



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



# 19. MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ

**6-7 Kasım 2009**

**Ondokuz Mayıs Üniversitesi**

**Samsun**



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Mühendislik Dekanları Konseyi

Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Mühendislik Dekanları Konseyi

## Konseyin Amacı

Ülkemizde mühendislik fakültelerinin sorunları üzerinde görüş alışverişinde bulunmak,

Mühendislik eğitiminin etkin ve verimli bir biçimde yürütülmesini sağlamak üzere öneriler geliştirmek,

Bu önerilerin gerçekleştirilmesi yönünde çaba sarf etmek ve gerekli girişimlerde bulunmaktır.

Mühendislik dekanları arasında deneyimlerin paylaşıldığı, iyi uygulamaların tartışıldığı, güçlü ve zayıf yönlerin irdelendiği, iletişimi güçlendiren bir platform



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## Konseyin Yapısı



**93** Üniversite'de görev yapan **106** Mühendislik Fakültesi Dekanı MDK'nın doğal üyesidir (62 Kamu Üniversitesi (74), 25 Vakıf Üniversitesi, 5 KKTC Üniversitesi ve Kırgızistan Manas Üniversitesi).

**Konsey toplantılarına Yükseköğretim Kurulu ve Türkiye Mühendis ve Mimar Odaları Birliği ve ilgili kuruluşların temsilcileri gözlemci üye olarak katılabilirler.**

**12 Mayıs 2006 tarihinde gerçekleştirilen 12. MDK Genel Kurulunda alınan karar kapsamında bir önceki Dekanlar da Konsey Toplantılarına davet edilmektedir.**



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## KONSEYİN YÖNETİMİ

***Prof. Dr. Hasan MANDAL (Genel Sekreter, Anadolu Üniversitesi, Müh.Mim.Fak.Dekanı)***

***Prof. Dr. Ali Rıza KAYLAN (Boğaziçi Üniversitesi, 3. Dönem MDK Genel Sekreteri)***

***Prof. Dr. Zafer DURSUNKAYA (ODTÜ, Mühendislik Fakültesi Dekanı)***

***Prof. Dr. Levent KANDİLLER (Çankaya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi Dekanı)***

***Prof. Dr. Barış ÖZERDEM (İYTE, Mühendislik Fakültesi Dekanı)***

***Prof. Dr. Sedat ÜLKÜ (Uludağ Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dekanı)***

***Prof. Dr. Kerim GÜNEY (Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi Dekanı)***



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## KONSEYİN ÇALIŞMA GRUPLARI

- ***Mühendislik Eğitiminin Değerlendirmesi – MÜDEK (Mayıs 2002 – Aralık 2006)***
- ***Mühendislik Araştırma Yetkinliğinin Değerlendirilmesi - MADEK***
- ***Altyapı Kıyaslama Çalışması***
- ***Üniversite Sanayi İşbirliği***
- ***Mühendislik Etiği***
- ***Mühendislik Terimlerinin Türkçeleştirilmesi***



## MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



### **KONSEY TOPLANTILARI - I**

<b>19 Ocak 2001</b>	<b>1. MDK Toplantısı</b>	<b>ODTÜ</b>	<b>Ankara</b>
<b>20 Haziran 2001</b>	<b>2. MDK Toplantısı</b>	<b>ODTÜ</b>	<b>Ankara</b>
<b>11-12 Ocak 2002</b>	<b>3. MDK Toplantısı</b>	<b>Çukurova Üniversitesi</b>	<b>Adana</b>
<b>24-25 Mayıs 2002</b>	<b>4. MDK Toplantısı</b>	<b>Yakın Doğu Üniversitesi</b>	<b>Lefkoşa, KKTC</b>
<b>13-14 Aralık 2002</b>	<b>5. MDK Toplantısı</b>	<b>Selçuk Üniversitesi</b>	<b>Konya</b>
<b>16-17 Mayıs 2003</b>	<b>6. MDK Toplantısı</b>	<b>Akdeniz Üniversitesi</b>	<b>Antalya</b>
<b>12-13 Aralık 2003</b>	<b>7. MDK Toplantısı</b>	<b>Başkent Üniversitesi</b>	<b>Ankara</b>
<b>20-22 Mayıs 2004</b>	<b>8. MDK Toplantısı</b>	<b>Dokuz Eylül Üniversitesi</b>	<b>İzmir</b>
	<b>(1. Ulusal Mühendislik Kongresi)</b>		
<b>3-4 Aralık 2004</b>	<b>9. MDK Toplantısı</b>	<b>Atatürk Üniversitesi</b>	<b>Erzurum</b>
<b>19-21 Mayıs 2005</b>	<b>10. MDK Toplantısı</b>	<b>Uludağ Üniversitesi</b>	<b>Bursa</b>



## MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



### KONSEY TOPLANTILARI – II

<b>2-3 Aralık 2005</b>	<b>11. MDK Toplantısı</b>	<b>Anadolu Üniversitesi</b>	<b>Eskişehir</b>
<b>11-13 Mayıs 2006</b>	<b>12. MDK Toplantısı</b> <b>(II. Ulusal Mühendislik Kongresi)</b>	<b>Zonguldak Karaelmas Üniv.</b>	<b>Zonguldak</b>
<b>1-2 Aralık 2006</b>	<b>13. MDK Toplantısı</b>	<b>Pamukkale Üniversitesi</b>	<b>Denizli</b>
<b>4-6 Mayıs 2007</b>	<b>14. MDK Toplantısı</b>	<b>Karadeniz Teknik Üniv.</b>	<b>Trabzon</b>
<b>30 Eylül 2007</b>	<b>15. MDK Toplantısı</b> <b>(1. IFEES Zirvesi, 6th GCEE)</b>	<b>Boğaziçi Üniversitesi</b>	<b>İstanbul</b>
<b>2-4 Mayıs 2008</b>	<b>16. MDK Toplantısı</b>	<b>Erciyes Üniversitesi</b>	<b>Kayseri</b>
<b>28-29 Kasım 2008</b>	<b>17. MDK Toplantısı</b>	<b>Gaziantep Üniversitesi</b>	<b>Gaziantep</b>
<b>22-24 Mayıs 2009</b>	<b>18. MDK Toplantısı</b>	<b>Onsekiz Mart Üniversitesi</b>	<b>Çanakkale</b>
<b>6-7 Kasım 2009</b>	<b>19. MDK Toplantısı</b>	<b>Ondokuz Mayıs Üniversitesi</b>	<b>Samsun</b>
<b>Mayıs 2010</b>	<b>20. MDK Toplantısı</b>	<b>Trakya Üniversitesi</b>	<b>Edirne</b>



# MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Eğilimcilik Dekanları Konseyi  
Mühendislik Dekanları Konseyi

Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Eğilimcilik Dekanları Konseyi  
Mühendislik Dekanları Konseyi







MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## ÜYELİKLER



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Enjineerling Deans Council  
Mühendislik Dekanları Konseyi

Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Enjineerling Deans Council  
Mühendislik Dekanları Konseyi



**IFEES**

INTERNATIONAL FEDERATION OF ENGINEERING EDUCATION SOCIETIES



<http://www.ifees.net>



**IFEES**

INTERNATIONAL FEDERATION OF ENGINEERING EDUCATION SOCIETIES

# GLOBAL ENGINEERING DEANS/RECTORS COUNCIL (GEDC)





# MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## Paris Declaration Inaugural Statement of the Global Engineering Deans Council



대학장 회의 파리선언문 DECLARACIÓN DE PARÍS CONSEJO MUNDIAL DE INGENIEROS

DECLARAÇÃO DE PARIS DO CONSELHO MUNDIAL DE DIRIGENTES DAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO DE ENGENHARIA GLOBALER FAKULTÄTENTAG DER INGENIEUR-DEKANE

DECLARATION DE PARIS DU CONSEIL MONDIAL DES DOYENS DES SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

세계공학대학장회의 파리선언문 KÜRESEL MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ PARIS DEKLARASYONU



ИНЖЕНЕРНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

CONFERENZA MONDIALE DEI PRESIDI DELLE UNIVERSITÀ E DEI CENTRI DI RICERCA IN INGEGNERIA

세계공학대학장회의 파리선언문

# PARIS DEKLARASYONU

## GLOBAL ENGINEERING DEANS COUNCIL PARIS DECLARATION

Whereas deans, rectors, chairs, and directors of engineering schools and colleges, diverse in our cultures and national origins, unanimously observe and acknowledge transformations of planetary magnitude;

Whereas human development is characterized by an exponential demographic growth, an ever-increasing technological effectiveness, and planet-wide means of collective action. These achievements have been enabled, conceived, or realized by all those who recognize their action in the engineering profession. These achievements also pose immediate engineering challenges such as food supply, clean water, accessible healthcare, security, cleaner energy, cleaner environment, changing demographics, quality of life, climate change, and sustainable development.

Whereas addressing these challenges requires new generations of engineers. It is imperative that engineers' technical know-how be supplemented with skills to develop an 'adaptive engineering leader' capable of addressing multiple challenges in an ever changing world.

Whereas these new generations of engineers are currently being educated in more than 4,000 institutions worldwide, large and small, with different missions and visions for various engineering programmes, emphasis on research to meet the diverse engineering manpower, and innovation needs of national economies, global businesses as well as service to the community. These institutions produce more than one million engineers annually.

Whereas we, leaders of engineering education institutions, have acknowledged our role in educating institutions that create professionals who will impact the world, have recognized the global need for a world-wide forum of engineering deans, have met in Rio de Janeiro, Brazil, on 9 October 2006 and in Istanbul, Turkey on 20 September 2007, and, inspired by the International Federation of Engineering Education Societies (IFEES), have created the Global Engineering Deans Council (GEDC).

Therefore this Global Engineering Deans Council Paris Declaration affirms the commitment of its members, supported by industrial representatives, as well as government and other stakeholders, to nurture the development of locally pertinent and global engineers, and collaborate and build networks with one another.

On this historic day, the GEDC Founding Executive Committee Meeting, serving as a starting point for GEDC activities and discussions within the engineering community of the world, defined its constitution as a great way for engineering deans to continuously learn about engineering education and better collaborate on a global scale and support immediate goals:

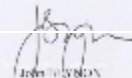
- 1) To provide a world-wide forum for exchange of information and discussion of experiences, challenges, and best practices in leading an engineering school.
- 2) To provide a means for engineering deans to partner with one another in curriculum development and innovation, and to collaborate with industry, government, and other stakeholders.
- 3) To build a network that would support engineering deans to play a leadership role in developing regional and national policies to advance economies.
- 4) To participate in the development and maintenance of a global system of quality standards for engineering education.

6-11-08

## GLOBAL ENGINEERING DEANS COUNCIL PARIS DECLARATION

Signed in Paris, France May 9<sup>th</sup> 2008, by

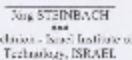
Solihua University of  
Technology AUSTRALIA

  
João de LENCÁSTRE  
Universidade de São Paulo,  
BRAZIL

  
Jean-Claude SARRAILH  
FALLETROS  
University of Toronto, CANADA

  
Cristina AMON  
Ecole Supérieure d'Électronique,  
FRANCE

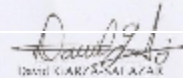
  
Aldo BRAVO  
Technische Universität Berlin,  
GERMANY


  
Jörg STEINBACH  
Technion - State Institute of  
Technology, ISRAEL

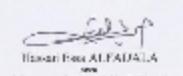
  
Paul David FELTON  
Instituto Politécnico Nacional,  
MEXICO

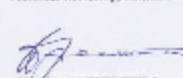
  
João de LENCÁSTRE  
Universidade de São Paulo,  
BRAZIL

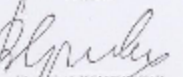
Instituto Tecnológico y de Estudios  
Superiores de Monterrey, MEXICO

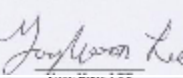
  
David GARZA  
Instituto Superior de Engenharia de  
Lisboa, PORTUGAL

  
José Carlos LOURENÇO  
QUATRANDO  
Corn University, QATAR

  
Hasan Panu ALFAJALA  
Moscow Automotive & Road  
Construction Institute (State  
Technical University) RUSSIA

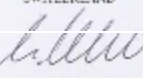
  
Vladimir  
Tomsk Polytechnic University,  
RUSSIA


  
Vladimir V. VAMPIRSKY  
Korean Advanced Institute of  
Science and Technology (KAIST),  
SOUTH KOREA

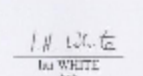
  
Yongwon LEE  
Nanyang University of Singapore,  
SINGAPORE

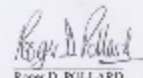
  
Suresh RAMAKRISHNA

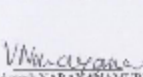
Elgizsozlu Technick  
Institute Zrich  
SWITZERLAND

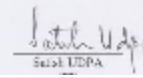
  
Rüdiger VAHLDECK  
Anadolu Üniversitesi, TURKEY

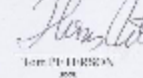
  
Husein MANDIL  
University of Cambridge,  
UNITED KINGDOM

  
Ian WHITE  
University of Leeds,  
UNITED KINGDOM

  
Roger D. POLLARD  
Harvard University,  
UNITED STATES OF AMERICA

  
Vinayachandran  
Vijayalakshmi NARAYANAMURTI  
Michigan State University,  
UNITED STATES OF AMERICA

  
Sushil UDPA  
The University of Arizona,  
UNITED STATES OF AMERICA

  
Tom P. LORRAIN

# LEVERAGE OUR COLLECTIVE CAPABILITY

## G E D C   E X E C U T I V E   S T A T E M E N T

The Global Engineering Deans/Rectors Council (GEDC) has embraced the responsibility to enhance the effectiveness of leaders of engineering institutions of higher education through a global network that leverages our collective capabilities and resources for the advancement of engineering education and research which addresses the global challenges of a rapidly changing and increasingly interconnected world.

With the increasing need to confront the challenges of globalization along with the unique opportunities for engineering contributions, the Council is committed to create a rich forum for exchange of ideas and for implementation of strategies to deliver locally-pertinent and globally-relevant engineering education.

This council has the potential to influence and transform the education of over one million new engineers who graduate annually from more than 4,000 engineering institutions of higher education around the globe.



**Cristina Amon**  
*University of Toronto  
Dean, Faculty of Applied Science  
and Engineering  
CEDC Chair*



**Hasan Mandal**  
*Anadolu University  
Dean, Faculty of Engineering  
and Architecture  
CEDC Vice-Chair*



**Yong Hoon Lee**  
*Korea Advanced Institute  
of Science and Technology  
Dean, College of Information  
Science and Technology  
GEDC Secretary Treasurer*



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council

Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council

**9 Ekim 2006 da Rio de Janerio da GEDC fikri ortaya atıldı**  
**30 Eylül 2007'de İstanbulda GEDC'nin kurulmasına karar verildi**  
**8-9 Mayıs 2008 de Paris de GEDC YK ilk Toplantısı gerçekleştirildi**  
**2009-2010 Dönem Başkanlığına Prof.Dr. Hasan MANDAL seçildi**





Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council

MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council

**The Global Engineering Deans Council (GEDC) Institute for Deans/Rectors**

**Başkanlık Değişimi, Budapeşte, Macaristan, 12 Ekim 2009**







## ÜSİMP

ÜNİVERSİTE-SANAYİ İŞBİRLİĞİ MERKEZLERİ PLATFORMU

### Anamenü

#### Hakkımızda

##### Tarihçe

##### Çalışma Yönergesi

- USIMP Kurulları
- ▽ Çalışma Grupları
  - Dosyalar
- Toplantı Tutanaqları
- ▽ Üye Kuruluşlar
  - ▷ Adana ÜSAM
  - BIYOMEDTEK
  - DTM-OAİB
  - EBİLTEM
  - EBSO
  - MDK
  - ODAGEM

### Üniversite Sanayi İşbirliği Merkezleri Platformu (USİMP)

ÜSİMP, TÜBİTAK ÜSAM Programı kapsamında faaliyete başlamış olan ve bugün farklı kimliklerle gösteren aşağıdaki Merkezler:

- \* Adana ÜSAM (Adana Üniversite-Sanayi Ortak Araştırma Merkezi Derneği ve Ar-Ge İktisadi İşletmesi)
- \* BIYOMEDTEK (Biyomedikal Teknolojiler Merkezi Derneği)
- \* ODAGEM (OSTİM Ortadoğu İleri İmalat Sistemleri ve Teknolojileri Ar-Ge Merkezi A.Ş.)
- \* SAM (Seramik Araştırma Merkezi A.Ş.)
- \* TTV (Türk Tekstil Vakfı)

Tarafından 25 Haziran 2007'de kurulmuştur.

Platformun amacı ülkemizde üniversite-sanayi işbirliği sorunları üzerinde görüş alışverişinde bulunmak, etkin ve verimli bir biçimde yürütülmesini sağlamak üzere öneriler geliştirmek, bu önerilerin gerçekleştirilmesi yönünde çaba sarf etmek ve gerekli girişimlerde bulunmaktır.

Ayrıca, bu güne kadar yaptıkları faaliyetler sonucu kazandıkları deneyimleri kurumak, paylaşımı yaygınlaştırmaktır. Üniversite-sanayi işbirliği konusunda faaliyet gösterecek yapıların kurgular için ilgili kurumlar nezdinde güçlü bir şekilde girişimde bulunulması; böylece, yaratılan işbirliği kültürünün yayılması ve benzeri yapıların kurulmasına yardımcı olmak veya öncülük etmektir.



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## KONSEYİN İŞBİRLİKLERİ



- **ÜAK, Fen ve Teknik Bilimler Eğitim Konseyi**
- **MÜDEK**
- **DPT**
- **Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Sanayi Ar-Ge Genel Müdürlüğü**
- **Savunma Sanayi Müsteşarlığı**
- **TÜBİTAK**
- **TÜBA**
- **TTGV**
- **Türk Patent Enstitüsü**
- **TASSA**
- **Ulusal İnovasyon Girişimi**



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## **BAŞARI ÖYKÜLERİ**



- **19 Konsey Toplantısı**
- **MÜDEK**
- **ÜAK, Fen ve Teknik Bilimler Eğitim Konseyi tarafından tanınırlık**
- **YÖK tarafından tanınırlık**
- **Sektörel Yeterliklerin belirlenmesinde örnek gösterilme**
- **IFEES Üyeliği**
- **GEDC Başkanlığı**
- **MADEK Süreci**



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



**6 KASIM 2009 CUMA**  
**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**KONGRE KÜLTÜR MERKEZİ**

- 09:00-09:30** Kayıt
- 09:30-10:30** Açılış Konuşmaları ve Müzik Dinletisi
- 10:30-11:00** Çay-Kahve Arası
- 11:00-12:00** “Konseyin Çalışmaları Hakkında Bilgilendirme”  
Prof. Dr. Hasan MANDAL, MDK Genel Sekreteri
- 12:15** OMTEL Deniz Otel’e Transfer



**MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ**



**6 KASIM 2009 CUMA**  
**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**OMTEL DENİZ OTEL TOPLANTI SALONU**

**13:00-14:00**

**Öğle Yemeği**

**14:00-14:45**

**“Mühendislik Eğitiminde İş Sağlığı ve Güvenliğinin Önemi ”**

**Dr. Rana GÜVEN**

**SGK, İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdür Yardımcısı**

**14:45-15:15**

**MADEK Süreci Hakkında Gelişmeler**

**Prof.Dr. Cüneyt GÜZELİŞ, MADEK Başkanı**

**15:15-15.45**

**Çay-Kahve Arası**

**15:45-18:00**

**“Mühendislik Fakültelerinin Sorunları ve Çözüm Önerileri”**

**19:00**

**O.M.Ü. Konukevine Transfer**

**19:30**

**Açılış Kokteyli (O.M.Ü. Konukevi)**



MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



## **Mühendislik Fakültelerinin Sorunları ve Çözüm Önerileri**

**“Fakültelerimizde Karşılaştığımız Güncel Bazı Sorunlar”  
Prof. Dr. Taner DERBENTLİ (İTÜ)**

**“Vakıf Üniversiteleri ve KKTC de Boş Kalan Kontenjanlar”  
Prof. Dr. Hasan AMCA (Doğu Akdeniz Üniversitesi)**

**“Mühendislik Temel Alanında Matematik Eğitiminin Önemi”  
Prof. Dr. Ahmet ÖZOK (İstanbul Kültür Üniversitesi)**

**“Türkçe Programlarda Zorunlu Yabancı Dil Hazırlık Okullarının isteğe bağlı hale  
Getirilmesi ile Oluşan Sorunlar”  
Prof. Dr. Halil KUMSAR (Pamukkale Üniversitesi)**



## MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



### 7 KASIM 2009 CUMARTESİ OMTEL DENİZ OTEL TOPLANTI SALONU

- 08:30-09:15** Konsey Genel Kurulu
- 09:15-10:00** “Teknoloji, Yenilik ve Girişimcilik”  
Halil KULLUK, İNTEKNO Şirketler Topluluğu, Yönetim Kurulu Başkanı
- 10:00-10:30** Çay-Kahve Arası
- 10:30-11:15** “Bilim – Teknolojinin Toplumsal yarar Dönüşmesi ve Mühendislik Fakültelerinin Rolü”  
Prof. Dr. H. Nevzat ÖZGÜVEN, ODTÜ, Rektör Yardımcısı
- 11:15-11:45** MÜDEK ve Değerlendirme Süreci Hakkında Gelişmeler  
Prof. Dr. Hamit SERBEST, MÜDEK MAK Başkanı
- 11:45-12.00** 20. MDK Toplantısı Hakkında Tanıtım  
Prof. Dr. Ahmet CAN, Trakya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi Dekanı
- 12:00-12:15** Değerlendirme ve Kapanış
- 12:30-** Öğle Yemeği için Transfer
- 13:00-14:00** Öğle Yemeği (Amisos Tesisleri – Samsun Büyükşehir Belediyesinin katkılarıyla)



**MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ**



## **7 KASIM 2009 CUMARTESİ**

**14.00-17:30 İl Gezisi (İl Kültür Müdürlüğünün katkılarıyla)**

**17:30 Otele Dönüş**

**19:00 Akşam yemeği için transfer**

**19:30 Akşam Yemeği (Şehir Kulüp, Sanayi ve Ticaret Odasının katkılarıyla)**





Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Eñdrişeeilid Deane Council  
Mühendislilik Dekanları Konseyi

MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ



Mühendislik Dekanları Konseyi  
Engineering Deans Council  
Eñdrişeeilid Deane Council  
Mühendislilik Dekanları Konseyi



# 19. MÜHENDİSLİK DEKANLARI KONSEYİ

**6-7 Kasım 2009**

**Ondokuz Mayıs Üniversitesi**

**Samsun**