3	0	3	3	2	Güz	Prof. Dr.	Ayhan GENÇLER	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK202	Çalışma Ekonomisi II	3	0	3	3	2	Bahar	Prof. Dr.	Ayhan GENÇLER	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

CEK303	Türkiye'de Çalışma İlişkilerinin Tarihsel Gelişimi	3	0	3	3	3	Güz	Prof. Dr.	Ayhan GENÇLER	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK301	Bireysel İş Hukuku	3	0	3	3	3	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Aytül ÇOLAK	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK 113	Toplumbilim I	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Murat ÇİFTÇİ	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK305	Çalışma Sosyolojisi	3	0	3	3	3	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Murat ÇİFTÇİ	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK105	Sosyal Politika 1	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Aytül ÇOLAK	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK106	Sosyal Politika 2	3	0	3	3	1	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Aytül ÇOLAK	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK403	Sosyal Güvenlik Teorisi	3	0	3	3	4	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Murat ÇİFTÇİ	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK214	Kamu Maliyesi	3	0	3	3	2	Bahar	Doç. Dr.	Özlem ÖZKIVRAK	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
CEK103	İktisada Giriş I	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Celal TAŞÇI	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
MAB207	Kamu Maliyesi I	3	0	3	3	2	Güz	Doç. Dr.	Özlem ÖZKIVRAK	Maliye	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
MAB208	Kamu Maliyesi II	3	0	3	3	2	Bahar	Doç. Dr.	Özlem ÖZKIVRAK	Maliye	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
MAB211	İktisadi Düşünceler Tarihi	3	0	3	3	2	Güz	Doç. Dr.	Ahmet ATAKIŞI	Maliye	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
MAB210	Makro İktisat Teorisi	3	0	3	3	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Nural YILDIZ	Maliye	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
EKO109	Genel Muhasebe I	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Ömür ARGAÇ	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
EKO110	Genel Muhasebe II	3	0	3	3	1	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Ömür ARGAÇ	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

EKO209	Finansal Yatırım ve Portföy Yönetimi	3	0	3	3	2	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Celal TAŞÇI	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
EKO212	Uluslararası Finansa Giriş	3	0	3	3	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Celal TAŞÇI	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
EKO306	Ekonometrik Analiz II	4	0	4	4	3	Bahar	Prof. Dr.	Nurcan METİN	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
EKO360	Türkiye Ekonomisi	3	0	3	3	3	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Nural YILDIZ	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
EKO438	Matematiksel İktisat	3	0	3	3	4	Bahar	Doç. Dr.	Ayhan UÇAK	Ekonometri	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
MİM364	Uygulama Projesi	2	2	4	3	3	Bahar	Prof. Dr.	Adnan ÇOLAK	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM301	Mimari Proje 4	2	6	8	5	3	Güz	Doç. Dr.	Sennur AKANSEL	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM351	Mimari Proje 5	2	6	8	5	3	Bahar	Doç. Dr.	Sennur AKANSEL	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM317	Şehircilik Projesi	2	2	4	3	3	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Hatice KIRAN ÇAKIR	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM254	Şehircilik ve İmar Hukuku	2	0	2	2	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Hatice KIRAN ÇAKIR	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM365	Kentsel Tasarım Projesi	2	2	4	3	3	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Hatice KIRAN ÇAKIR	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM151	Mimari Proje 1	2	6	8	5	1	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Berk MİNEZ	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM401	Mimari Proje 6	2	6	8	5	4	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Berk MİNEZ	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM251	Mimari Proje 3	2	6	8	5	2	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Ertan VARLI	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM155	Kültür-Sanat-Mimarlık	2	0	2	2	1	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Ertan VARLI	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi

MİM303	Betonarme	2	0	2	2	3	Güz	Öğr. Gör.	M. Seçkin PUYAN	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM253	Yapı Statiği	2	0	2	2	2	Bahar	Öğr. Gör.	M. Seçkin PUYAN	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
MİM203	Statik Mukavemet	2	0	2	2	2	Güz	Öğr. Gör.	M. Seçkin PUYAN	Mimarlık	Mimarlık Fakültesi
EEM227	Sinyaller ve Sistemler	3	0	3	3	2	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Korhan CENGİZ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
EEM321	Sayısal Haberleşme	2	2	4	3	3	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Korhan CENGİZ	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MEC312	Machine Elements I (ing)	4	0	4	4	3	Güz	Prof. Dr.	Yılmaz ÇAN	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MEC321	Machine Elements II (ing)	4	0	4	4	3	Bahar	Prof. Dr.	Yılmaz ÇAN	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK212	Malzeme Bilimi	3	0	3	3	2	Güz	Prof. Dr.	Mümin ŞAHİN	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK226	Mühendislik Malzemeleri	3	0	3	3	2	Bahar	Prof. Dr.	Tahir ALTINBALIK	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK223	İmalat Yöntemleri I	3	1	4	3,5	2	Bahar	Doç. Dr.	Cem ÇETİNARSLAN	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK213	Termodinamik I	2	1	3	2,5	2	Güz	Doç. Dr.	Oktay HACIHAFIZOĞLU	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK224	Termodinamik II	2	1	3	2,5	2	Bahar	Doç. Dr.	Oktay HACIHAFIZOĞLU	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK322	Elektroteknik ve Elektrik Makinaları	2	0	2	2	3	Bahar	Doç. Dr.	Hilmi KUŞÇU	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK412	Otomatik Kontrol	2	1	3	2,5	4	Güz	Doç. Dr.	Hilmi KUŞÇU	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK216	Malzeme Mekaniği I	2	2	4	3	2	Güz	Doç. Dr. Yrd.Doç. Dr.	Tamer ÖZBEN Vedat TAŞKIN	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi

MAK227	Malzeme Mekaniği II	2	2	4	3	2	Bahar	Doç. Dr. Yrd.Doç. Dr.	Tamer ÖZBEN Vedat TAŞKIN	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MEC124	Statics (İng.)	3	0	3	3	1	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Fatih KARAÇAM	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK311	Akışkanlar Mekaniği I	3	1	4	3,5	3	Güz	Prof. Dr.	Kamil KAHVECİ Ayşegül ÖZTÜRK	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK313	Isı Transferi	2	1	3	2,5	3	Güz	Prof. Dr.	Kamil KAHVECİ Ayşegül ÖZTÜRK	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MEC225	Differential Equations (İng.)	4	0	4	4	2	Bahar	Prof. Dr.	Kamil KAHVECİ	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK421 1	Isıtma Havalandırma	3	0	3	3	4	Bahar	Prof. Dr.	Semiha ÖZTUNA	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MEC217	Linear Algebra	4	0	4	4	2	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Fatih KARAÇAM	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAK300 7	Motorlar	3	0	3	3	3	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Berrin KARAÇAVUŞ	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
KİM105	Genel Kimya I	4	2	6	5	1	Bahar	Doç. Dr.	Murat TÜRKYILMAZ	Makine Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BİL224	Veri Yapıları ve Algoritmalar	3	1	4	3,5	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Aydın CARUS	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BİL211	C ile Programlama	3	1	4	3,5	2	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Aydın CARUS	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BİL213	Mantıksal Devre Tasarımı	3	0	3	3	2	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Deniz TAŞKIN	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BİL223	Sayısal Bilgisayar Tasarımı	3	0	3	3	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Deniz TAŞKIN	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BİL4103	Gömülü Sistem Tasarımı	3	0	3	3	4	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Deniz TAŞKIN	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAT211	Diferansiyel Denklemler	4	0	4	4	2	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Tarık YERLİKAYA	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi

ELK221	Elektronik	3	0	3	3	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Tarık YERLİKAYA	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
MAT112	Doğrusal Cebir	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Tarık YERLİKAYA	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BIL4112	Yönetim Bilişim Sistemleri	3	0	3	3	4	Güz	Doç. Dr.	Erdem UÇAR	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BIL4211	Sağlık Bilişim Sistemleri	3	0	3	3	4	Bahar	Doç. Dr.	Erdem UÇAR	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
BIL3203	İşletim Sistemleri II	3	0	3	3	3	Bahar	Doç.Dr.	Erdem UÇAR	Bilgisayar Mühendisliği	Mühendislik Fakültesi
HEM201	İç Hastalıkları Hemşireliği	6	12	18	12	2	Güz	Doç. Dr.	Özgül EROL	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM202	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	6	12	18	12	2	Bahar	Doç. Dr. Yrd.Doç. Dr. Öğr. Gör.	Ümmü YILDIZ FINDIK Seher ÜNVER Sacide YILDIZELİ TOPÇU	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM301	Kadın Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	6	12	18	12	3	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Hatice KAHYAOĞLU SÜT	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM303	Hemşirelikte Araştırma	2	0	2	2	3	Güz	Prof. Dr.	Necdet SÜT	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM302	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	6	12	18	12	3	Bahar	Doç. Dr.	Melahat AKGÜN KOSTAK	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM306	Biyoistatistik	3	0	3	3	3	Bahar	Prof. Dr.	Necdet SÜT	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM404	Hemşirelikte Yönetim	4	4	8	6	4	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Manar ASLAN	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.
HEM403	Hemşirelikte Öğretim	3	2	5	4	4	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Manar ASLAN	Hemşirelik	Sağlık Bilimleri Fak.

HEM401	Ruh Sağlığı Hemşireliği	6	12	18	12	4	Güz	Öğr. Gör.	Saadet ELMAS	Hemşirelik	Sağlık Fak.	Bilimleri
BES304	Toplumda Beslenme Sorunları ve Epidemiyoloji	1	2	3	2	3	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Ayça ÇETİNBAŞ	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES307	Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi I	3	2	5	4	3	Güz	Öğr. Gör.	Leyla TEVFIKOĞLU	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES310	Hastalıklarda Tıbbi Beslenme Tedavisi II	3	2	5	4	3	Bahar	Öğr. Gör.	Leyla TEVFIKOĞLU	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES419	Genel Beslenme	2	0	2	2	1	Güz	Öğr. Gör.	Leyla TEVFIKOĞLU	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES303	Toplumda Beslenme Durumunun Saptanması	1	2	3	2	3	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Ayça ÇETİNBAŞ	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES119	Beslenme Antropolojisi	2	0	2	2	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Ayça ÇETİNBAŞ	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES203	Besin Kimyası Analizleri 1	2	4	6	4	2	Güz	Öğr. Gör.	Seher CAN	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES204	Besin Kimyası Analizleri 2	3	0	3	3	2	Bahar	Öğr. Gör.	Seher CAN	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES418	Farklı Kültürlerde Beslenme	2	0	2	2	1	Güz	Öğr. Gör.	Seher CAN	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
BES420	Beslenme Davranışı Bozuklukları	2	0	2	2	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Ayça ÇETİNBAŞ	Beslenme Diyetetik	ve	Sağlık Fak. Bilimleri
KHM-102	Hemşirelik Esasları	6	12	18	12	1	Bahar	Yrd.Doç. Dr. Öğr.Gör.	Selma TEPEHAN ERASLAN Duygu KURT	Hemşirelik		Keşan Hakkı Yörük Sağlık YO.

KHM-202	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	6	12	18	12	2	Bahar	Yrd.Doç. Dr. Yrd.Doç. Dr.	Semra EYİ Gülsün MEMİ	Hemşirelik	Keşan Hakkı Yörük Sağlık YO.
MVU 211	Vergi Hukuku	2	0	2	2	2	Güz	Öğr. Gör.	Mustafa FİLİZ	Muh.ve Vergi Uyg.	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
MVU 214	Türk Vergi Sistemi	2	1	3	2,5	2	Bahar	Öğr. Gör.	Mustafa FİLİZ	Muh.ve Vergi Uyg.	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
MVU 208	Muhasebe Denetimi	2	1	3	2,5	2	Bahar	Öğr. Gör.	Mustafa FİLİZ	Muh.ve Vergi Uyg.	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
MVU 203	Maliyet Muhasebesi	3	1	4	3,5	2	Güz	Öğr. Gör.	Havva ARABACI	Muh.ve Vergi Uyg.	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
MVU 206	Mali Tablolar ve Analiz	3	1	4	3,5	2	Bahar	Öğr. Gör.	Havva ARABACI	Muh.ve Vergi Uyg.	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
LOJ 111	Pazarlama İlkeleri	3	0	3	3	1	Güz	Öğr. Gör.	Selçuk DURANLAR	Lojistik	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
LOJ 109	Genel Muhasebe	3	0	3	3	1	Güz	Öğr. Gör.	Havva ARABACI	Lojistik	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
DTİ 105	Bank.ve Kam. İşlemleri	2	1	3	2,5	1	Güz	Öğr. Gör.	Selçuk DURANLAR	Dış Ticaret	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
DTİ 201	Ticaret Hukuku	3	0	3	3	2	Güz	Öğr. Gör.	Mustafa FİLİZ	Dış Ticaret	Edirne Sosyal Bilimler MYO.
LOJ107	Lojistiğin Temel İlkeleri	3	0	3	3	1	Güz	Yrd. Doç. Dr.	Murat YORULMAZ	Lojistik	Havsa MYO.
LOJ102	Lojistik Bilgi Sistemleri	3	0	3	3	1	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Murat YORULMAZ	Lojistik	Havsa MYO.
LOJ206	Filo Yönetimi	2	0	2	2	2	Bahar	Yrd. Doç. Dr.	Murat YORULMAZ	Lojistik	Havsa MYO.
LOJ204	Gümrükleme	3	0	3	3	2	Bahar	Öğr. Gör.	Yasin USTA	Lojistik	Havsa MYO.

LOJ207	Ulaştırma Mevzuatı	2	0	2	2	2	Güz	Öğr. Gör.	Yasin USTA	Lojistik	Havsa MYO.
MLY209	Avrupa Birliği ve Türkiye	3	0	3	3	2	Güz	Öğr. Gör.	Yasin USTA	Maliye	Havsa MYO.
MLY103	Kamu Yönetimi	2	0	2	2	1	Güz	Öğr. Gör.	Yasin USTA	Maliye	Havsa MYO.
LOJ202	Fiziksel Dağıtım Sistemleri	3	0	3	3	2	Bahar	Öğr. Gör.	Elif GİLANLI	Lojistik	Havsa MYO.
ISL204	Üretim Yönetimi	3	1	4	3,5	2	Bahar	Öğr. Gör.	Elif GİLANLI	İşletme Yönetimi	Havsa MYO.
LOJ201	Depolama ve Tedarik Teknikleri	3	0	3	3	2	Güz	Öğr. Gör.	Elif GİLANLI	Lojistik	Havsa MYO.
LOJ109	Genel Muhasebe	3	0	3	3	1	Güz	Öğr.Gör. Dr.	Hüseyin ERDAŞ	Lojistik	Havsa MYO.
MVU101	Muhasebe 1	3	1	4	3,5	1	Güz	Öğr.Gör. Dr.	Hüseyin ERDAŞ	Maliye	Havsa MYO.
MVU102	Muhasebe 2	3	1	4	3,5	1	Bahar	Öğr.Gör. Dr.	Hüseyin ERDAŞ	Maliye	Havsa MYO.
ISL220	Şirketler Muhasebesi	2	1	3	2,5	2	Bahar	Öğr. Gör.	Cüneyt AGUN	İşletme Yönetimi	Havsa MYO.
MVU203	Maliyet Muhasebesi	3	1	4	3,5	2	Güz	Öğr. Gör.	Cüneyt AGUN	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Havsa MYO.
MVU205	Şirketler Muhasebesi	2	1	3	2,5	2	Güz	Öğr. Gör.	Cüneyt AGUN	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Havsa MYO.
MAT100	Matematik	2	0	2	2	1	Güz	Öğr. Gör.	Talat GÜLER	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Havsa MYO.
MVU106	Ticari Matematik	2	0	2	2	1	Bahar	Öğr. Gör.	Talat GÜLER	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	Havsa MYO.
MLY114	İstatistik	2	0	2	2	1	Bahar	Öğr. Gör.	Talat GÜLER	Maliye	Havsa MYO.

MAT100	Matematik	2	0	2	2	1	Güz	Öğr. Gör.	Talat GÜLER	Bankacılık ve Sigortacılık	Havsa MYO.
BVS108	Ticari Matematik	2	0	2	2	1	Bahar	Öğr. Gör.	Talat GÜLER	Bankacılık ve Sigortacılık	Havsa MYO.
MLY204	Türk Vergi Sistemi	4	0	4	4	2	Bahar	Öğr. Gör.	Seher SÜZEN	Maliye	Havsa MYO.
MLY205	Vergi Hukuku	3	0	3	3	2	Güz	Öğr. Gör.	Seher SÜZEN	Maliye	Havsa MYO.
MLY104	Kamu Maliyesi	2	0	2	2	1	Bahar	Öğr. Gör.	Seher SÜZEN	Maliye	Havsa MYO.
ZTD101	Zorunlu Türk Dili -I	2	0	2	2	1	Güz	Okutman Dr.	Salih Koralp GÜREŞİR	Bilgisayar Teknolojileri / Bilgisayar Programcılığı	Tunca MYO (Uzaktan öğretim)
ZTD102	Zorunlu Türk Dili - II	2	0	2	2	1	Bahar	Okutman Dr.	Salih Koralp GÜREŞİR	Bilgisayar Teknolojileri / Bilgisayar Programcılığı	Tunca MYO (Uzaktan öğretim)

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 15 :

Üniversitemiz Birimlerinin Yaz Okulu Programında açacakları derslerin belirlenmesinden sonra birimlerin, 2016-2017 eğitim-öğretim yılı ders programında bulunan bütün dersleri için Üniversitemizin yaz okulunda açılan dersler arasından, derslerin öğrenim düzeylerine göre önlisans programları derslerinin önlisans programlarının derslerine, lisans programları derslerinin ise lisans programlarının derslerine eşdeğerliliği olanları **15 - 26 Mayıs 2017** tarihleri arasında belirleyerek, Yaz Okulu Koordinasyon Kuruluna bildirmelerine, bildirilen ve değerlendirilen bu eşdeğer derslerin **05 Haziran 2017** tarihinde ilan edilmesinin uygun olduğuna mevcudun oy birliği ile karar verildi.

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 16 :

Üniversitemiz Birimlerinde 2016-2017 eğitim-öğretim yılı Yaz Okulu Programında ders veren Öğretim Elemanlarına, 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanununun 11 inci maddesinde unvanları için öngörülen ek ders ücretinin beş katını, sınav ücretinin ise üç katını ve birim bazında kaydolunan özel ödeneğin de %70'ni geçmemek üzere aşağıdaki esaslar çerçevesinde ders ve sınav ücreti ödenmesinin uygun olduğuna mevcudun oybirliği ile karar verildi.

2016-2017 Yaz Okulu Uygulanacak Esaslar:

Madde 1- Öğretim Elemanlarının unvan, sınıf ve yabancı dilde açılan derslere göre, aşağıdaki katsayılar uygulanacaktır.

<u>Unvan Katsayısı</u>	<u>Sınıf Katsayısı</u>	<u>Yabancı Dil Katsayısı</u>
Prof. :3	0-20 :1.0	Türkçe = 1
Doçent :2.5	21-40 :1.1	Yabancı Dil = 2
Yrd.Doç. :2	41-60 :1.2	
Öğr.Gör. :1.5	61-80 :1.3	
	81 ve üzeri :1.4	

Madde 2- Yaz okulunda görev alan Öğretim üyelerine yapılacak ödemede;
(Unvan Katsayısı) x (Sınıf Katsayısı) x (Toplam Ders Saati) x (Yabancı Dil Katsayısı) =
“Öğretim Elemanı Puanı” olarak hesaplanır.

Madde 3- Fakülte/Yüksekokuldaki Öğretim elemanları için 2. maddede hesaplanan Öğretim elemanları puanları toplamı alınır. Yaz Okulu için öğrencilerin yatırdıkları ücretlerin Öğretim Üyelerine dağıtılacak % 70'lik miktarı, o Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu için hesaplanan; Öğretim Üyeleri Puanları toplamına bölünür. Ders saati başına düşen “birim ders ücreti” olarak belirlenir.

Madde 4- Her bir Öğretim Elemanı için 3. maddede belirtilen ders saati başına düşen “birim ders ücreti” öğretim elemanı puanı ile çarpılarak, öğretim elemanına ödenecek brüt ücret belirlenir.

ÖRNEK :

Deneme Örnek Meslek Yüksekokulu (15 öğrenci olsun) (0-20 arası katsayısı: 1.0) (Türkçe)
(Bir saatlik ders ücreti: 0,70 TL olsun)

	Toplam Ders Saati	Unvan Katsayısı	Sınıf Katsayısı	YabancıDil Katsayısı	Öğretim Elemanları Puanı
Prof.	42(3x14)	3.0	1.0	1	126,0
Doç.	42(3x14)	2.5	1.0	1	105,0
Yrd.Doç.	42(3x14)	2.0	1.0	1	84,0
Öğr.Gör.	42(3x14)	1.5	1.0	1	<u>63,0</u>
					378,0

Öğretim Elemanları Toplam Puanı

378,0

Öğretim Elemanlarına Dağıtılacak Para(0,70TLx3x14x15x0,70x4=) **1.234,80 TL.** olsun**Ders Saati Başına Düşen Birimden**Ücret = $\frac{1.234,80}{378,0} = 3,26\text{TL.}$

378,0

Öğretim Elemanlarına Ödenecek Brüt ÜcretProf. 126,0 x 3,26 = **410,76TL.**Doç. 105,0 x 3,26 = **342,30TL.**Yrd.Doç. 84,0 x 3,26 = **273,84TL.**Öğr. Gör. 63,0 x 3,26 = **205,38TL.****1.232,28TL.**

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017

TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 17 :

2016-2017 eğitim-öğretim yılı Yaz Okulu Programında öğrencilerin normal dönemlerinde ders alabildikleri en üst sınıf ve alt sınıflarından hiç almadığı derslere de kayıt olabilmelerinin uygun olduğuna mevcudun oy birliği ile karar verildi.

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 18 :

2016-2017 eğitim-öğretim yılı Yaz Okulu Programlarından “T.Ü. Bağlı Değerlendirme Yöntemi Uygulama Esasları Yönergesi” kapsamındaki programlara kayıt yaptıran farklı Üniversite veya Üniversite içindeki farklı program, bölüm, birim öğrencilerinin ders başarı durumlarının değerlendirilmesinde “T.Ü. Bağlı Değerlendirme Yöntemi Uygulama Esasları Yönergesi” hükümlerinin uygulanması ve bu öğrencilerin de ilgili yönergeye göre değerlendirmeye katılmaya hak kazanan öğrenci sayısına ilave edilmesinin uygun olduğuna mevcudun oy birliği ile karar verildi.

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 19 :

Üniversitemiz yaz okulunda açılmayan ve eşdeğer görülmeyen dersleri öğrencinin başka bir üniversiteden almak istemesi durumunda, yaz öğretimi alınacak üniversitenin ilgili programının taban puanının Üniversitemiz ilgili programının taban puanından daha yüksek olması halinde ilgili kurullar tarafından değerlendirilmesinin uygun olduğuna mevcudun oybirliği ile karar verildi.

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 20 :

Üniversitemiz birimlerinde uygulanacak 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Yaz Okulu Programı ile ilgili aşağıda belirtilen uygulama esaslarının uygun olduğuna mevcudun oy birliği ile karar verildi.

TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
2016-2017 ÖĞRETİM YILI YAZ OKULU
UYGULAMA ESASLARI

- 1 - Yaz Okulunda açılacağı ilan edilen derslerin haftalık ders programları **12/06/2017** tarihinde okullarınca ilan edilecektir.
- 2 – Yaz Okulu Kayıtları **19/06/2017 – 30/06/2017** tarihleri arasında dersin açılacağı okulda yapılacaktır.
- 3 – Öğrenciler; toplam 10 krediyi aşmayacak şekilde ders alabilirler. Ancak tek bir ders olması kaydıyla kredi değeri 10'un üzerinde olan dersi de yaz okulunda alabilirler. Öğrenci, içinde bulunulan eğitim-öğretim yılının ders kaydı yaptırmadığı yarıyıla ait dersler için yaz okullarına ders kaydı yaptıramaz.
- 4 – Öğrenciler; Yaz Okulu ders kayıt formu doldurmadan bankaya para yatıramazlar. Ders kayıt formu dersin açıldığı ilgili okuldan alınıp doldurulduktan sonra,
 - Önce kendi okuluna,
 - Son olarak da dersin açıldığı okula onaylatılarak,
 - Bankaya bu form ile ücret yatırılacaktır.
- 5 – Yaz Okulu ücretleri **Türk Ekonomi Bankası (TEB)** Şubelerine, her birimin kendi adına açılacak hesap nosu ile yatırılacaktır.

- 6 – Ders ücreti olarak, ilan edilen derslerin karşılarında belirlenecek ücretler alınır. Yabancı uyruklu öğrencilerin Türkiye burslusunu olanlarından ücret alınmaz.
- 7 – Banka dekontunun bir nüshası, ders kayıt formu ile birlikte kayıt tarihleri içerisinde ilgili okula teslim edilecektir (**Diğer Üniversite Öğrencileri ders kayıt formuna ayrıca yeni tarihli öğrenci belgesi ekleyecektir**).
- 8 – AÇILAN DERSLER **03/07/2017** tarihinde OKULLARINDA İLAN EDİLECEKTİR.
- 9 – AÇILAMAYAN DERSLERDEN, AÇILAN DERSLERE GEÇİŞ İMKANI **03/07/2017** ile **04/07/2017** tarihlerinde VERİLECEKTİR. (Bu durumlarda da toplam 10 kredi aşılamaz. Ancak tek bir ders olması kaydıyla kredi değeri 10'un üzerinde olabilir.)
- 10 – Aynı okulda, açılmayan derslerden açılan derslere geçiş esnasında yatırılan ücret eksik ise tamamlatıldıktan sonra süresi içinde yeni derse kayıt olunur, fazla ise belirlenecek sürede ve şekilde iade olunur.
- 11 – Açılmayan derslerin yerine farklı okullarda açılan derslere geçiş için ücretlerin o dersler için o okul hesabına yeniden yatırılması ve süresinde yeni derslere kayıt olunması gerekmektedir. Açılmayan derslerin ücretleri belirlenecek sürede ve şekilde iade olunacaktır.
- 12- Açılmayan derslere ait ücretin iade işlemi için **07/07/2017** tarihine kadar dilekçe, ders kayıt formu ve yatırılan ücretlerin dekontu ile birlikte ilgili okula müracaat edilecektir. Dilekçe vermeyen öğrencinin Yaz Okulu Ders Ücreti iadesi yapılmayacaktır.
- 13- Açılmayan derslerin geri ödemesi **24/07/2017** tarihinden itibaren başlayacaktır. Dersin açılmamış olması nedeni haricinde, dersin çakışması, kayıttan vazgeçilmesi... vs. gibi nedenlerden iade işlemi yapılmayacaktır.
- 14- Yaz Okulu dersleri **03/07/2017 – 18/08/2017** tarihleri arasında yapılacaktır.
- 15- Yaz Okulu kapsamındaki öğrencilerin, Üniversitemiz dışında bir başka yaz okulundan ders alma isteği ve durumu halinde; Yaz Okulu Yönetmeliği'nin 14 üncü ve Yaz Okulu Yönergesi' nin 10 uncu maddeleri hükümleri uygulanır.

T.C.
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI TARİHİ : 03 MAYIS 2017
TOPLANTI SAYISI : 07

KARAR 21 :

Üniversitemiz birimlerinde uygulanacak 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Yaz Okulu Programı kayıtları esnasında aşağıdaki “Trakya Üniversitesi Öğrencileri İçin Ders Kayıt Formu” ve “Diğer Üniversiteler Öğrencileri İçin Ders Kayıt Formu”nun kullanılmasının uygun olduğuna mevcudun oy birliği ile karar verildi.



TRAKYA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
2016-2017 ÖĞRETİM YILI
YAZ OKULU DERS KAYIT FORMU

(TRAKYA ÜNİVERSİTESİ öğrencileri için)

Dersin Açıldığı Birim : Bölüm/Program :		Adı Soyadı : Öğrenci No : Tel.Numarası:	
Öğrencinin Öğretimi : Normal Öğretim <input type="checkbox"/> / İkinci Öğretim <input type="checkbox"/> / Uzaktan Öğretim <input type="checkbox"/>			
KENDİ BÖLÜMÜNDEKİ DERSİN Kodu, Adı, T-U-Krd, Birimi, Bölümü	YAZ OKULUNDA AÇILAN EŞDEĞER DERSİN Kodu, Adı	AÇILAN DERSİN T-U-Krd.	AÇILAN DERSİN ÜCRETİ (TL)
TOPLAM			

NOT : Yaz Okulu dersini başka okuldan alanlar, ders kayıt formunu dersin açıldığı okuldan alıp 3 nüsha doldurduktan sonra önce kendi okuluna daha sonra dersin açıldığı okula onaylatacaklardır. Kendi okulundan ders alanların onayları sadece kendi okulunca yapılacaktır. (Üç adet Ders Kayıt Formu; kendi okulunda, dersin açıldığı okulda ve öğrencide kalacaktır.)

Yaz Okulu Ücretleri **Türk Ekonomi Bankası (TEB)** nolu Hesap Numarasına yatırılacaktır.

Yaz Okulu kaydınız; bu formu doldurup onaylatarak bankaya ücretin yatırılmasından sonra banka dekontu ile birlikte okula kayıt süresi içinde teslim edilmesinden itibaren geçerli sayılır.

Açılmayan dersin ücret iadesi için **07/07/2017** tarihine kadar dersin açıldığı okula; dilekçe, ders kayıt formu ve banka dekontu ile birlikte müracaat edilecektir. Dilekçe vermeyen öğrencinin iadesi yapılmayacaktır.

TARİH :

ÖĞRENCİNİN İMZASI :

BİRİM ONAYI

Kendi Birimi

Birim Adı
Onaylayanın Adı Soyadı
Tarih
İmza
Mühür

Dersin Açıldığı Birim

Birim Adı
Onaylayanın Adı Soyadı
Tarih
İmza
Mühür



TRAKYA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
2016-2017 ÖĞRETİM YILI
YAZ OKULU DERS KAYIT FORMU
(DİĞER ÜNİVERSİTELER öğrencileri için)

Dersin Açıldığı : Birim : Bölüm/Program :		
Öğrencinin : Adı Soyadı : Üniversitesi : Kendi Birimi ve Bölümü : Kendi Öğrenci No : T.Ü.Verilen Öğr.No.: İletişim : (Tel.No/Adres):		
Öğrencinin Öğretimi : Normal Öğretim <input type="checkbox"/> / İkinci Öğretim <input type="checkbox"/> / Uzaktan Öğretim <input type="checkbox"/>		
YAZ OKULUNDA AÇILAN DERSİN Kodu, Adı	AÇILAN DERSİN T-U-Krd.	AÇILAN DERSİN ÜCRETİ (TL)
TOPLAM		

Ders Kayıt Formu ekine kendi okulundan alacakları **Yeni Tarihli Öğrenci Belgesi** eklenecektir.

Yaz Okulu Ücretleri **Türk Ekonomi Bankası (TEB)** nolu Hesap Numarasına yatırılacaktır.

Yaz Okulu kaydınız; bu formu doldurup onaylatarak bankaya ücretin yatırılmasından sonra banka dekontu ve yeni tarihli öğrenci belgesi ile birlikte okula kayıt süresi içinde teslim edilmesinden itibaren geçerli sayılır. (Bu form 2 nüsha düzenlenir biri öğrencide kalır biri okula teslim edilir.)

Açılmayan dersin ücret iadesi için **07/07/2017** tarihine kadar dersin açıldığı okula; dilekçe, ders kayıt formu ve banka dekontu ile birlikte müracaat edilecektir. Dilekçe vermeyen öğrencinin iadesi yapılmayacaktır.

TARİH :

ÖĞRENCİNİN İMZASI :

BİRİM ONAYI

Dersin Açıldığı Birim

Birim Adı

Onaylayanın Adı Soyadı

Tarih

İmza

Mühür