



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 261

Üniversitemiz Senatosu'nun 06.02.2013 tarih ve 2013 – 48 sayılı kararı ile kabul edilen "Hacettepe Üniversitesi Bilim, Sanat, Yaşam Boyu Başarı ve Teşvik Ödülleri Yönergesi"nin yürürlükten kaldırılarak yerine "**Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü Yönergesi**"nin ekteki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü Yönergesi

Madde 1.

Amaç

Bu yönergenin amacı, Hacettepe Üniversitesi tarafından *Hacettepe Üniversitesi Ödülü* ve *Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü*'nün verilmesine ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

Madde 2.

Kapsam

Bu yönerge, Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'nün verilmesine ilişkin usul ve esasları kapsar.

Madde 3.

Tanımlar ve Kısaltmalar

Bu yönergede geçen;

- Rektör: Hacettepe Üniversitesi Rektörü'nü,
- Rektörlük: Hacettepe Üniversitesi Rektörlüğü'nü,
- Senato: Hacettepe Üniversitesi Senatosu'nu,
- Yönetim Kurulu: Hacettepe Üniversitesi Yönetim Kurulu'nu,
- Hacettepe Üniversitesi Ödülü: Fen ve Mühendislik Bilimleri, Güzel Sanatlar, Sağlık Bilimleri ve Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarında, çalışmalarıyla bilime ya da sanata uluslararası düzeyde katkıda bulunmuş bilim insanı, sanatçı ya da sanat teorisyenlerine verilen ödül,
- Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü: Fen ve Mühendislik Bilimleri, Güzel Sanatlar, Sağlık Bilimleri ve Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarında, bilime ya da sanata gelecekte uluslararası düzeyde önemli katkılarda bulunabilecek niteliğe sahip olduğunu kanıtlamış ve ödüle başvuru tarihi itibarıyla 40 (kırk) yaşını doldurmamış olan Hacettepe Üniversitesi mensubu bilim insanı, sanatçı ya da sanat teorisyenlerine verilen ödül,
- TÜBİTAK: Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırmalar Kurumu'nu,
- TÜBA: Türkiye Bilimler Akademisi'ni,
- Ödül Değerlendirme Jürileri: Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'ne aday olan ya da gösterilenlerin dosyalarını inceleyerek, söz konusu ödülleri almaya hak kazanıp kazanmayacaklarını karara bağlayan jürileri,
- pdf: Portable Document Format'ı,
- CD: Compact Disc'i

ifade eder.

Madde 4.

Ödül Sayısı

Hacettepe Üniversitesi Ödülü; her yıl, sırasıyla Fen ve Mühendislik Bilimleri, Güzel Sanatlar, Sağlık Bilimleri ve Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarının birinden olmak üzere bir kişiye verilir.

Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü; her yıl Fen ve Mühendislik Bilimleri, Güzel Sanatlar, Sağlık Bilimleri ve Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarının her birinden birer kişi olmak üzere, Hacettepe Üniversitesi mensuplarına verilir.

Madde 5.

Ödül Miktarı

Ödül miktarı her yıl Yönetim Kurulu'nca belirlenir.

Madde 6.

Adaylık Başvurusu ve Aday Önerebilecek Kişi, Kurum ya da Kuruluşlar

Hacettepe Üniversitesi Ödülü'ne aday olmak isteyenler bizzat Rektörlüğe başvururlar. Bizzat başvuruların dışında; Türkiye'deki tüm üniversitelerin Rektörlükleri, TÜBİTAK, TÜBA, Hacettepe Üniversitesi mensubu öğretim üyeleri ile Hacettepe Üniversitesi Ödülü, Hacettepe Üniversitesi Bilim Ödülü ya da Hacettepe Üniversitesi Sanat Ödülü'nü önceki yıllarda kazanmış kişiler de Hacettepe Üniversitesi Ödülü'ne aday gösterebilirler.

Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'ne aday olmak isteyen Hacettepe Üniversitesi mensupları bizzat Rektörlüğe başvururlar. Bizzat başvuruların dışında; Hacettepe Üniversitesi mensubu öğretim üyeleri ile Hacettepe Üniversitesi Ödülü, Hacettepe Üniversitesi Bilim Ödülü ya da Hacettepe Üniversitesi Sanat Ödülü'nü önceki yıllarda kazanmış kişiler de Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'ne aday gösterebilirler.

Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'ne aday olan ya da gösterilenler, aradan iki yıl geçmeden tekrar aday olamaz ya da gösterilemezler.

Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'nü kazananlar, aynı ödül için tekrar aday olamaz ya da gösterilemezler.

Madde 7.

Başvuru Dosyasında Yer Alacak Belgeler ve Ön İnceleme

Başvuru dosyası; ödüle aday olma durumunda adayın kendisi tarafından; ödüle aday gösterilme durumunda ise aday gösteren kişi, kurum ya da kuruluş tarafından hazırlanır.

Başvuru dosyası pdf biçiminde hazırlanarak CD ortamında kaydedilir ve yedi kopya olarak, her yılın son iş günü mesai bitimine kadar Rektörlük Yazı İşleri Müdürlüğü'ne sunulur. Dosyada,

- Ödüle hangi gerekçeyle aday olunduğunu ya da gösterildiğini açıklayan sunuş yazısı,
- Adayın çalışmalarını içeren ayrıntılı özgeçmiş,
- Adayın çalışmalarına ilişkin tüm belgelerin birer örneği,

- Varsa, adayın bugüne dek kazandığı ödüllerin listesi

yer almalıdır.

Başvuru dosyaları; bir Rektör Yardımcısı'nın başkanlığında, Rektör'ün görevlendireceği 2 (iki) öğretim üyesi tarafından ön incelemeye tabi tutulur. Ön inceleme her yılın ilk haftası sonunda tamamlanır. Ön inceleme sonucunda dosyada saptanan eksik belgeler için, aday olan ya da gösterenlere en çok 15 günlük ek süre tanınır. Söz konusu eksikliklerin giderilmemesi durumunda, dosyalar değerlendirmeye alınmaz ve ödül değerlendirme jürilerine gönderilmez.

Madde 8.

Ödül Değerlendirme Jürileri

Ödül değerlendirme jürileri; Fen ve Mühendislik Bilimleri, Güzel Sanatlar, Sağlık Bilimleri ve Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarının her birinden ayrı ayrı olmak üzere, alanında ulusal ve uluslararası düzeyde önemli ödül ya da ödüller kazanmış beşer kişiden oluşur. Her bir jüri için; bu nitelikleri taşımakta olan, Hacettepe Üniversitesi mensubu profesör ünvanlı üç öğretim üyesi ve Hacettepe Üniversitesi dışından iki alan uzmanı, Rektör'ün önerisi üzerine Yönetim Kurulu tarafından seçilir. Ödül değerlendirme jürilerinin görev süresi iki yıldır.

Jüri toplantısına mazeretsiz olarak katılmayan üyenin üyeliği kendiliğinden düşer.

Devamsızlık ya da istifa gibi nedenlerle boşalan üyeliklere, Rektör'ün önerisi üzerine Yönetim Kurulu'nca seçim yapılır. Bu şekilde görevlendirilen üyeler, yerine seçtikleri üyenin görev süresini tamamlarlar.

Madde 9.

Başvuruların Değerlendirilmesi

Ödül değerlendirme jürilerinin her bir üyesi, dosyaların kendisine ulaşmasının ardından hazırlayacağı bireysel raporu en geç 3 (üç) ay içinde Rektörlük Yazı İşleri Müdürlüğü'ne gönderir.

Bireysel raporlar gönderildikten sonra, ödül değerlendirme jürileri Rektörlüğün daveti üzerine toplanır. Jürilerin nihai kararı, gerekçesi ile birlikte tutanak altına alınır. Tutanakta kararın oy birliği/oy çokluğu ile alındığı belirtilir ve karşı oy gerekçesi tutanağa eklenir. Oylamada çekinse oy kullanılamaz; kabul ya da red yönünde oy kullanılır.

Jüriler nihai kararlarını Senato'da görüşülmek üzere Rektörlüğe sunarlar.

Madde 10.

Ödülün Verilmesi

Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'nün verilmesine Senato karar verir.

Senato'nun gerekli gördüğü hallerde, bir ya da birden çok kategori veya alan için ödül verilmeyebilir.

Madde 11.

Vefat Hali

Hacettepe Üniversitesi Ödülü ve Hacettepe Üniversitesi Teşvik Ödülü'nü almaya hak kazandıktan sonra vefat etmiş kişilerin ödülleri kanuni mirasçılarına verilir.

Madde 12.

Yürürlükten Kalkan Düzenleme

Bu yönergenin yürürlüğe girmesi ile birlikte, Senato'nun 06.02.2013 tarih ve 2013-48 sayılı kararıyla yürürlüğe giren "Hacettepe Üniversitesi Bilim, Sanat, Yaşam Boyu Başarı ve Teşvik Ödülleri Yönergesi" yürürlükten kaldırılmıştır.

Madde 13.

Yürürlük

Bu yönerge Senato'nun kabul ettiği tarihte yürürlüğe girer.

Madde 14.

Yürütme

Bu yönerge Hacettepe Üniversitesi Rektörü tarafından yürütülür.





HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 262

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Doğum Kadın Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı Doktora ve Yüksek Lisans Programları'nda, Bologna kapsamında yapılan düzenlemeler nedeniyle, aşağıda belirtilen yeni seçmeli derslerin açılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 21.04.2014 tarih ve EKK/2014-16 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

Doğum Kadın Hastalıkları Hemşireliği
Doktora ve Yüksek Lisans Programı Yeni Dersleri

KODU	ADI	T P K	AKTS	Z/S
HDK 742	Anne-Çocuk Sağlığı Hemşireliğinde Simülasyon Öğretimi II	2 2 3	5	S
HDK 617	Anne-Çocuk Sağlığı Hemşireliğinde Simülasyon Öğretimi I	2 2 3	5	S

Mete



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014 - 263

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Eczacılık İşletmeciliği Anabilim Dalı, Tıbbi Ürünlerde Ruhsatlandırma Tezsiz Yüksek Lisans Programı'nda yer alan **ERU 606 kodlu dersin**, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren, aşağıda belirtildiği şekilde AKTS değişikliği yapılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 21.04.2014 tarih ve EKK/2014-18 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

Tıbbi Ürünlerde Ruhsatlandırma Tezsiz Yüksek Lisans Programı Değişikliği

KODU	ADI	T P K	MEVCUT AKTS	ÖNERİLEN AKTS
ERU 606	Radyofarmasötik Ürünlerin Ruhsatlandırılmasında Genel Uygulama Prensipleri	2 0 2	4	5

M. M. M.



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014 - 264

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı'nın, 2014 – 2015 Eğitim – Öğretim Yılı'ndan itibaren, Bologna kapsamında yapılan düzenlemeler neticesinde, doktora programı giriş koşulu değişikliği, yeni derslerin seçmeli olarak açılması ve mevcut derslerin program değişikliğinin ekte belirtildiği şekilde uygulanması hakkında Enstitü Kurulu'nun 21.04.2014 tarih ve EKK/2014-19 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

M. M. M.

14.08.2014 tarih ve 636 sayılı Eğitim Komisyonu Kararı Eki-1

FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ DOKTORA PROGRAMI GİRİŞ KOŞULU DEĞİŞİKLİ	
MEVCUT	ÖNERİLEN
Eczacılık lisans programından (5 yıllık) mezun eczacılar, Farmasötik Toksikoloji Yüksek lisans mezunları, yüksek lisansı ve tıpta uzmanlığı Anabilim Dalı Akademik kurulunca uygun görülenler Farmasötik Toksikoloji doktora programına kabul edilir..	Farmasötik Toksikoloji yüksek lisans mezunları, yüksek lisansını, doktorasını ve tıpta uzmanlığını başka alanlarda tamamlayanlar için, Anabilim Dalı Akademik kurulunca uygun görülenler kabul edilir

FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMINDA MEVCUT DERSLERİN DOKTORAYA AKTARILMASI							
MEVCUT T KOD	ÖNERİLEN KOD	ADI	T	P	K	AK TS	Z/S
EAT625	EAT 710	BİYOANALİZ YÖNTEMLER II	3	3	4	9	S
EAT616	EAT 712	HEDEF ORGANLARIN TOKSİK CEVAPLARI I	3	0	3	8	S
EAT617	EAT 713	HEDEF ORGANLARIN TOKSİK CEVAPLARI II	3	0	3	8	S

FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ DOKTORA PROGRAMINDA MEVCUT DERSLERDEN YÜKSEK LİSANS AKTARILMASI							
MEVCUT T KOD	ÖNERİLEN KOD	ADI	T	P	K	AK TS	Z/S
EAT704	EAT 615	İNORGANİK BİLEŞİKLERİN TOKSİSİTESİ	2	0	2	7	S
EAT782	EAT 610	MİKOTOKSİNLER	3	0	3	8	S
EAT 706	EAT 606	TOKSİSİTE ÖLÇÜM YÖNTEMLERİ I	3	1	3	8	S

FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ DOKTORA PROGRAMI YENİ DERS TEKLİFİ						
KODU	ADI	T	P	K	AKTS	Z/S
EAT703	GENEL TOKSİKOLOJİ I	4	0	4	9	S
EAT709	GENEL TOKSİKOLOJİ II	4	0	4	9	S

14.08.2014 tarih ve 636 sayılı Eğitim Komisyonu Kararı Eki-2

Tablo 1
ÖĞRETİM PROGRAMI TABLOSU
Hacettepe Üniversitesi
Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı
Farmasötik Toksikoloji Tezli Yüksek Lisans Programı *

GÜZ						BAHAR					
DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI **	DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI **
1. YARIYIL						2. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
EAT 613 Toksikolojide Genel Kavramlar I	4	0	4	9	1	EAT 614 Toksikolojide Genel Kavramlar II	4	0	4	9	1
						EAT 601 Seminer	2	2	3	8	7
TOPLAM ZORUNLU DERS				9		TOPLAM ZORUNLU DERS	6	2	7	17	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ (Aşağıdaki listede yer alan derslerden seçilebilir.)						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ (Aşağıdaki listede yer alan derslerden seçilebilir.)					
				21						13	
TOPLAM SEÇMELİ DERS						TOPLAM SEÇMELİ DERS					
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
3. YARIYIL						4. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
EAT 600 Özel Konular	4	0	0	30	7	EAT 600 Özel Konular	4	0	0	30	7
TOPLAM ZORUNLU DERS	4	0	0	30		TOPLAM ZORUNLU DERS	4	0	0	30	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM SEÇMELİ DERS						TOPLAM SEÇMELİ DERS					
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
GENEL TOPLAM						GENEL TOPLAM					
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI						ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI					
						120					
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI						SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI					
						86					
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ						ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ					
						72%					
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ						SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ					
						28%					

Öğrenci tez çalışması ile ilgili olarak Farmasötik Toksikoloji Doktora programından veya diğer programlardaki zorunlu ve/veya seçmeli derslerden ders alabilir.

SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI
EAT 603 Gıda Toksikolojisi	3	0	3	8	
EAT 604 Toksikolojide Literatür Taranması ve Değer	1	0	1	4	
EAT 616 Hedef Organların Toksik Cevapları I (KOD DEĞİŞTİREREK DR GEÇTİ)	3	0	3	8	
EAT 617 Hedef Organların Toksik Cevapları II (KOD DEĞİŞTİREREK DR GEÇTİ)	3	0	3	8	
EAT 621 Biyoanaliz Yöntemleri I	3	3	4	9	
EAT 625 Biyoanaliz Yöntemleri II (KOD DEĞİŞTİREREK DR GEÇTİ)	3	3	4	9	
EAT 635 Çevresel Toksikoloji	3	0	3	8	
EAT 615 İNORGANİK BİLEŞİKLERİN TOKSİSİTESİ (DR DERSİNİN KOD DEĞİŞTİREREK YÜKSEK LİSANSA AKTARILMASI)	2	0	2	7	
EAT 610 MİKOTOKSİNLER (DR DERSİNİN KOD DEĞİŞTİREREK YÜKSEK LİSANSA AKTARILMASI)	3	0	3	8	
EAT 606 TOKSİSİTE ÖLÇÜM YÖNTEMLERİ I (DR DERSİNİN KOD DEĞİŞTİREREK YÜKSEK LİSANSA AKTARILMASI)	3	1	3	8	

MA

Tablo 1
ÖĞRETİM PROGRAMI TABLOSU
Hacettepe Üniversitesi
Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı
Farmasötik Toksikoloji Doktora Programı *

GÜZ						BAHAR					
DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI**
1. YARIYIL						2. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
						EAT 705 Seminer	2	2	3	8	7
TOPLAM ZORUNLU DERS				0		TOPLAM ZORUNLU DERS				8	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ (Aşağıdaki listede yer alan derslerden seçilebilir.)				30		SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ (Aşağıdaki listede yer alan derslerden seçilebilir.)				22	
TOPLAM SEÇMELİ DERS				30		TOPLAM SEÇMELİ DERS				22	
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
3. YARIYIL						4. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
						YET 790 Doktora Yeterlik Sınavına Hazırlık	0	4	2	30	7
TOPLAM ZORUNLU DERS						TOPLAM ZORUNLU DERS				30	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ (Aşağıdaki listede yer alan derslerden seçilebilir.)				30		SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ (Aşağıdaki listede yer alan derslerden seçilebilir.)					
TOPLAM SEÇMELİ DERS				30		TOPLAM SEÇMELİ DERS				30	
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
5. YARIYIL						6. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
EAT 700 Özel Konular	5	0	0	30	7	EAT 700 Özel Konular	5	0	0	30	7
TOPLAM ZORUNLU DERS				30		TOPLAM ZORUNLU DERS				30	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM SEÇMELİ DERS						TOPLAM SEÇMELİ DERS					
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
7. YARIYIL						8. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
EAT 700 Özel Konular	5	0	0	30	7	EAT 700 Özel Konular	5	0	0	30	7
TOPLAM ZORUNLU DERS				30		TOPLAM ZORUNLU DERS				30	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM SEÇMELİ DERS						TOPLAM SEÇMELİ DERS					
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
GENEL TOPLAM										240	
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI										158	
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI										82	
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ										66	
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ										34	

• Öğrenci tez çalışması ile ilgili olarak diğer programlardaki zorunlu ve/veya seçmeli derslerden ders alabilir.

• Yüksek lisans eğitimi sırasında Farmasötik Toksikoloji Yüksek lisans programında yer alan EAT613 Toksikolojide Genel Kavramlar I ve EAT 614 Toksikolojide Genel Kavramlar II derslerini almayan veya doktora programına doğrudan başlayan öğrencilerin bu dersleri almaları zorunludur.

mk

SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ

DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI
EAT 704 İNORGANİK BİLEŞİKLERİN TOKSİSİTESİ (KOD DEĞİŞTİREREK YL GEÇTİ)	2	0	2	7	
EAT 720 İMMÜNOTOKSİKOLOJİ	3	2	3	8	
EAT 722 EKSTRAHEPATİK METABOLİZMA	2	0	2	7	
EAT 730 SİSTEMİK METABOLİZMANIN TOKSİKOLOJİK SONUÇLARI	2	0	2	7	
EAT 735 ADLİ TOKSİKOLOJİDE TEMEL PRENSİPLER	2	0	2	7	
EAT 706 TOKSİSİTE ÖLÇÜM YÖNTEMLERİ I (KOD DEĞİŞTİREREK YL GEÇTİ)	3	1	3	8	
EAT 707 TOKSİSİTE ÖLÇÜM YÖNTEMLERİ II	3	0	3	8	
EAT 734 GENETİK TOKSİKOLOJİ VE TEKNİKLER	3	2	3	8	
EAT 740 MESLEKİ TOKSİKOLOJİ	2	0	2	7	
EAT 708 PEDIATRİK TOKSİKOLOJİDE TEMEL KAVRAMLAR VE PRENSİPLER	3	0	3	8	
EAT 761 BİYOKİMYASAL TOKSİKOLOJİ-I	3	1	3	8	
EAT 762 BİYOKİMYASAL TOKSİKOLOJİ-II	3	1	3	8	
EAT 773 KİMYASAL VE BİYOLOJİK SAVAŞ AJANLARI TOKSİKOLOJİSİ	2	0	2	7	
EAT 782 MİKOTOKSİNLER (KOD DEĞİŞTİREREK YL GEÇTİ)	3	0	3	8	
EAT 783 TOKSİKOLOJİDE BİYOMARKÖRLERİN KULLANIMI	3	0	3	8	
EAT 784 GIDA KATKI MADDELERİNİN TOKSİKOLOJİK AÇIDAN DEĞERLENDİRİLMESİ	3	0	3	8	
EAT 785 FİTOTOKSİKOLOJİ	3	0	3	8	
EAT 787 PERİNATAL VE REPRODÜKTİF SİSTEMLERİN TOKSİSİTE DEĞERLENDİRMESİ	3	0	3	8	
EAT 790 TOKSİKOLOJİDE RİSK DEĞERLENDİRMESİ	3	2	3	8	
EAT 792 ZEHİRENMELE VE ANTİDOTAL YAKLAŞIMLARI I	3	0	3	8	
EAT 793 ZEHİRENMELE VE ANTİDOTAL YAKLAŞIMLAR II	3	0	3	8	
EAT 794 TOKSİKOLOJİ VE AFETLER	2	0	2	7	
EAT 795 GERİATRİK TOKSİKOLOJİ	2	0	2	7	
EAT 703 GENEL TOKSİKOLOJİ I (YENİ DERS TEKLİFİ)	4	0	4	9	
EAT 709 GENEL TOKSİKOLOJİ II (YENİ DERS TEKLİFİ)	4	0	4	9	
EAT 710 BİYOANALİZ YÖNTEMLER II (YL DERSİNİN KOD DEĞİŞTİREREK DOKTORAYA AKTARILM	3	3	4	9	
EAT 712 HEDEF ORGANLARIN TOKSİK CEVAPLARI I (YL DERSİNİN KOD DEĞİŞTİREREK DOKTOR	3	0	3	8	
EAT 713 HEDEF ORGANLARIN TOKSİK CEVAPLARI II (YL DERSİNİN KOD DEĞİŞTİREREK DOKTO	3	0	3	8	



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 265

Sağlık Bilimleri Enstitüsü Halk Sağlığı Enstitüsü Halk Sağlığı Anabilim Dalı Doktora Programı'na, 2014-2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren, aşağıda belirtilen seçmeli dersin açılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 21.04.2014 tarih ve EKK/2014-17 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

Halk Sağlığı Anabilim Dalı Doktora Programı Yeni Dersi

KODU	ADI	T P K	AKTS	Z/S
HSP 730	Sağlık Alanında Proje Yönetimi	3 0 3	5	S

Meh



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 266

*Fen Bilimleri Enstitüsü Fizik Mühendisliği Anabilim Dalı Doktora Programı'na, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılından itibaren, **"FİZ 728 İleri Yarıiletken Aygıt Fiziği, Teknolojisi ve Uygulamaları" (2 2 3 / AKTS 7)** seçmeli dersinin açılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 23.05.2014 tarih ve 2014 - 3 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.*

Meto



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014 - 267

Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programı'na, 2014-2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren, aşağıda belirtilen seçmeli derslerin açılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 23.05.2014 tarih ve 2014 - 2 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

***Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programına
Yeni Ders Açılacak Dersler***

KODU	ADI	T P K	AKTS	Z/S
BYL 626	Entomolojik Çalışmalarda Arazi, Laboratuvar ve Koleksiyon Teknikleri	2 2 3	9	S
BYL 672	Nimf Taksonomisi	3 2 3	8	S
BYL 675	Larva Taksonomisi	3 2 3	8	S

Mbte



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 268

Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Odyometri Programına, 2014-2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren, "ODY 215 İşitme Engelli Birey ve Aile" (3 2 4 / AKTS 4) dersinin seçmeli ders olarak açılması hakkında Yüksekokul Yönetim Kurulu'nun 09.06.2014 tarih ve 2014 - 189 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

Mente



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 269

*Diş Hekimliği Fakültesi 5. Sınıf öğrencilerinin, 2014-2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren, Güz Yarıyılı'nda okutulan **"HAS 550 Epidemiyoloji" (1 0 1 / AKTS 1)** dersini almadan **"HAS 551 Araştırma Planlama ve Uygulama"** seçmeli dersini almamaları ve Güz ve Bahar Yarıyılı açılmış olan **"HAS 551 Araştırma Planlama ve Uygulama" (1 1 2 / AKTS 3)** seçmeli dersinin Güz Yarıyılı'ndan kaldırılması hakkında Fakülte Kurulu'nun 12.06.2014 tarih ve 2014 - 04 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.*

Mate



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014-270

Edebiyat Fakültesi Felsefe Bölümü Lisans Programında, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi'nden itibaren, ekte belirtilen şekilde değişiklik yapılması hakkında Fakülte Kurulu'nun 14.07.2014 tarih ve 2014 - 17 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

M. Akte

14.08.2014 tarih ve 642 sayılı Eğitim Komisyonu Kararı Eki-1

Felsefe Bölümü lisans programında bulunan ancak, Bologna bilgi paketi hazırlanmamış olan;

- 1- “FEL 225 Latince I” ve “FEL 226 Latince II” derslerinin, 2014-2015 öğretim yılı güz döneminden itibaren açılmak üzere Bölümün Bologna Programına eklenmesinin,
- 2- Felsefe Bölümü programında bulunan ancak, Bologna bilgi paketi hazırlanmamış olan, “FEL 325 Latince III” ve “FEL 326 Latince IV” derslerinin, 2014-2015 öğretim yılı güz döneminden itibaren açılmak üzere Bölümün Bologna Programına eklenmesinin,
- 3- Fakültemiz Felsefe Bölümü'nün Programa sehven konmayan “FEL 123 Mantığa Giriş” dersinin eklenmesinin,
- 4- Psikoloji Bölümü'nün programındaki değişikliklerle ilgili olarak; “PSL 106 Psikolojiye Giriş” dersinin yerel kredisinin 4 0 4 olarak düzeltilmesinin,
- 5- Yine Fakültemiz Psikoloji Bölümü'nce açılan, PSL 211, PSL 212, PSL 315, PSL 316 derslerinin Fakültemiz Felsefe Bölümü'nün Bologna Programına eklenmesinin,
- 6- Felsefe Bölümü Bologna Programı, dönemlik toplam seçmeli ders kredisinin, dönemlik toplam ders kredisini 30 AKTS'ye tamamlayacak şekilde düzenlenmesine

karar verilmiştir.



Tablo 1
ÖĞRETİM PROGRAMI TABLOSU
Hacettepe Üniversitesi
Edebiyat Fakültesi
Felsefe Bölümü
Lisans Programı

GÜZ						BAHAR					
DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI **	DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI **
1. YARIYIL						2. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
FEL 111 Eskiçağda Felsefe	4	0	4	6	2	Fel 112 Ortaçağ ve Rönesans'ta Felsefe	4	0	4	6	2
FEL 101 Felsefeye Giriş	3	0	3	5	2	FEL 122 Mantık I	3	0	3	5	2
FEL 131 Bilgi Felsefesi	3	0	3	5	2	FEL 144 Varlık Felsefesi	3	0	3	5	2
TKD 103 Türk Dili I	2	0	2	2	1	TKD 104 Türk Dili II	2	0	2	2	1
İNG 127 Temel İngilizce I	2	2	3	3	11	İNG 128 Temel İngilizce II	2	2	3	3	4
BEB 650 Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri	0	2	1	2							
TOPLAM ZORUNLU DERS	14	4	16	23		TOPLAM ZORUNLU DERS	14	2	15	21	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
SOS 104 Sosyolojiye Giriş	3	0	3	4	1	FEL 102 Felsefe Kavramları	3	0	3	5	1
PSL 106 Psikolojiye Giriş	4	0	4	5	1	FEL 154 Sanat Eserlerinde Felsefe Problemleri	3	0	3	5	1
FEL 141 Sokrates Öncesi Filozoflar	3	0	3	5	1	FEL 156 Helen-Roma Felsefesi	3	0	3	5	1
FEL 151 Platon	3	0	3	5	1	FEL 158 Ortaçağ ve Rönesans Filozoflarından Seçme Metinler	3	0	3	5	1
FEL 161 Aristoteles	3	0	3	5	1	FEL 172 Fel. Metin Okuma II	3	0	3	5	1
FEL 171 Fel. Metin Okuma I	3	0	3	5	1						
TOPLAM SEÇMELİ DERS				7		TOPLAM SEÇMELİ DERS				9	
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	
3. YARIYIL						4. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
FEL 211 17. Yüzyılda Felsefe	4	0	4	6	2	FEL 212 18. Yüzyılda Felsefe	4	0	4	6	2
FEL 253 Değer Felsefesi	3	0	3	5	2	FEL 232 Bilim Felsefesi	3	0	3	5	2
FEL 261 Sanat Felsefesi	3	0	3	5	2	FEL 256 Etik	3	0	3	5	2
AİT 203 Atatürk İlk. Ve İnk. Tar. I	2	0	2	2	1	AİT 204 Atatürk İlk. Ve İnk. Tar. II	2	0	2	2	1
TOPLAM ZORUNLU DERS	12	0	12	18		TOPLAM ZORUNLU DERS	12	0	12	18	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
SOS 203 Klasik Sos. Teor. I	3	0	3	6	1	SOS 204 Klasik Sos. Teo. II	3	0	3	6	1
FEL 215 17. Yüzyıl Felsefe Metinleri	3	0	3	5	1	FEL 204 Metod Sorunu	3	0	3	5	1
FEL 255 Özgürlük Sorunu	3	0	3	5	1	FEL 216 18. Yüzyıl Felsefe Metinleri	3	0	3	5	1
FEL 281 Eski Yunanca I	3	0	3	5	1	FEL 282 Eski Yunanca II	3	0	3	5	1
FEL 271 Yabancı Dilde Felsefe Metinleri I	2	0	2	4	1	FEL 272 Yabancı Dilde Felsefe Metinleri II	2	0	2	4	1
FEL 225 Latince I	3	0	3	5	1	FEL 226 Latince II	3	0	3	5	1
PSL 211 Öğrenme Psikolojisine Giriş	3	0	3	4	1	PSL 212 Sosyal Psikolojiye Giriş	3	0	3	4	1
TOPLAM SEÇMELİ DERS				12		TOPLAM SEÇMELİ DERS				12	
YARIYIL TOPLAM				30		YARIYIL TOPLAM				30	

5. YARIYIL					6. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
FEL 311 19. Yüzyılda Felsefe I	4	0	4	6	1 FEL 338 20. Yüzyılda Felsefe I	4	0	4	6	1
TOPLAM ZORUNLU DERS	4	0	4	6	TOPLAM ZORUNLU DERS	4	0	4	6	1
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
SOS 303 Klasik Sos. Teo. III	3	0	3	6	1 SOS 411 Kent Sosyolojisi	3	0	3	5	1
FEL 315 19. Yüzyıl Felsefe Metinleri	3	0	3	5	1 FEL 328 Mantık II	3	0	3	5	1
FEL 335 Dil Felsefesi	3	0	3	5	1 FEL 342 Felsefi Ekoloji	3	0	3	5	1
FEL 355 Tarih Felsefesi	3	0	3	5	1 FEL 336 20. Yüzyıl Felsefe Metinleri I	3	0	3	5	1
FEL 361 Türk Düşünce Tarihinde Felsefe	3	0	3	5	1 FEL 344 İnsan Felsefesi	3	0	3	5	1
FEL 371 Yabancı Dilde Felsefe Metinleri III	2	0	2	4	1 FEL 352 Toplum Felsefesi	3	0	3	5	1
FEL 325 Latince III	3	0	3	5	1 FEL 326 Latince IV	3	0	3	5	1
FEL 381 Eski Yunanca III	3	0	3	5	1 FEL 372 Yabancı Dilde Felsefe Metinleri IV	2	0	2	4	1
PSL 315 Gelişim Psikolojisine Giriş	3	0	3	4	1 FEL 364 Meslek Etikleri	3	0	3	5	1
					FEL 382 Eski Yunanca IV	3	0	3	5	1
					PSL 316 Kişilik Psikolojisine Giriş	3	0	3	4	1
TOPLAM SEÇMELİ DERS				24	TOPLAM SEÇMELİ DERS				24	
YARIYIL TOPLAM				30	YARIYIL TOPLAM				30	
7. YARIYIL					8. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
FEL 417 20. Yüzyılda Felsefe II	4	0	4	6	1 FEL 414 Günümüzde Felsefe	4	0	4	6	1
TOPLAM ZORUNLU DERS	4	0	4	6	TOPLAM ZORUNLU DERS	4	0	4	6	
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
SOS 206 Sosyal Bil. Metod	3	0	3	5	1 FEL 438 Eleştiri Kuramları	3	0	3	5	1
FEL 415 20. Yüzyıl Felsefe Metinleri II	3	0	3	5	1 FEL 442 Türk Kamu Hay. Fel. Prob.	3	0	3	5	
FEL 441 Hukuk Felsefesi	3	0	3	5	1 FEL 452 Devlet Felsefesi	3	0	3	5	1
FEL 451 İnsan Hakları	3	0	3	5	1 FEL 454 Zihin Felsefesi	3	0	3	5	1
FEL 453 Siyaset Felsefesi	3	0	3	5	1 FEL 498 Tez Çalışması	2	2	3	10	5
FEL 455 Gösterge Kuramları	3	0	3	5						
FEL 497 Tez Hazırlığı Çalışması	2	2	3	8						
TOPLAM SEÇMELİ DERS				24	TOPLAM SEÇMELİ DERS				24	
YARIYIL TOPLAM				30	YARIYIL TOPLAM				30	
GENEL TOPLAM										
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI										
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI										
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ					43,30%					
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ					56,70%					

* Ortak zorunlu (AİT, TKD, İNG, BEB) dersler de listede yer almalıdır.

** Sadece kendi kodunuzla vermiş olduğunuz derslerin şube sayılarını belirtiniz.

Tablo 2 SERVİS DERSLERİ TABLOSU Hacettepe Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Felsefe Bölümü Lisans Programı					
DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI
FEL 110 Felsefeye Giriş	3	0	3	5	6
FEL 205 Felsefe Tarihi I	3	0	3	5	1
FEL 206 Felsefe Tarihi II	3	0	3	5	1
FEL 100 Felsefeye Giriş	3	0	3	5	1
FEL 104 Felsefeye Giriş	4	0	4	6	1
FEL 324 Mantık	3	0	3	5	1
FEL 321 Felsefe Problemleri	3	0	3	5	1
FEL 427 İleri Mantık	2	0	2	4	1
FEL 355 Tarih Felsefesi	3	0	3	5	1
FEL 123 Mantığa Giriş	3	0	3	5	1

* Sadece Biriminiz tarafından kendi kodunuzla açılan dersleri yazınız.



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014-271

Nükleer Bilimler Enstitüsü Radyasyon Fiziği ve Uygulamaları Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans Programı'na, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılından itibaren, aşağıda tabloda belirtilen seçmeli derslerin açılması ve ekte belirtilen değişikliklerin yapılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 08.08.2014 tarih ve 1 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

Açılacak Dersin Kodu Adı	TPK	AKTS	Dönem
<i>NBE 623 Photodetector Devices and Systems</i>	303	8	<i>Güz</i>
<i>NBE 625 Kuantum Optik</i>	303	8	<i>Güz</i>
<i>NBE 626 Quantum Optics</i>	303	8	<i>Güz</i>
<i>NBE 627 Kuantum Optikte Hesaplama Yöntemleri</i>	303	8	<i>Bahar</i>
<i>NBE 628 Calculation Methods in Quantum Optics</i>	303	8	<i>Bahar</i>
<i>NBE 723 Solid Interfacial Science</i>	303	8	<i>Bahar</i>

M. M. M.

14.08.2014 tarih ve 643 sayılı Eğitim Komisyonu Kararı Eki-2

Tablo 1
ÖĞRETİM PROGRAMI TABLOSU
Hacettepe Üniversitesi
Nükleer Bilimler Enstitüsü Radyasyon Fiziği ve Uygulamaları Anabilim Dalı
Tezsiz Yüksek Lisans Programı *

GÜZ						BAHAR					
DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI**
1. YARIYIL						2. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
NBE604 Radyasyon Fiziği	4	0	4	8	1	NBE613 Radyasyon Dozimetrisi	2	2	3	9	1
NBE607 Radyasyondan Korunma I	3	0	3	7	1	NBE633 Radyasyondan Korunma II	3	0	3	7	1
NBE615 Radyasyon Algılama ve Ölçme	2	2	3	8	1						
NBE617 Radyasyon Biyolojisi	3	0	3	7	1						
TOPLAM ZORUNLU DERS	12	2	13	30		TOPLAM ZORUNLU DERS	5	2	6	16	
						TOPLAM SEÇMELİ DERS					14
YARIYIL TOPLAM	12	2	13	30		YARIYIL TOPLAM	10	4	12	30	
3. YARIYIL						4. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
NBE650 Radyasyon Fiziği Semineri	2	2	3	4	10						
NBE660 Dönem Projesi	1	2	2	12	10						
TOPLAM ZORUNLU DERS	4	2	3	16		TOPLAM ZORUNLU DERS					
						TOPLAM SEÇMELİ DERS					14
YARIYIL TOPLAM	4	2	3	16		YARIYIL TOPLAM					14
5. YARIYIL						6. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM ZORUNLU DERS						TOPLAM ZORUNLU DERS					
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM SEÇMELİ DERS						TOPLAM SEÇMELİ DERS					
YARIYIL TOPLAM						YARIYIL TOPLAM					
7. YARIYIL						8. YARIYIL					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ						ZORUNLU DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM ZORUNLU DERS						TOPLAM ZORUNLU DERS					
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ						SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ					
TOPLAM SEÇMELİ DERS						TOPLAM SEÇMELİ DERS					
YARIYIL TOPLAM						YARIYIL TOPLAM					
GENEL TOPLAM										34	90
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI										22	62
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI										12	28
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ											69
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ											31

* Ortak zorunlu (AİT, TKD, İNG, BEB) dersler de listede yer almaktadır.

** Sadece kendi kodunuzla vermiş olduğunuz derslerin şube sayılarını belirtiniz.

Tablo 2
SEÇMELİ DERSLER TABLOSU

Hacettepe Üniversitesi Nükleer Bilimler Enstitüsü Radyasyon Fiziği ve Uygulamaları Anabilim Dalı/Koordinatörlük *

DERSİN KODU VE ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBE SAYISI
NBE622 Fotodedektör Cihazları ve Sistemleri (Seçmeli) (Güz)	3	0	3	8	1
NBE624 Nanoteknolojinin Enerji ve Tıpta Uygulama Alanları (Seçmeli) (Bahar)	3	0	3	8	1
NBE643 Radyasyondan Korunma III (Seçmeli) (Bahar)	2	2	3	7	1
NBE673 Sayısal Yöntemler (Seçmeli) (Güz)	3	0	3	7	1
NBE683 Radyasyon Fiziğinde Özel Konular (Seçmeli) (Bahar)	3	0	3	7	1
NBE693 Radyasyonun Tıpta ve Endüstride Uygulamaları (Seçmeli) (Güz)	3	0	3	7	1
NBE722 Katıhal Arayüzey Bilimi (Seçmeli) (Bahar)	3	0	3	8	1
NBE623 Photodetector Devices and Systems (Elective) (Fall)	3	0	3	8	1
NBE625 Kuantum Optik (Seçmeli) (Güz)	3	0	3	8	1
NBE626 Quantum Optics (Elective) (Fall)	3	0	3	8	1
NBE627 Kuantum Optikte Hesaplama Yöntemleri (Seçmeli) (Bahar)	3	0	3	8	1
NBE628 Calculation Methods in Quantum Optics (Elective) (Spring)	3	0	3	8	1
NBE723 Solid Interfacial Science (Elective) (Spring)	3	0	3	8	1

MK



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014-272

Eğitim Bilimleri Enstitüsü Yabancı Diller Eğitimi Anabilim Dalı İngiliz Dili Eğitimi Bilim Dalı Lisansüstü Ders Programına, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılından itibaren, aşağıda tabloda belirtilen seçmeli derslerin açılması ve ekte belirtilen değişikliklerin yapılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 11.07.2014 tarih ve EKK / 2013 - 05 - 01 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

Açılacak Dersin Kodu Adı	TPK	AKTS
<i>İDÖ 704 İngilizce Sınıflarında Ölçme ve Değerlendirme Teknikleri</i>	303	10
<i>İDÖ 621 Avrupa Konseyine Üye Ülkeerde Yabancı Dil Öğretimi Uygulamaları</i>	303	8
<i>İDÖ 708 İkinci Dil Edinimi Araştırmalarında Güncel Eğitimler</i>	303	10
<i>İDÖ 623 Yabancı Dil Öğretiminde Sözsüz İletişim ve Göstergebilim</i>	303	8
<i>İDÖ 622 Yabancı Dil Eğitiminde Konuşma Çözümlemesi</i>	303	8

Mente



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014-273

*Edebiyat Fakültesi Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümü'ne, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Döneminden itibaren, **Lisans Programı** açılması hakkında Fakülte Kurulu'nun 14.07.2014 tarih ve 2014 / 15 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görülerek, **Yükseköğretim Kurulu'nun görüşüne sunulmasına** karar verildi.*

M. Mete



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014 - 274

*Sosyal Bilimler Enstitüsü İnsan Hakları Anabilim Dalı bünyesinde, 2014 – 2015 Eğitim – Öğretim Yılı'ndan itibaren, **“İnsan Hakları Tezli Yüksek Lisans Programı”**nun açılması hakkında Enstitü Kurulu'nun 04.07.2014 tarih ve 2014:6-4 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görülerek, **Yükseköğretim Kurulu'nun görüşüne sunulmasına** karar verildi.*

M. Tek



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 275

*Fen Bilimleri Enstitüsü Makina Mühendisliği Anabilim Dalı'nda, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren, %100 İngilizce olarak Doktora Programının açılması ve mevcut yürütülmekte olan Makina Mühendisliği Yüksek Lisans Eğitim - Öğretim Programının Türkçeden % 100 İngilizce eğitime dönüştürülmesi hakkındaki Enstitü Kurulu'nun 04.03.2014 tarih ve 2014/3 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görülerek, **Yükseköğretim Kurulu'nun görüşüne sunulmasına** karar verildi.*

Meto



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 276

*Edebiyat Fakültesi bünyesinde, “Üniversitemiz Çift Anadal Programı Yönergesi” çerçevesinde, Tarih Bölümü’nün Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü ile Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü’nün ise Tarih Bölümü ile yürütmek üzere, 2014 – 2015 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi’nden itibaren, ekte belirtilen şekilde **Çift Anadal Programı** açılması hakkında Fakülte Kurulu’nun 14.07.2014 tarih ve 2014/14 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu’nun kararı okunarak, uygun görüldü.*

M. Kato

14.08.2014 tarih ve 648 sayılı Eğitim Komisyonu Kararı Eki-1

Tarih Anabilim Dalı Çift Anadal Programı Yönergesi

Kabul Koşulları

Çift Anadal Programına başvuruda bulunacak öğrencilerin “Hacettepe Üniversitesi Çift Anadal Programı Yönergesi”nde belirtilen koşulları taşımaları gerekir.

Mezuniyet Koşulları

Öğrencilerin Tarih Çift Anadal Programından mezun olabilmeleri için 85 AKTSlik (51 kredi) 21 ders almış olmaları gerekir. Bunlardan 69 AKTSlik (39 kredi) 14 ders Tarih Anadal Programına ait derslerden olmalıdır.

I. Grup derslerinin tamamı alınacaktır.

II. Grup derslerinden 5 AKTS (3 kredi),

III. Grup derslerinden 10 AKTS (6 kredi),

IV. Grup derslerinden 15 AKTS (9 kredi),

V. Grup derslerinden 20 AKTS (12 kredi),

VI. Grup derslerinden 4 AKTS (2 kredi), alınacaktır.

VII. grup, öğrencinin kendi programında da almak zorunda olduğu 15 kredilik 7 dersi içermektedir. Bu dersler öğrencinin her iki transkriptinde de ortak olarak gösterilecektir.

Ortak Dersler

Türk Dili, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri Kullanımı ve Temel İngilizce dersleri gibi zorunlu seçmeli dersler her iki transkriptte de gösterilecek ortak derslerdir. Her iki Anabilim Dalının birlikte belirleyeceği ortak dersler ayrıca öğrencinin her iki transkriptinde de yer alır.

Çift Anadal Programı Dersleri

I.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TAR 131	Tarih Metodolojisi	3	0	3	5
TAR 127	Osmanlıca I	1	2	2	5
TAR 128	Osmanlıca II	1	2	2	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			7	15

II.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TAR 111	İlkçağ Tarihi	3	0	3	5
TAR 138	İlkçağ Medeniyetleri	3	0	3	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			3	5

III.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TAR 118	Türk Tarihi	3	0	3	5
TAR 217	Müslüman Türk Dünyası	3	0	3	5
TAR 218	Klasik İslam Medeniyeti	3	0	3	5
TAR 235	Klasik Dönem İslam Dünyası	3	0	3	5
TAR 215	Türk Kültür Tarihi I	3	0	3	5
TAR 216	Türk Kültür Tarihi II	3	0	3	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			6	10

IV.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TAR 237	Ortaçağ Avrupa Tarihi	3	0	3	5
TAR 238	Ortaçağ Avrupa Medeniyeti	3	0	3	5
TAR 305	Yeniçağ Avrupa Tarihi	3	0	3	5
TAR 306	Yeniçağ Avrupa Medeniyeti	3	0	3	5
TAR 423	Çağdaş Dünya Tarihi I	3	0	3	5
TAR 424	Çağdaş Dünya Tarihi II	3	0	3	5
TAR 230	Bilim Tarihi	3	0	3	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			9	15

V. Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TAR 315	Osmanlı Tarihi I	3	0	3	5
TAR 316	Osmanlı Tarihi II	3	0	3	5
TAR 403	Osmanlı Sos.Eko. Tarihi	3	0	3	5
TAR 441	Çağdaş Türkiye Tarihi I	3	0	3	5
TAR 421	Yenileşme tarihi	3	0	3	5
TAR 423	Çağdaş Türkiye Tarihi II	3	0	3	5
TAR 408	Klasik Dönem Osmanlı Kültürü	3	0	3	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			12	20

VI. Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TAR 345	Türk Tarihi Semineri	0	2	1	4
TAR 346	Osmanlı Tarihi Semineri	0	2	1	4
TAR 427	Yenileşme Tarihi Semineri	0	2	1	4
TAR 404	Çağdaş Dünya Tarihi Semineri	0	2	1	4
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			2	4

Handwritten signature

14.08.2014 tarih ve 648 sayılı Eğitim Komisyonu Kararı Eki-2

Türk Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı Çift Anadal Programı Yönergesi

Kabul Koşulları

Çift Anadal Programına başvuruda bulunacak öğrencilerin “Hacettepe Üniversitesi Çift Anadal Programı Yönergesi”nde belirtilen koşulları taşımaları gerekir.

Mezuniyet Koşulları

Öğrencilerin Türk Dili ve Edebiyatı Çift Anadal Programından mezun olabilmeleri için 85 AKTSlik (51 kredi) 21 ders almış olmaları gerekir. Bunlardan 69 AKTS’lik (41 kredi) 18 ders Türk Dili ve Edebiyatı Anabilim Dalı Programına ait derslerden olmalıdır.

- I. Grup derslerinden 10 AKTS (6 kredi),
 - II. Grup derslerinden 12 AKTS (9 kredi),
 - III. Grup derslerinden 12 AKTS (8 kredi),
 - IV. Grup derslerinden 15 AKTS (10 kredi),
 - V. Grup derslerinden 10 AKTS (4 kredi),
 - VI. Grup derslerinden 10 AKTS (4 kredi),
- alınacaktır.

VII. grup, öğrencinin kendi programında da almak zorunda olduğu 15 kredilik 7 dersi içermektedir. Bu dersler öğrencinin her iki transkriptinde de ortak olarak gösterilecektir.

Yukarıdaki ilk altı grup içerisinde yer alan TDE 155 Osmanlı Türkçesine Giriş I ve TDE 156 Osmanlı Türkçesine Giriş II, TDE 111 Türkiye Türkçesi I ve TDE 112 Türkiye Türkçesi II ile TDE 113 Türkçe Kompozisyon I ve TDE 114 Türkçe Kompozisyon II kodlu dersler, alınması zorunlu ders kapsamındadır. Diğer dersler toplam krediyi aşmayacak biçimde seçmeli ders statüsündedir.

Ortak Dersler

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri Kullanımı ve Temel İngilizce dersleri gibi zorunlu seçmeli dersler her iki transkriptte de gösterilecek ortak derslerdir. Her iki Anabilim Dalının birlikte belirleyeceği ortak dersler ayrıca öğrencinin her iki transkriptinde de yer alır.



Çift Anadal Programı Dersleri

1.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TDE 155	Osmanlı Türkçesine Giriş I	3	0	3	5
TDE 481	Türk Halk Edebiyatında Anlatım Türleri	3	0	3	5
TDE 449	Çağdaş Türk Lehçeleri I	3	0	3	5
TDE 451	Folklor Araştırma Metot ve Teknikleri	3	0	3	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			6	10

II.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TDE 111	Türkiye Türkçesi I	3	0	3	4
TDE 112	Türkiye Türkçesi II	3	0	3	4
TDE 156	Osmanlı Türkçesine Giriş II	3	0	3	4
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			9	12

III.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TDE 113	Türkçe Kompozisyon I	2	0	2	3
TDE 203	Orhon Türkçesi	2	0	2	3
TDE 205	Eski Anadolu Türkçesi	2	0	2	3
TDE 271	Eski Türk Edebiyatı: XIII. ve XVI. YY	2	0	2	3
TDE 261	Tanzimat Dönemi Türk Edebiyatı	2	0	2	3
TDE 305	Karahanlı Türkçesi	2	0	2	3
TDE 371	Eski Türk Edebiyatı: XVI. YY	2	0	2	3
TDE 361	II. Meşrutiyet Dönemi Türk Edebiyatı	2	0	2	3
TDE 381	Âşık Tarzı Kültür Geleneği	2	0	2	3
TDE 323	Yeni Türk Yazı Dilleri I	2	0	2	3
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			8	12

IV.Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TDE 114	Türkçe Kompozisyon II	2	0	2	3
TDE 234	Uygur Türkçesi	2	0	2	3
TDE 206	Eski Anadolu Türkçesi II	2	0	2	3
TDE 272	Eski Türk Edebiyatı: XV. YY	2	0	2	3

MA

TDE 262	Servet-i Fünûn Dönemi Türk Edebiyatı	2	0	2	3
TDE 306	Harezm-Kıpçak Türkçesi	2	0	2	3
TDE 372	Eski Türk Edebiyatı XVI. YY II	2	0	2	3
TDE 382	Âşık Tarzı Edebiyat Geleneği	2	0	2	3
TDE 362	Atatürk Dönemi Türk Edebiyatı	2	0	2	3
TDE 324	Yeni Türk Yazı Dilleri II	2	0	2	3
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			10	15

V. Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TDE 471	Eski Türk Edebiyatı XVII. YY	2	0	2	5
TDE 461	Cumhuriyet Dönemi Türk Ede. Tar. I	2	0	2	5
TDE 443	Çağatay Türkçesi I	2	0	2	5
TDE 329	Eski Türk Edebiyatı Tarihi I	2	0	2	5
TDE 341	Modern Eleştiri Kuramları I	2	0	2	5
TDE 385	Türk İşaret Dili Tarihi I	2	0	2	5
TDE 309	Etkili ve Doğru Türkçe Konuşma Tek.	2	0	2	5
TDE 351	Yazınbilim I	2	0	2	5
TDE 331	Çocuk Edebiyatı	2	0	2	5
TDE 353	Türkiye Dışındaki Çağdaş Türk Edebiyatları I	2	0	2	5
TDE 335	Karşılaştırmalı Edebiyat ve Kültür I	2	0	2	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			4	10

VI. Grup Dersleri					
Kod	Dersin Adı	T	P	K	AKTS
TDE 472	Eski Türk Edebiyatı XVIII ve XIX. YY	2	0	2	5
TDE 462	Cumhuriyet Dönemi Türk Ede. Tar. II	2	0	2	5
TDE 444	Çağatay Türkçesi II	2	0	2	5
TDE 330	Eski Türk Edebiyatı Tarihi II	2	0	2	5
TDE 342	Modern Eleştiri Kuramları II	2	0	2	5
TDE 386	Türk İşaret Dili Tarihi II	2	0	2	5
TDE 352	Yazınbilim II	2	0	2	5
TDE 332	Gençlik Edebiyatı I	2	0	2	5
TDE 354	Türkiye Dışındaki Çağdaş Türk Edebiyatları II	2	0	2	5
TDE 336	Karşılaştırmalı Edebiyat ve Kültür II	2	0	2	5
	Bu Gruptan Alınması Gereken Toplam Kredi			4	10

Handwritten signature



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 277

Üniversitemiz Senatosunun 14.05.2014 tarih ve 2014-177 sayılı kararı ile Hacettepe Ankara Sanayi Odası 1. OSB Meslek Yüksekokulu'nda, 2014-2015 Eğitim - Öğretim Yılı'ndan itibaren örgün ve II. öğretimde öğretimin 2 yarıyıl yerine 3 yarıyıl olarak değiştirilmesi uygun görülmüştür. Buna göre;

- 1) Hacettepe Üniversitesi Önlisans, Lisans Eğitim - Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 16. Maddesi 2. Fıkrasına göre mevcut Güz ve Bahar Dönemlerine ek olarak Yaz Döneminin açılmasına,
- 2) Yaz döneminde verilecek İşyeri Beceri Eğitimi I ve İşyeri Beceri Eğitimi IV derslerinin şehir dışında yapılabileceği göz önünde tutularak (Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Programı öğrencileri Ankara dışındaki barajların, rüzgar, jeotermal ve fotovoltaik santrallerinin olduğu bölgelerde İşyeri Beceri Eğitimi derslerine katılacaklarından bu öğrencilere yaz döneminde başka ders verilememektedir.) Yüksekokul bünyesindeki her programdan mezuniyet için gerekli 120 AKTS'nin dönemlere aşağıdaki tablodaki gibi dağıtılmasına,

Yıl	Güz Dönemi (AKTS)	Bahar Dönemi (AKTS)	Yaz Dönemi (AKTS)
I. Yıl	22	22	16
II. Yıl	22	22	16

- 3) Mezun durumunda olan öğrenciler için İşyeri Beceri Eğitimi I-II-III-IV derslerinin kendi dönemleri dışındaki diğer dönemlerde de açılmasına,
- 4) Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi, Elektrik, Endüstri Ürünleri Tasarımı ve Makine Programlarının dönemlik ders program tablolarının, bu tabloda belirtilen şubelerinin ve ders bilgi paketlerinin ekte belirtilen şekilde kabulü hakkında Yüksekokul Yönetim Kurulu'nun 16.07.2014 tarih ve 2014 - 99 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı uygun görüldü.

GİZ												BALIK					VAK							
DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	T	P	K	AKTS	ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	
1. DÖNEM																								
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																								
AKCI09	ENERJİ FİZİĞİNE GİRİŞ	2	0	2	4	10-11	2	AKCI14	ENERJİ DÖNÜŞTÜRME SİSTEMLERİ	2	0	2	3	10-11	2	HWY134	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ I	0	40	8	16	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	19	
AKCI11	TEMEL ENERJİ KAYNAKLARI	4	0	4	4	10-11	2	AKCI15	HİDROJEN TEKNOLOJİSİ	2	0	2	3	10-11	2									
AKCI09	ATA, İK VE İNK TAALI	2	0	2	2	60	1	AKCI16	ATA LİNEER İNK TAALI II	2	0	2	2	205	1									
AKCI09	TÖRÖK DÖLÜ	2	0	2	2	205	1	AKCI17	TÖRÖK DÖLÜ II	2	0	2	2	205	1									
HWY135	MESERİ NGÜLCE	2	0	2	2	10-11	2	HWY136	MESERİ MATERYALİK	2	0	2	2	10-11	2									
HWY149	MATERYALİK GİRİŞ	2	0	2	2	10-11	2	HWY138	MESERİ NGÜLCE II	2	0	2	2	10-11	2									
TOPLAM ZORUNLU DERS		2		14		16		TOPLAM ZORUNLU DERS		12		14				DÖNEM TOPLAM		22				16		
2. DÖNEM																								
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																								
AKCI15	ÖÇME TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10-11	2	HWY140	GEVİNE KÖRÜMÜ	2	0	2	2	10-11-12	3									
HWY137	GERİ KAZANIM TOZEMELERİ	2	0	2	2	10-11-12	2	HWY142	MESERİ ETİGİ	2	0	2	2	10-11-12	3									
HWY139	ENERJİ DEPOLAMA	2	0	2	2	10-11-12	2	HWY144	GÜNÜS ENERJİSİ İLE BİNA İSTİFMA SİSTEMLERİ	2	0	2	2	10-11-12	3									
AKCI13	ELEKTRİK ENERJİ GÜÇ AKTARIMI VE DAĞITIMI	2	0	2	2	10-11-12	2	HWY150	GİRİŞİMCİLİK	2	0	2	2	10-11-12-13-14	5									
AKCI17	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TAYANIMI	2	2	3	4	10-11-12	3	AKCI18	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TAYANIMI II	2	2	3	4	10-11-12	3									
TOPLAM SEÇMELİ DERS		6		22				TOPLAM SEÇMELİ DERS		8		8		10-11-12		DÖNEM TOPLAM		22				16		
4. DÖNEM																								
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																								
AKCI17	TERMOİNİSİNİK VE İSTANSENENİ	4	0	4	4	10-11	2	AKCI12	NÜKLEER ENERJİ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ	2	0	2	3	10-11	2	HWY238	ZORUNLU DERSLER LİSTESİ							
AKCI23	HİDRO ENERJİ	2	0	2	2	10-11	2	AKCI14	GÜNÜS ENERJİSİ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ	4	0	4	4	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	19									
HWY235	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ II	0	16	4	6	11-12-13-14-15-16-17-18-19	19	HWY256	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ III	0	16	4	6	11-12-13-14-15-16-17-18-19	19									
TOPLAM ZORUNLU DERS		10		12				TOPLAM ZORUNLU DERS		10		13				DÖNEM TOPLAM		22				15		
5. DÖNEM																								
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																								
AKCI21	RÖZGAAR GÜCÜ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ	2	0	2	2	10-11	2	HWY258	BOR TEKNOLOJİSİ	2	0	2	3	10-11-12	3									
HWY257	KALİTE GÜVENÇE SİSTEM VE STANDARTLARI	2	0	2	2	10-11-12	2	AKCI16	ENDÜSTRİYEL ERÖLÖJİ	2	0	2	3	10-11	2									
HWY258	SELEKTİF YÖNTEMLERİ	2	0	2	2	10-11-12	3	HWY260	LİKYADIM	2	0	2	2	10-11-12	3									
AKCI29	JEOTERMAL ENERJİ	2	0	2	2	10-11	3	HWY262	İŞLETME YÖNETİMİ II	2	0	2	2	10-11-12	3									
HWY265	ENERJİ TOZEMELERİ VE POLİTİKALARI	2	0	2	2	10-11-12	3	HWY264	ENERJİ ECONOMİSİ	2	0	2	2	10-11-12	3									
HWY265	ELEKTRONİK KONTROL DEVRELERİ	2	2	3	4	10-11-12	3	HWY268	LAZER UYUMLAMA TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10-11-12	3									
TOPLAM SEÇMELİ DERS		10		10				TOPLAM SEÇMELİ DERS		2		2		2		DÖNEM TOPLAM		22				16		
DÖNEM TOPLAM																								
DÖNEM TOPLAM		22						DÖNEM TOPLAM		22						DÖNEM TOPLAM		22				120		
6. DÖNEM																								
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																								
GENEL TOPLAM																								
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI																								
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI																								
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ																								
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ																								
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ																								
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ																								
GENEL TOPLAM																								
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI																								
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI																								
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ																								
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ																								

* Orta sonunlu (A1T, TOr, Ing, B8B) dersler ile listede yer almazlar.
** Sadece kendi bölümünüzde verilen derslerin şube sayısını belirtiniz.

VAZ

DERSİN KODU	DERSİN ADI	GLİZ					DERSİN KODU	DERSİN ADI	BAHAR					DERSİN KODU	DERSİN ADI	VAZ				
		T	P	K	AKTS	ŞUBELER			ŞUBE SAYISI**	T	P	K	AKTS			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	T	P	K
1. DÖNEM																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
AKC09	ENERJİ İZLENİME GİRİŞ	2	0	2	4	20-21														
AKC11	TEMEL ENERJİ KAYNAKLARI	4	0	4	4	20-21														
AKC08	ATA LİNE VE İNKA TARI	2	0	2	2	63														
TKD03	TÜRK DİLİ	2	0	2	2	224														
HMW135	MESERİ İNGİLİZCE	2	0	2	2	20-21														
HMW149	MATİMATİK GİRİŞ	2	0	2	2	20-21														
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
14																				
16																				
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ																				
AKC115	OLÇME TEKNİĞİ	2	0	2	2	20-21														
HMW137	GERİ KAZANIMA YÖNELİMLERİ	2	0	2	2	20-21-22														
AKC113	ELEKTRİKSEL GÜÇ AKTARIMI VE DAĞITIMI	2	0	2	2	20-21-22														
AKC117	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI I	2	2	3	4	20-21-22														
TOPLAM SEÇMELİ DERS																				
6																				
DÖNEM TOPLAM																				
22																				
4. DÖNEM																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
AKC23	TERMODİNAMİK VE ISI TRANSFERİ	4	0	4	4	20-21														
HMW255	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ II	0	18	4	6	20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39														
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
10																				
12																				
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ																				
AKC21	RÜZGAR GÜCÜ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ	2	0	2	2	20-21														
HMW257	KALİTE GÜVENCE SİSTEM VE STANDARTLARI	2	0	2	2	20-21-22														
AKC03	İŞLETME YÖNETİMİ I	2	0	2	2	20-21-22														
AKC03	İŞLETME YÖNETİMİ II	2	0	2	2	20-21														
HMW258	ENERJİ YÖNETİMİ VE POLİTİKALARI	2	0	2	2	20-21-22														
HMW255	ELEKTRONİK KONTROL DEVRELERİ	2	2	3	4	20-21-22														
TOPLAM SEÇMELİ DERS																				
10																				
DÖNEM TOPLAM																				
22																				
5. DÖNEM																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
AKC12	NÜKLEER ENERJİ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ	2	0	2	3	20-21														
AKC14	GÜNEŞ ENERJİSİ İLE ELEKTRİK ÜRETİMİ	4	0	4	4	20-21														
HMW256	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ III	0	16	4	6	20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39														
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
10																				
13																				
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ																				
AKC16	BOR TEKNİĞİ	2	0	2	3	20-21-22														
AKC16	ENDÜSTRİYEL EKOLOJİ	2	0	2	3	20-21														
HMW260	İKİYARDAIM	0	2	1	2	20-21-22														
HMW262	İŞLETME YÖNETİMİ II	2	0	2	2	20-21-22														
HMW264	ENERJİ EKONOMİSİ	2	0	2	2	20-21-22														
HMW268	LAZER UYGULAMA TEKNİKLERİ	2	0	2	2	20-21-22														
HMW290	GÜÇ ELEKTRONİĞİ	2	2	3	4	20-21-22														
TOPLAM SEÇMELİ DERS																				
9																				
DÖNEM TOPLAM																				
22																				
6. DÖNEM																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
HMW258	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ IV	0	40	8	16	20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39														
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
0																				
16																				
DÖNEM TOPLAM																				
16																				
GENEL TOPLAM																				
130																				
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI																				
87																				
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI																				
33																				
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ																				
73%																				
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ																				
28%																				

* Orta sonu (A1T, TPO, İng, İBB) dersler de listede yer almamıştır.
** Sadece kendi kodunda verilen öğrenciler derslerin yüzde oranlarını belirtmiştir.

V12

SIN KODU	DERSİN ADI	GÜZ			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	BAHAR			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**
		T	P	K					AKTIS	T	P		
1. YARIYIL													
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ													
19	TEMEL ÇİZİM TEKNİKLERİ I	2	2	3	4	3	EUT120	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	2	2	3	4	3
21	TEMEL TASARIMI I	2	2	3	4	3	EUT122	TEMEL TASARIMI II	2	2	3	4	3
23	TÜRK DİLİ I	2	0	2	2	1	EUT124	TÜRK DİLİ II	2	0	2	2	1
25	AYLA İLK VE İKNCI YARIYIL	2	0	2	2	1	AMT04	AYLA İLK VE İKNCI YARIYIL	2	0	2	2	1
27	MESLEKİ İNGİLİZCE I	2	0	2	2	2	HMW126	MESLEKİ İNGİLİZCE I	2	0	2	2	2
29	MATERYAL BİLİMİ	2	0	2	2	2	HMW128	MESLEKİ İNGİLİZCE II	2	0	2	2	2
31	MATERYAL BİLİMİ	2	0	2	2	2	EUT124	STATİK	2	0	2	2	2
TOPLAM ZORUNLU DERS													
14													
15													
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ													
23	AVRUSTALYA TEKNİKLERİ I	2	0	2	2	2	HMW140	ÇEVRE KORUMA	2	0	2	2	2
25	SERBEST EL ÇİZİM TEKNİKLERİ I	2	0	2	2	2	HMW142	MESLEKİ ETİK	2	0	2	2	2
27	MARKET YAPIMI	2	0	2	2	2	HMW148	TEMEL EKONOMİ	2	0	2	2	2
29	TASARIM YÖNTEMLERİ I	2	0	2	2	2	HMW150	GİŞİMLİKLİK	2	0	2	2	2
31	PAZARLAMA YAKLEMLERİ	2	0	2	2	2	HMW156	MAKİNE ELEKTRONİKLERİ I	2	0	3	3	3
33	MAZEME BİLGİSİ	2	0	2	2	2	EUT126	SERBEST EL ÇİZİM TEKNİKLERİ II	2	0	2	2	2
35	İŞAĞLULU VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	2	2	HMW154	TEMEL MERKATONİK VE ROBOTİK TASARIM	2	0	2	2	2
37	İŞLETİMDE ÖLÇME VE KONTROL TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2	HMW154	TEMEL MERKATONİK VE ROBOTİK TASARIM	2	0	2	2	2
39	İŞLETİMDE ÖLÇME VE KONTROL TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2	HMW154	TEMEL MERKATONİK VE ROBOTİK TASARIM	2	0	2	2	2
TOPLAM SEÇMELİ DERS													
6													
TOPLAM ZORUNLU DERS													
22													
YARIYIL TOPLAM													
22													
3. YARIYIL													
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ													
33	ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI I	4	0	4	4	3	EUT222	ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI II	4	0	4	4	3
35	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI I	2	2	3	4	2	HMW256	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ III	0	16	4	6	19
37	ERGONOMİ	2	0	2	2	2							
39	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ II	0	16	4	6	19							
TOPLAM ZORUNLU DERS													
8													
10													
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ													
29	ÜRETİM TEKNİKLERİ	4	0	4	4	3	EUT224	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI II	2	2	3	4	3
31	FİRMİ SİMA HAKKINDA	2	0	2	2	2	EUT226	ÜRÜN SEKANTİNGİ	2	2	3	4	2
33	KALİTE GÜVENÇE SİSTEM VE STANDARTLARI	2	0	2	2	2	HMW280	ÜRÜN TASARIMINDA MALİYET ANALİZİ	2	0	2	2	2
35	İŞLETİM YÖNTEMLERİ I	2	0	2	2	2	HMW282	İKTİSADİ İŞLETİM YÖNTEMLERİ II	2	0	2	2	2
37	PAKET PROGRAMLARI I	2	0	2	2	2	HMW284	İŞLETİM YÖNTEMLERİ II	2	0	2	2	2
39	MAZEME ÜRETİM YÖNTEMLERİ	4	0	4	4	4	HMW286	GÖRSEL İŞLETİM TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2
41	İŞ KALIPLARI	2	0	2	2	2	HMW288	TEKİL ÜRÜN BELİRTİMİ TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2
43	AŞILMAK İMALAT YÖNTEMLERİ	2	0	2	2	2	HMW290	TEKİL ÜRÜN BELİRTİMİ TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2
45	KAYNAK TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2	HMW292	BAKIR YAPIMI	2	0	2	2	2
47	HIZLI PROTOTİPLEME	2	0	2	2	2	HMW294	HİROKLIK VE PRÖMATİK	2	2	3	4	4
49	TEMEL MİKROYEMET	2	0	2	2	2	HMW296	MİKROYEMET TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2
51	TEMEL MİKROYEMET	2	0	2	2	2	HMW298	MİKROYEMET TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2
53	TEMEL MİKROYEMET	2	0	2	2	2	HMW298	LASER UYGULAMA TEKNİKLERİ	2	0	2	2	2
TOPLAM SEÇMELİ DERS													
6													
TOPLAM ZORUNLU DERS													
22													
YARIYIL TOPLAM													
22													
GENEL TOPLAM													
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI													
92													
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI													
67													
TOPLAM DERS KREDİ YÜZDESİ													
79%													
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ													
27%													
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ													
23%													

Handwritten signature

FENİSİN KODU	DERSİN ADI	GÜZ			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	BAHAR			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**
		T	P	K					ACTS	T	P		
1. YARIYIL													
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ													
UT119	TEMEL ÇİZİM TEKNİKLERİ I	2	1	3	4	3	EUR130	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	2	2	3	4	3
UT121	TEMEL TASARIMI I	2	1	3	4	3	EUR132	TEMEL TASARIM II	2	2	3	4	3
KD010	ÖRNEK DÜZÜ	2	0	2	2	1	TOD04	TÜRK DÜZÜ II	2	0	2	2	1
UT101	ATA, LUK VE İNKA/TAR I	2	0	2	2	1	ATD04	ATA, LUK VE İNKA/TAR II	2	0	2	2	1
MY115	MESLEKİ İNGİLİZCE I	2	0	2	2	10	MY115E	MESLEKİ MATEMATİK	2	0	2	2	10
MY116	MATEMATİK GİRİŞ	2	0	2	2	10	MY116E	MESLEKİ İNGİLİZCE II	2	0	2	2	10
TOPLAM ZORUNLU DERS													
TOPLAM ZORUNLU DERS													
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ													
UT123	ARABETİM TEKNİKLERİ I	2	0	2	2	2	HWY140	ÇEVRE KORUMA	2	0	2	2	10
UT125	SERBEST EL ÇİZİM TEKNİKLERİ I	2	0	2	2	2	HWY142	MESLEK ETİĞİ	2	0	2	2	10
MY114	MAKET YAPIMI	2	0	2	2	10	HWY144	MEKATRONİK	2	0	2	2	10
MY115	TAZARIM YÖNETİMİ	2	0	2	2	10	HWY150	GİŞİMLİK	2	0	2	2	10
MY116	TAZARIM YÖNETİMİ	2	0	2	2	10	HWY155	MAKİNE ELEMANLARI	3	0	3	3	10
UT127	MAZEMME BİLGİSİ	2	0	2	2	2	HWY156	SERBEST EL ÇİZİM TEKNİKLERİ II	2	0	2	2	10
MY157	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	2	10	HWY154	TEMEL MEKATRONİK VE ROBOTİK TASARIM	2	0	2	2	10
MY159	ÜRETİM ÖLÇME VE KONTROL TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10	TOPLAM SEÇMELİ DERS						
TOPLAM SEÇMELİ DERS													
YARIYIL TOPLAM													
22													
3. YARIYIL													
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ													
UT223	ENDÜSTRİ ÖRÜNLERİ TASARIMI I	4	0	4	4	3	EUR22	ENDÜSTRİ ÖRÜNLERİ TASARIMI II	4	0	4	4	3
UT225	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI I	2	2	3	4	3	HWY25	İŞTİRİ BECERİ EĞİTİMİ III	0	16	4	6	19
UT227	ERGONOMİ	2	0	2	2	2	TOPLAM ZORUNLU DERS						
MY235	İŞTİRİ BECERİ EĞİTİMİ II	0	16	4	6	19	TOPLAM ZORUNLU DERS						
TOPLAM ZORUNLU DERS													
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ													
UT229	ÜRETİM TEKNİKLERİ	4	0	4	4	2	EUR24	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIMI II	2	2	3	4	3
UT231	FİKİR SİMA HAKKARI	2	0	2	2	10	EUR26	ÜRÜN SEMANTİĞİ	2	2	3	4	2
MY237	KAUTE GÜVENÇ SİSTEM VE STANDARTLARI	2	0	2	2	10	EUR28	ÜRÜN TASARIMINDA MALİYET ANALİZİ	2	0	2	2	10
MY239	İŞLETME YÖNETİMİ I	2	0	2	2	10	HWY20	LİVADIM	0	2	1	2	10
MY247	PAKET PROGRAMLARI	2	0	2	2	10	HWY22	İŞLETME YÖNETİMİ II	2	2	3	4	10
MY269	MAZEMME ÜRETİM YÖNETİMİ	2	0	2	2	10	HWY24	GÖRSEL İŞTİRME TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10
MY271	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	2	0	2	2	10	HWY27	TEKNELOJİ VE KALİTE KONTROL	2	0	2	2	10
MY273	AYRILMAKİS İMALAT YÖNETİMİ	2	0	2	2	10	HWY28	YENİ ÜRÜN GELİŞTİRME TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10
MY275	KAYNAK TEKNOLOJİSİ	2	0	2	2	10	HWY29	BAKİNE TASARIMI	2	0	2	2	10
MY277	HIZLI PROTOTİPEME	2	0	2	2	10	HWY30	YENİ ÜRÜN GELİŞTİRME TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10
UT233	TEMEL MUKAVEMET	2	0	2	2	10	HWY32	MEKATRONİK TEKNİKLERİ	2	0	2	2	10
TOPLAM SEÇMELİ DERS													
TOPLAM SEÇMELİ DERS													
YARIYIL TOPLAM													
22													
GENEL TOPLAM													
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI													
92 120													
SEÇMELİ DERS KREDİ MİKTARI													
67 92													
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ													
78% 77%													
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ													
22% 23%													

5. YARIYIL ZORUNLU DERSLER LİSTESİ

İŞTİRİ BECERİ EĞİTİMİ IV 0 40 8 16

TOPLAM ZORUNLU DERS 16

20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39

19

DERSİN KODU	DERSİN ADI	GÜZ			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	BAHAR			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	GÜZ			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**
		T	P	K					AKTS	T	P					K	AKTS	T		
1. YARIYIL																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
HEL007	ELEKTRİK VE MAKİNE/TEMA BİLİŞİM	2	0	2	4	HEL110	ALTERNATİF AKIM DERİŞİM ANALİZİ	4	0	4	4	HEL114	İL. DİST. DEV. T.A.S. VE SİMULASYONU	0	2	1	2	10-11-12	3	
HEL009	DOĞRU AKIM DEVRE ANALİZİ	4	0	4	4	HEL112	PAKİTLOĞ ELEKTRONİK	4	0	4	4	HEL115	ELEKTRİK MAKİNELERİ I	2	2	3	4	10-11-12	10	
HEL103	TÜRK DİLİ I	2	0	2	2	HEL114	TÜRK DİLİ II	2	0	2	2	HEL116	MESLEK ETİKİ	2	0	2	2	60	1	
HEL103	ATA. İLK VE İK. TÜRKİ	2	0	2	2	HEL115	YAKIN DOĞU TARİHİ	2	0	2	2	HEL117	GÖNÜS ENERJİSİ İLE BİNA İSTİSMA SİSTEMLERİ	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL113	MESLEK İNGİLİZESİ	2	0	2	2	HEL116	MESLEK İNGİLİZESİ I	2	0	2	2	HEL118	GİRİŞİMCİLİK	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL113	MATERYAL GİRİŞİ	2	0	2	2	HEL117	MESLEK İNGİLİZESİ II	2	0	2	2	HEL119	TEMALE MEKATRONİK VE ROBOT TASARIMI	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
14		0	14	16	16		0	16	16	16		16		16		16		16		
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ																				
4. YARIYIL																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
HEL207	ELEKTRİK ENERJİSİ DİST. İLET. VE DAĞ.	4	0	4	4	HEL110	FABRİKA İNŞAAT TEKNİKLERİ	2	0	2	2	HEL112	ELEKTRİK TESİSAT PLANLARI	2	0	2	2	10-11-12	3	
HEL255	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ II	0	16	4	6	HEL112	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ III	0	16	4	6	HEL124	İŞYERİ BECERİ EĞİTİMİ IV	0	40	8	16	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	19	
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
4		0	8	10	4		0	8	10	4		16		16		16		19		
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ																				
5. YARIYIL																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
HEL209	BİLGİSAYAR DİSTREKTÜ ÇÖZÜM	2	2	3	3	HEL214	TANIMLANMIŞ ELEKTRİK SİNYALS VE SİST.	2	0	2	2	HEL216	YAKIN DOĞU ELEKTRİK SİNYALS VE SİST.	2	0	2	2	10-11-12	3	
HEL211	SAYGIL ELEKTRONİK	2	2	3	4	HEL216	ELEKTRİK MAKİNELERİ III	2	2	3	4	HEL218	SİGİ ELEKTRONİK	2	2	3	4	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL213	ELEKTRİK MAKİNELERİ II	2	2	3	4	HEL218	İNDÜKSİYON VE PnöMATİK	2	2	3	4	HEL219	İNDÜKSİYON VE PnöMATİK	2	2	3	4	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL213	ELEKTRİK ENERJİSİ KONTROL SİST. VE PAKET.	2	2	3	3	HEL219	SİSTEM ANALİZİ VE YASALARI	2	0	2	2	HEL220	LEMI MAKİNE/TEMA/TEKNOLOJİLER	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL213	MİKROKONTROLER	0	2	1	2	HEL220	LEMI MAKİNE/TEMA/TEKNOLOJİLER	2	0	2	2	HEL221	PROG RAMAN/MAKİNE DİREKTÖRLER	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL213	ELEKTRİK KAYMA SİZEM SİSTEMİ	2	0	2	2	HEL221	İŞYERİ YÖNETİMİ II	2	0	2	2	HEL222	İŞYERİ YÖNETİMİ II	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL213	ELEKTRİK ENERJİ SİSTEM VE STANDARTLARI	2	0	2	2	HEL222	İŞYERİ YÖNETİMİ II	2	0	2	2	HEL223	İŞYERİ YÖNETİMİ II	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
HEL213	İŞYERİ YÖNETİMİ I	2	0	2	2	HEL223	İŞYERİ YÖNETİMİ II	2	0	2	2	HEL224	İŞYERİ YÖNETİMİ II	2	0	2	2	10-11-12-13-14-15-16-17-18-19	10	
TOPLAM ZORUNLU DERS																				
12		0	12	12	12		0	12	12	12		12		12		12		12		
SEÇMELİ DERSLER LİSTESİ																				
6. YARIYIL																				
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																				
GENEL TOPLAM																				
ZORUNLU DERS KREDİ MİKTARI																				
ZORUNLU DERS KREDİ YÜZDESİ																				
SEÇMELİ DERS KREDİ YÜZDESİ																				
AKTS																				
84																				
87																				
0,30																				

* Onda sorunu (A1, T0, B0, B8) değer de listede yer almamıştır.

** Sadece kredi kullanımına verimli öğrenciler için bu sayıyı kullanın.

DERSİN KODU	DERSİN ADI	GİRİŞ			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	BAKIM			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	DERSİN KODU	DERSİN ADI	GİRİŞ			ŞUBELER	ŞUBE SAYISI**	
		T	P	K					AKTİS	T	P					K	AKTİS	T			P
1. YARIYIL																					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																					
HEL007	ELEKTRİK VE MAKİNE/İZLAMA BİLİGİ	2	0	2	4		HEL100	ALTERNATİF AKIM DENEY ANAHLIZI	4	0	4	4									
HEL009	DOĞRULAR AKIM DENEY ANALIZI	4	0	4	4		HEL112	ALTERNATİF ELEKTRONİK	4	0	4	4									
TD003	TÜRKÇÜ II	2	0	2	2		TD003	TÜRKÇÜ II	2	0	2	2									
AM109	ATA, LİNE VE İNKTARLI	2	0	2	2		AM134	ATA, LİNE VE İNKTARLI	2	0	2	2									
HMY135	MESLEK İNGİLİZCE	2	0	2	2		HMY135	MESLEK İNGİLİZCE II	2	0	2	2									
HMY49	MATEMATİK GİRİŞ	2	0	2	2		HMY29	MATEMATİK GİRİŞ II	2	0	2	2									
TOPLAM ZORUNLU DERS																					
14 0 14 16																					
SEÇMELE DERSLER LİSTESİ																					
SEÇMELE DERSLER LİSTESİ																					
HMY137	GERİ KAZANIM YÖNETİMİ	2	0	2	2		HEL114	BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE İNTERNET	2	0	2	2									
HEL117	ELEKTRİK ELEKTRONİK DÜŞÜNME	2	2	2	4		HEL116	ELEKTRİK MAKİNELERİ I	2	2	2	4									
HMY139	ENERJİ DEPOLAMA	2	2	2	4		HMY142	MESLEK ETİĞİ	2	0	2	2									
HMY151	BİLGİSAYARDA OKUS PROGRAMLARI	2	0	2	2		HMY150	GÜÇ ENERJİSİ İN BİNA İSTİMA SİSTEMLERİ	2	0	2	2									
HMY155	ELEKTRİK KEBİRKE TESİSLERİ	2	0	2	2		HMY160	GİRİŞİMLİLİK	2	0	2	2									
TOPLAM SEÇMELE DERS																					
6 2 2 22																					
YARIYIL TOPLAM																					
20 0 20 38																					
4. YARIYIL																					
ZORUNLU DERSLER LİSTESİ																					
HEL007	ELEKTRİK ENERJİLER ÜRETİMİ, LEV. VE DAĞ.	4	0	4	4		HEL210	FABRİKALARA İNŞAAT VE KURULUM	2	0	2	2									
HMY235	İŞYEN BECERİ EĞİTİMİ II	0	16	4	6		HEL232	ELEKTRİK TESİSLERİNİN KURULUMU	2	0	2	2									
TOPLAM ZORUNLU DERS																					
4 0 4 10																					
SEÇMELE DERSLER LİSTESİ																					
SEÇMELE DERSLER LİSTESİ																					
HEL009	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	2	2	2	4		HEL214	YAPILANLARI ELEKTRİK SERVİS VE SİST.	2	0	2	2									
HMY283	SAYISAL ELEKTRONİK	2	2	2	4		HEL216	YAPILANLARI ELEKTRİK SERVİS VE SİST.	2	0	2	2									
HMY285	ELEKTRİK MAKİNELERİ II	2	2	2	4		HEL230	GÜÇ ELEKTRONİĞİ	2	2	2	4									
HMY287	ELEKTRONİK KUMANDA SİST. VE PANOLAR	2	2	2	4		HMY286	HİDROKÜP VE PnöMATİK	2	2	2	4									
HMY289	MİKRODENETLİCİLER	2	2	2	4		HMY292	SİSTEM ANALİZİ VE YASAKLARI	2	2	2	4									
HMY291	ELEKTRİK KUMANDA VE KONTROL	2	0	2	2		HMY294	İNŞAAT VE KURULUM	2	2	2	4									
HMY293	YAKİTLE GÜÇ SİSTEMİNİN KURULUMU	2	0	2	2		HMY296	PROGRAMLANABİLİR DENETLİCİLER	2	0	2	2									
HMY295	İŞYEN YÖNETİMİ II	2	0	2	2		HMY298	İŞYEN YÖNETİMİ II	2	0	2	2									
HMY297	İŞYEN YÖNETİMİ I	2	0	2	2		HMY260	İNŞAAT VE KURULUM	2	2	2	4									
TOPLAM ZORUNLU DERS																					
12 0 12 22																					
YARIYIL TOPLAM																					
22 0 22 40																					
GENEL TOPLAM																					
42 0 42 84																					
ZORUNLU DERS KREDİ HİNGİTARİ																					
84																					
SEÇMELE DERS KREDİ HİNGİTARİ																					
56																					
ZORUNLU DERS KREDİ HİNGİTARİ																					
0,7																					
SEÇMELE DERS KREDİ HİNGİTARİ																					
0,90																					
** Gerekli olduğu takdirde (İng. Bilişi) dersler de listede yer almazlar.																					
** Sadece kendi modülünde yer aldığı derslerin ismi belirtilmiştir.																					



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 278

Üniversitemiz Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde, Disiplinlerarası **“Barış Çalışmaları Anabilim Dalı”**nun kurulması hakkında Enstitü Kurulu’nun 04.07.2014 tarih ve 2014:6-1 sayılı kararı ile Üniversite Lisansüstü Eğitim ve İşbirliği Komisyonu’nun 13.08.2014 tarih ve 25:93 sayılı kararı uygun görülerek, **Yükseköğretim Kurulu’nun görüşüne sunulmasına** karar verildi.



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 279

Üniversitemiz Sosyal Bilimler Enstitüsü Uluslararası İlişkiler Anabilim Dalı Barış ve Çatışma Çalışmaları Tezli Yüksek Lisans Programı'nın, Sosyal Bilimler Enstitüsü bünyesinde açılması planlanan, Disiplinlerarası "**Barış Çalışmaları Anabilim Dalı**" altında eğitim vermesi hakkında Enstitü Kurulu'nun 04.07.2014 tarih ve 2014:6-2 sayılı kararı ile Üniversite Lisansüstü Eğitim ve İşbirliği Komisyonu'nun 13.08.2014 tarih ve 25:94 sayılı kararı uygun görülerek, **Yükseköğretim Kurulu'nun görüşüne sunulmasına** karar verildi.

M. Metin



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ

ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 280

Nörolojik Bilimler ve Psikiyatri Enstitüsü'nün Orta Doğu Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü ile birlikte yürütülmek üzere açılmış olan "Nörobilim ve Nöroteknoloji (Neuroscience and Neurotechnology) ortak doktora programında verilecek olan derslere sehven Türkçe derslerin kodu olan "TNB" verilmiş olup, program dilinin İngilizce olması nedeni ile "TNB" ile başlayan ders kodlarının "NSC" olarak değiştirilmesi hakkındaki Enstitü Kurulu'nun 12.08.2014 tarih ve NBE-14/03 sayılı kararı ile Üniversite Eğitim Komisyonu'nun kararı okunarak, uygun görüldü.

M. M. M.



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 281

Emekli Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Nazmi Bilir**'in, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 31. maddesi uyarınca, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi'nde, **haftada toplam 11 saat ders vermek üzere, ders saati başına ücretle**, Üniversitemiz **Halk Sağlığı Enstitüsü**'nde görevlendirilmesi hakkında Enstitü Kurulu'nun 14.07.2014 tarih ve HSE-2014/3 sayılı kararı uygun görüldü.

Mete



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

OTURUM TARİHİ

OTURUM SAYISI

KARAR SAYISI

20.08.2014

32

2014 - 282

Emekli Öğretim Elemanları **Prof. Doğan Cangal** (haftada toplam 10 saat), **Prof. Ali Doğan** (haftada toplam 20 saat), **Doç. Çağlar Türker** (haftada toplam 6 saat), **Doç. Keriman Davran** (haftada toplam 12 saat), **Doç. Nuran Altuğ** (haftada toplam 22 saat), **Yrd. Doç. İrfani Özdemir** (haftada toplam 8 saat), **Yrd. Doç. Yasemin Marlalı** (haftada toplam 24 saat), **Sait Kutlu** (haftada toplam 16 saat), **Deniz Altuncan** (haftada toplam 10 saat), **Rüştü Asyalı** (haftada toplam 6 saat), **Sevgi Türkay** (haftada toplam 12 saat), **Ferhunde Kaya** (haftada toplam 22 saat), **Sıdıka Özdil** (haftada toplam 20 saat), **Ahmet Berker** (haftada toplam 29 saat) **Ekrem Akkerman** (haftada toplam 12 saat) ve **Nejat Başeğmezler** (haftada toplam 8 saat)'in, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 31. maddesi uyarınca, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı'nda, ders vermek üzere, **Ankara Devlet Konservatuvarı'nda ders saati başına ücretle** görevlendirilmeleri hakkında Konservatuvar Yönetim Kurulu'nun 17.07.2014 tarih ve 2014/148 sayılı kararı uygun görüldü.

Mete



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 283

Emekli Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Hüsnü Çakırlar**'ın, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 31. maddesi uyarınca, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi'nde, **haftada toplam 2 saat ders vermek üzere, ders saati başına ücretle,** Üniversitemiz **Fen Bilimleri Enstitüsü Biyoloji Anabilim Dalı**'nda görevlendirilmesi hakkında Enstitü Yönetim Kurulu'nun 07.08.2014 tarih ve 2014/35 sayılı kararı uygun görüldü.

Mete



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 284

Emekli Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Nilüfer Darıca**'nın, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 31. maddesi uyarınca, 2014 - 2015 Eğitim - Öğretim Yılı Güz Dönemi'nde, **haftada toplam 3 saat ders vermek üzere, ders saati başına ücretle**, Üniversitemiz **Eğitim Bilimleri Enstitüsü İlköğretim Anabilim Dalı**'nda görevlendirilmesi hakkında Enstitü Yönetim Kurulu'nun 30.07.2014 tarih ve 2014/30-01 sayılı kararı uygun görüldü.

M. M. M.



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
ANKARA

SENATO KARARLARI

<u>OTURUM TARİHİ</u>	<u>OTURUM SAYISI</u>	<u>KARAR SAYISI</u>
20.08.2014	32	2014 - 285

Üniversitemiz **Polatlı Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu** ile **Polatlı Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu**'na bağlı tüm programlara, 2015 - 2016 Eğitim - Öğretim Yılından itibaren, öğrenci alınmaması ve son mezunlarını verdikten sonra kapatılması uygun görülerek, **Yükseköğretim Kurulu'nun görüşüne sunulmasına** oy birliği ile karar verildi.