

**KOÇ ÜNİVERSİTESİ
AKADEMİK KURUL KARARI**

TOPLANTI TARİHİ	: 18 Temmuz 2014
TOPLANTI NO	: 2014/7
TOPLANTI SAATİ	: 13:00
TOPLANTIYA KATILANLAR	: Prof. Dr. Umran İnan Prof. Dr. Barış Tan Prof. Dr. M. İrşadi Aksun (Katılmadı) Prof. Dr. Ali Çarkoğlu Prof. Dr. Alphan Sennaroğlu Prof. Dr. Bertil Emrah Oder (Katılmadı) Prof. Dr. Fikri Karaesmen Prof. Dr. Sami Gülgöz Prof. Dr. Şevket Ruacan Prof. Dr. İhsan Solaroğlu (Katılmadı) Prof. Dr. Tekin Dereli (Katılmadı) Prof. Dr. Zeynep Aycan (Katılmadı) Prof. Dr. Zeynep Gürhan Canlı Prof. Dr. Lale Büyükgönenç (Katılmadı) Prof. Dr. Kamil Yılmaz Prof. Dr. Tolga Etgü Prof. Dr. Evren Keleş Doç. Dr. Lerzan Örmeci (Katılmadı) Yrd. Doç. Dr. Lemi Baruh Yrd. Doç. Dr. Zeynep Derya Tarman (Katılmadı)

GÜNDEM

1. Toplantıya katılmayan kurul üyelerinin mazeretlerinin değerlendirilmesi.
2. İngilizce Dil Hazırlık Bölümü ile ilgili konuların görüşülmesi:
 - a. KUEPE sınavına girebilmek için öğrencilerin sağlaması gereken koşulların görüşülmesi.
 - b. Dışarıdan getirilen IELTS, TOEFL, CAE ve YDS sonuçlarının kabulünde uygulanacak kuralların görüşülmesi.
3. Mezuniyet durumunda genel not ortalaması 2.8'in altında olduğu için çift anadal programından mezun olamayacak durumdaki öğrencilere, alacakları 2 af sınavı ile genel not ortalamalarının 2.8'in üstüne çıkmasının mümkün olması durumunda en fazla 2 adet af sınavı verilebilmesi önerisinin görüşülmesi.
4. Vize mazeret sınavlarının organize edilmesi konusunda bilgi verilmesi.
5. Üniversite/fakülte sıralamalarının ve mezuniyet onur derecelerinin belirlenme esaslarının görüşülmesi.
6. IB/ABITUR puanları denklik tablosunun görüşülmesi.
7. Uluslararası öğrenci başvurularının değerlendirilmesinde öğrencilerin istenen ulusal ve uluslararası sınav belgelerine sahip olmamaları durumunda, lise mezuniyet notlarının da kabul için değerlendirilebilmesi önerisinin görüşülmesi.
8. Mühendislik Fakültesi'nin 2014/5 sayılı Fakülte Kurul Karar Tutanağı'nın görüşülmesi (Madde 8 -Ek).
9. Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 2014/5 sayılı Enstitü Kurul Karar Tutanağı'nın görüşülmesi (Madde 9 -Ek).

10. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin 2014/10 sayılı Fakülte Kurul Karar Tutanağı'nın görüşülmesi (Madde 10 -Ek).

KARAR

1. Prof. Dr. İrşadi Aksun'un şehir dışında olması nedeniyle, Prof. Dr. İhsan Solaroğlu'nun yurtdışında olması nedeniyle; Prof. Dr. Bertil Emrah Oder'in, Prof. Dr. Tekin Dereli'nin, Doç. Dr. Zeynep Derya Tarman'ın ve Doç. Dr. Lerzan Örmeci'nin başka bir akademik toplantıya katılmaları gerekliliği nedeniyle, Prof. Dr. Zeynep Aycan'ın akademik araştırma izninde olması nedeniyle ve Prof. Dr. Lale Büyükgöncü'nün yıllık izinde olması nedeniyle Üniversite Akademik Kurul Toplantısı'na katılmama mazeretleri oybirliği ile kabul edilmiştir.

2. İngilizce Dil Hazırlık Bölümü ile ilgili konuların görüşülmesi:

- a. KUEPE sınavına girebilmek için öğrencilerin sağlaması gereken koşullar görüşülmüş ve 07.02.2014 tarihli Üniversite Akademik Kurulu'nda alınan mevcut kuralın uygulanmasına devam edilmesine, fakat İngilizce Dil Hazırlık Bölümü'nde devam durumunun nota etkisinin aşamalı olarak uygulanmasının önerilmesine oybirliği ile karar verilmiştir.

Mevcut kural (07.02.2014):

İngilizce Dil Hazırlık Bölümü'nde en az 2. yılını tamamlanmış bulunan ve yaz dönemi not ortalaması (SPA) 2.00 ve üzeri olan öğrenciler kurumsal TOEFL sınavına girme hakkına sahiptirler. İngilizce Dil Hazırlık Bölümü'nde 2 yıldan az süredir okumakta olan öğrenciler ve KUEPE sınavına girecek tüm öğrencilerimiz için mevcut durumda uygulanan minimum 2.00 genel not ortalaması (GPA) şartı geçerlidir.

- b. Dışarıdan getirilen IELTS, TOEFL, CAE ve YDS sonuçlarının kabulünde uygulanacak kurallar görüşülmüş ve İngilizce Dil Hazırlık Bölümü'ne başlayan ve dışarıdan IELTS, TOEFL, CAE ve/veya YDS sonuçları getirerek İngilizce Dil Hazırlık Bölümü'nü geçmek isteyen öğrencilerin Üniversiteye ilk kayıt sırasında IELTS, TOEFL, CAE ve/veya YDS sonuçları getirmeleri halinde herhangi bir genel not ortalaması şartı aranmayacağına, ilk kayıt zamanı dışında yalnızca dönem sonlarında başvuru yapılabileceğine, bu başvuruların kabulü için ilgili akademik dönemin sonu itibarıyla genel not ortalamasının en az 2.00 olması şartı aranacağına ve bu kuralın 2014 Güz Dönemi'nden itibaren yeni girişli öğrenciler için geçerli olmasına oybirliği ile karar verilmiştir.

3. Mezuniyet durumunda genel not ortalaması 2.8'in altında olduğu için çift anadal programından mezun olamayacak durumdaki öğrencilere, alacakları 2 af sınavı ile genel not ortalamalarının 2.8'in üstüne çıkmasının mümkün olması durumunda en fazla 2 af sınavı verilebileceğine oybirliği ile karar verilmiştir.

4. Vize mazeret sınavlarının organize edilmesi konusunda bilgi verilmiştir:

- Vize Mazeret Sınavlarının KKM tarafından organize edilmesini tercih eden öğretim üyeleri, fakülte koordinatörlerine ilgili dersin adını ve mazeret sınavına girecek öğrenci listesini iletir.
- Fakülte koordinatörleri farklı öğretim üyelerinden gelecek listeleri birleştirerek her hafta Çarşamba günü mesai bitimine kadar KKM ile paylaşır.
- KKM, nihai sınav listesini oluşturarak sınav yer ve zamanını Fakülte koordinatörlerine, öğretim üyesine ve öğrencilere bildirir.
- Sınavlar Cumartesi günleri uygulanır.

5. Üniversite/fakülte sıralamalarının ve mezuniyet onur derecelerinin belirlenme esasları görüşülmüş olup, Üniversite/fakülte sıralamalarının belirlenme esaslarının bir sonraki Üniversite Akademik Kurul Toplantısı'nda görüşülmesine ve mezuniyet onur derecelerinin belirlenme esaslarının aşağıdaki şekilde uygulanmasına oybirliği ile karar verilmiştir:

Mezuniyet Onur Dereceleri

Üniversite Akademik Kurulu'nun 2014 Ağustos ayında yapılacak toplantısında belirlenecek olan şartları sağlayan öğrencilerden,

- Cum Laude: GPA 3.25-3.49 arasındaki öğrencilere,
- Magna Cum Laude: GPA 3.50-3.74 arasındaki öğrencilere,
- Summa Cum Laude: GPA 3.75 ve üzeri öğrencilere,

ilgili onur dereceleri verilir. Bu uygulama 2014 – 2015 Akademik yılından itibaren geçerlidir.

6. IB/ABITUR puanları denklik tablosunun aşağıdaki şekilde 2014 akademik yılı girişli öğrencilerden itibaren uygulanmasına ve geçmişe dönük uygulama yapılmamasına oybirliği ile karar verilmiştir:

IB	Abitur	Koç Üniv. Eski Uygulama	Koç Üniv. Yeni Uygulama
24	4.0		
25	3.8		
26	3.7		
27	3.5		
28	3.3		
29	3.2		
30	3.0		
31	2.8		
32	2.7		
33	2.5		
34	2.3	2.0	2.3
35	2.2		
36	2.0		
37	1.8	1.5	1.8
38	1.7		
39	1.5		
40	1.3		
41	1.2		
42	1.0		
43	1.0		
44	1.0		
45	1.0		

7. Uluslararası öğrenci başvurularının değerlendirilmesinde öğrencilerin istenen ulusal ve uluslararası sınav belgelerine sahip olmamaları durumunda, lise mezuniyet notlarının da kabul için değerlendirilebileceğine oybirliği ile karar verilmiştir.

8. Mühendislik Fakültesi'nin 2014/5 sayılı Fakülte Kurul Karar Tutanağı görüşülmüş ve Mühendislik Fakültesi 2014/04 no.lu Fakülte Kurulu kararına düzeltme olarak, Kimya Biyoloji Mühendisliği bölümünde verilen ChBi 300 Biyokimya dersinin Kimya ve Biyoloji Mühendisliği müfredatında 2. sınıf 2. dönem yerine 3. sınıf 1. döneminde alınması, 3. sınıf 1. dönem alınan elektifin 2. sınıf 2. dönem alınması ve bu değişikliklerin Güz 2014'den itibaren yeni kayıt yaptıran öğrenciler ile 2. sınıf öğrencilerine uygulanması oybirliği ile kabul edilmiştir.

Kimya ve Biyoloji Mühendisliği Bölüm Müfredatı

FALL SEMESTER				SPRING SEMESTER			
FRESHMAN							
Course	(Cl + D)*	Credit	ORDER	Course	(Cl + D)*	Credit	ORDER
CHEM. 101	3+	A 4	1	CHEM. 102	3+	A 4	6
MATH. 106	3+2	A 3	2	MATH. 107	3+2	A 3	7
PHYS. 101	+	A 4	3	MATH. 203	3+0	A 3	8
COMP. 110	0+3	A 3	4	PHYS. 102	+	A 4	9
ACWR. 101	+	C 3	5	HUMS	+	C 3	10
CPAP. 100	+	C 0		TURK. 100	2+0	C 4	11
SOPHOMORE							
Course	(Cl + D)*	Credit	ORDER	Course	(Cl + D)*	Credit	ORDER
CHBI. 201	+	A 4	12	ENGR. 291	+	A 0	0
MATH. 204	3+0	A 3	13	CHBI. 204	+	A 3	17
CHEM. 206	3+0	A 4	14	CHBI. 301	+	A 3	18
CHEM. 301	3+0	A 4	15	CHBI 300	+	A 4	19
SOSC	+	C 3	16	ENGR. 201	+	A 4	20
				ACWR. 106	+	C 3	21
JUNIOR							
Course	(Cl + D)*	Credit	ORDER	Course	(Cl + D)*	Credit	ORDER
ELECTIVE	+	E 3	22	ENGR. 391	+	A 0	0
CHBI. 302	+	A 3	23	CHBI. 308	+	A 4	27
CHBI. 303	+	A 3	24	AREA	3+0	A 3	28
ECSA	+	C 3	25	ASIU	+	C 3	29
HIST. 301	3+0	C 3	26	CHBI 408	3+0	A 3	30
				CHBI 410	3+0	A 3	31
				HIST. 302	3+0	C 3	32

SENIOR

Course	(CI + D)*	Credit	ORDER	Course	(CI + D)*	Credit	ORDER
CHBI. 402	+	A 4	33	ELECTIVE	+	E 3	38
CHBI. 403	+	A 4	34	CHBI. 491	+	A 4	39
AREA	3+0	A 3	35	ELECTIVE	3+0	E 3	40
ETHR	+	C 3	36	ELECTIVE	3+0	E 3	41
ELECTIVE	3+0	E 3	37	ELECTIVE	3+0	E 3	42

9. Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün 2014/5 sayılı Enstitü Kurul Karar Tutanağı görüşülmüş ve aşağıda adı, kodu ve içeriği verilen seçmeli dersin Karşılaştırmalı Tarih ve Toplum Çalışmaları Programı'nda Güz 2014 dönemi itibariyle açılmasına oybirliği ile karar verilmiştir.

CSHS 505 Ekonomi ve Toplum

Ekonominin sosyolojik analizi. Adam Smith, Marx ve Weber'in eserlerinin ekonomi sosyolojisi açısından incelenmesi. Siyasi güç ve ekonominin organizasyonu arasındaki etkileşim, devlet-pazar ilişkileri, ekonominin devlet tarafından düzenlenmesi, dünya ekonomisinde hegemonya, küreselleşme, ulusal ve ulusötesi bağlamda neoliberal bir düzen oturtma çabaları ve bu süreçteki çelişkilerin tartışılması. Kapitalizm krizlerine ve 2008'deki Büyük Durgunluğun neden ve sonuçlarına odaklanma.

Kredi: 3

CSHS 505 Economy and Society

Sociological analyses of the economy. Review of the works of Adam Smith, Marx and Weber as these relate to economic sociology. Discussion of the interaction of political power and economic organization, the state-market relationship, regulation of the economy by the state, hegemony in the world economy, globalization, attempts to constitute a neoliberal order in the national and transnational context and contradictions involved in this attempt. Focus on capitalist crises and the causes and consequences of the 2008 Great Recession.

Credits: 3

10. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin 2014/10 sayılı Fakülte Kurul Karar Tutanağı görüşülmüş ve aşağıda adı, kodu ve tanımı verilen INTL 318 - Social Network Analysis dersinin 2014 Güz dönemi itibariyle alan seçmeli olarak açılmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

INTL 318 - Sosyal Ağ Analizi

Sosyal ağ analizinine giriş niteliğindedir. Sosyal ağlar için araştırma tasarımı, ağ verilerinin toplanması, ağların görselleştirilmesi gibi konuların yanı sıra merkezilik, yapısal boşluklar ve yapısal eşdeğerlik gibi temel analizleri kapsar. Dersler UCINET ve Visone bilgisayar programları eşliğinde ilerler.

Kredi: 3

INTL 318 - Social Network Analysis

Provides an introduction to the analysis of social networks. Topics include research design for social network analysis, collecting network data, visualization of networks, and review of most commonly used measures such as centrality, structural holes, and structural equivalence. Software packages for the course: UCINET and Visone.

Credits: 3