

KURULTAY DÜZENLEME KURULU

Baki ÇINAR	Merkez
Osman TEZGİDEN	Merkez
Hüseyin KALANTAR	Adana
Yılmaz YILDIRIM	Ankara
S. Buğra BARIN	Antalya
Fikret ÇARAL	Bursa
Öner ATALAY	Denizli
İsmet EMER	Diyarbakır
Kaan ÖZEL	Edirne
Nergis Uygun BAŞ	Eskişehir
Esra ÇELİK	Gaziantep
Ersin BÜYÜKTAŞ	İstanbul
Özgür YALÇINKAYA	İzmir
Tolga KARAKUŞ	Kayseri
Taylan Özgür İNCE	Kocaeli
İsmail Hakkı KARACA	Konya
Esra DÜNDAR	Mersin
Mustafa ÖZBEY	Samsun
Hamduullah ÇUVALCI	Trabzon
Birhan ŞAHİN	Zonguldak

KURULTAY YÜRÜTME KURULU

Uğur ÜSTÜK	Adana
Özgür ERDOĞAN	Adana
İsmet KOŞMAZ	Adana
Ramazan GÜNEŞ	Adana
Ufkücan ARI	Ankara
Umut TEKTÜRK	Ankara
Kamer DOĞAN	Ankara
Alkım GÖKTAŞ	Ankara
Serkan ERSEVER	Ankara
AlperALTHER	Bursa
Cüneyt HATUN	Bursa
Eren ÖZMEN	Bursa
Ulaş KAVAKLI	Bursa
Nergiz ŞİŞEK	Bursa
Gültekin KOYUNCU	Denizli
Okan KOÇ	Denizli
Ömer ŞAHİN	Diyarbakır
Abdülmelik GÜMÜŞ	Diyarbakır
Abdülkadir YILMAZ	Diyarbakır
Hakan EROL	Edirne
Hicran DEĞERLİ	Edirne
Baran ARAS	Eskişehir
Savaş KOCAKAYA	Eskişehir
Aytaç HÜNAL	Eskişehir
Murat MERCAN	Gaziantep

Ali Ekber ÇELİK	Gaziantep
i. Can TEKİN	İstanbul
Metin BAY	İstanbul
Hüseyin MARAL	İstanbul
Abdurrahman BİNİCİ	İstanbul
Olca TÜRKÖĞLÜ	İstanbul
Cihan UYANIK	İstanbul
Can Ozan GÜLCİHAN	İstanbul
Burak ERGENE	İstanbul
Şafak BAŞARANER	İstanbul
Onur Can ARSLAN	İzmir
Ömer DAL	İzmir
Engin BIÇAK	İzmir
Yasin BAYRAK	Kayseri
Çağdaş ÜNLÜ	Kocaeli
Ömer BOZKURT	Kocaeli
Barbaros SARAÇ	Kocaeli
Onur KOTAN	Kocaeli
Şirin AKKAYA	Kocaeli
Yaşar SEGİMEN	Kocaeli
Mehmet GÜÇLÜER	Konya
M. Uğur KIVRAK	Konya
Mehmet ÇAKMAK	Mersin
Önder OVA	Mersin
Emrah SERT	Mersin
Ömer Faruk KÜÇÜK	Samsun
Fatih YILDIZ	Samsun
Lütfullah GENCER	Trabzon
Seren ATÇEL	Zonguldak
İlyas TUNCER	Zonguldak
Gülsüm YILDIZ	Zonguldak
S. Cansel GÜRCAN	Zonguldak
Çağdaş ÜNLÜ	Zonguldak

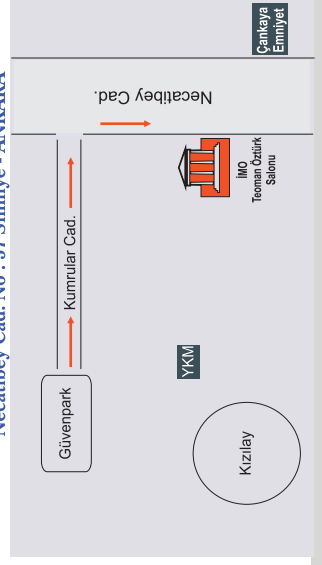
KURULTAY SEKRETERİ

Cihan Şahan DÜNDAR

Makina MO

ETKİNLİK YERİ

14-15 Mart 2009 Cumartesi - Pazar - Saat : 9.³⁰
İnşaat Mühendisleri Odası
Necatibey Cad. No : 57 Sıhhiye - ANKARA



tmmob
makina mühendisleri odası

ÖĞRENCİ ÜYE KURULTAYI 2009

MÜHENDİS!

oplaman öznesi mi?
Şermayenin Nesnesi mi?

15 Mart 2009

IMO Kongre ve Kültür Merkezi
Teoman Özlük Salonu
Ankara



AMAÇ/KAPSAM

Kurultayın Amacı: Üniversitelerin Makina, Endüstri, İşletme, Sanayi, Uçak, Havacılık, Uzay, Sistem, Teknik Metot, Üretim Mühendisliği bölümlerinde öğrenim gören öğrenci üyelerimize, ülkemizdeki mühendislik eğitimi ve üniversitelerde yaşanan sorunları, meslek alanlarımıza ilişkin gelişmelerin öğrenci üyelerine yansımaları, eğitimde yaşanan sorunlara ve çözümlerine ilişkin düşünceleri, öğrenci üye örgütülüğüne ilişkin önerileri ortaya koyarak tartışabilecekleri özgür bir platform oluşturulmaktadır.

Bu kapsamda; Şubelerimizde Kurultay başlıklarına ilişkin yerel öğrenci kurultayları yapılacaktır. Binlerce öğrencinin katılarak görüşlerini ifade edeceği yerel kurultaylardan süzülen görüşler 1999 yılından bu yana her iki yılda bir düzenlediğimiz ve bu yıl altıncısını düzenleyeceğimiz Öğrenci Üye Kurultayına taşınacaktır. Kurultayımız **“Mühendis: Toplumun Öznesi mi? Sermayenin Nesnesi mi?”** ana temasıyla düzenlenecektir.

Ülkenin dört bir yanında Şubelerimizde ve İl Temsilciliklerimizdeki öğrenci üyelerimiz komisyonlarını oluşturarak çalışmalarını yoğunlaştırmaktadır. Şube Öğrenci Komisyonları üniversitelerindeki öğrencilerle birlikte çalışmalarını sürdürmektedir. Merkez Öğrenci Üye Komisyonu, Şube Öğrenci komisyonları arasındaki koordinasyonu sağlamak amacıyla şubelerin öğrenci temsilcilerinin katılımıyla oluşturulmuştur. Genel kararlar ülkenin dört bir yanından gelen öğrenci temsilcilerinin katılımıyla alınmaktadır.

Makina Mühendisleri Odası bünyesindeki öğrenci üye faaliyetini planlayan ve şubelerde yaşama geçmesi için perspektif oluşturulan Merkez Öğrenci Üye Komisyonunun önemli bir görevi de Öğrenci Üye Kurultayını yapmaktır.

Makina Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliği'nin “Amaç” bölümünde yer alan “Meslek alanlarıyla ilgili öğretim yapan kuruluşlarla iş birliği yaparak ülkenin gereksinimini karşılayabilecek nitelik ve nicelikte mühendislerin yetiştirilmesine yardımcı olmak, bu konularda önerilerde bulunmak, eğitimin ve öğrencilerin sorunlarını incelemek ve öneriler geliştirmek...” maddesi, öğrenciye yönelik çalışmalarımızın Odamız tarafından ne kadar önemsendiğini vurgulamaktadır.

Kurultaylar sürecinde beş alt başlıkta tartışmalar yürütülecektir.

1 - Oda- Öğrenci İlişkisi ve Öğrenci Örgütülüğü

Odamız, öğrenci üye örgütülüğüne büyük önem vermektedir. Odamız örgütülüğü içerisinde yer alan meslek disiplinlerine

bağlı bölümlerde okuyan tüm öğrencileri gelecekte üyesi ve yöneticisi olacakları Makina Mühendisleri Odasıyla öğrencilik günlerinden başlayarak tanıştırmak, teknik ve sosyal içerikli seminer, kurs gibi etkinliklere katılarak mesleki gelişimlerine katkıda bulunabilmek hedeflenmektedir.

2 - Üniversitelerde Neo-Liberal Dönüşüm ve Piyasalaşma

IMF ve Dünya Bankasının dayatmalarıyla, YÖK ve atadığı yöneticiler eliyle uygulanan Neo-Liberal politikalar üniversiteleri ticarethaneye çevirmektedir. Üniversiteler; yemekhaneleri, yurtları, kantinleri, yaz okulları, her türlü belge ve bağış adı altında alınan çeşitli ücretleri ile tam bir ticari işletme mantığıyla çalıştırılmaktadır. Bizler, eğitimin kamusal bir hizmet olduğunu ve tüm öğrencilere eşit ve parasız biçimde verilmesi gerektiğini savunuyoruz.

3 - Üniversite-Sanayi-Toplum İlişkisi ve Mühendislik Eğitimi

Üniversiteler bilim yuvasıdır ve bilim halkın hizmetinde olmalıdır. Eğitim sistemi tüm toplumsal yapıyı olduğu gibi başta üniversiteler olmak üzere sermayenin ve piyasanın ihtiyaçlarına uygun biçimde yapılandırılmaktadır. Bilim, bilim olmaktan çıkartılarak alınıp satılabilen bir meta hâline getirilmektedir. Kamusal kaynaklarla kurulan üniversitelerin her türden imkanı teknokentler vasıtasıyla sermayenin hizmetine sunulmaktadır. Bireyci ve rekabetçi bilgi üretimi yerine kolektif bilimsel üretim; bilginin özel mülkiyeti yerine de kamusal mülkiyet esas olmalıdır.

4 - Kriz-İstihdam-İşsizlik

Kapitalist küreselleşmenin sınırsız kâr hırsı, üretim yerine para hareketleriyle kazanmayı hedeflemektedir. Üretim politikalarından vazgeçen kapitalizmin krizi derinleştikçe bedelini emeğiyle geçinenler ödemektedir. Üretimin vazgeçilmez unsuru olan mühendisler her geçen gün istihdam ve işsizlik sorunu yaşamaktadır. İşsiz mühendis sayısı sürekli artmaktadır. Üretim ve sanayileşmeyi esas alan bir ekonomik sistemi savunuyoruz.

5 - Mühendislikte Kadının Yeri

Kadınlar, yaşamın her alanında olduğu gibi iş yerinde de birçok ayrımcı uygulamaya uğramaktadır. İş yerinde cinsiyetçi baskılarla karşılaşmakta, bilgi-beceri ve liyakatın önüne cinsiyet engel olarak çıkarılmaktadır. Kadınların iş hayatında yaşadıkları sorunları belirleyerek mühendis aday kadınların yaşayacağı zorluklara bugünden çözümler üretmeye çalışacağız.

KURULTAY PROGRAMI

“Mühendis: Toplumun Öznesi mi? Sermayenin Nesnesi mi?”

KURULTAY ALT BAŞLIKLARI

1. Oda-Öğrenci İlişkisi ve Öğrenci Örgütülüğü
2. Üniversitelerde Neo-Liberal Dönüşüm ve Piyasalaşma
3. Üniversite-Sanayi-Toplum İlişkisi ve Mühendislik Eğitimi
4. Kriz-İstihdam-İşsizlik
5. Mühendislikte Kadının Yeri

1. GÜN 14 Mart 2009 Atölye Çalışmaları

09.30 : Kayıt

10.00-12.30 : 1. Paralel Oturum

Neo-Liberal Dönüşüm ve Piyasalaşma:
Rüştü ÖZAL Salonu

Oda-Öğrenci İlişkisi ve Öğrenci Örgütülüğü:
Güney ÖZCEBE Salonu

12.30-13.30 : Öğle Yemeği

13.30-16.00 : 2. Paralel Oturum

Kriz-İstihdam-İşsizlik: Rüştü ÖZAL Salonu

Üniversite-Sanayi-Toplum İlişkisi ve Mühendislik Eğitimi: Güney ÖZCEBE Salonu

16.00-16.30 : Ara

16.30-18.30 : 3. Paralel Oturum

Mühendislikte Kadının Yeri:
Rüştü ÖZAL ve Güney ÖZCEBE Salonları

2. GÜN 15 Mart 2009

09.30 : Kayıt

10.00-11.00 : Açılış Konuşmaları

11.00-12.30 : Atölye Çalışmalarının Sunumu

12.30-13.30 : Öğle Yemeği

13.30-16.30 : Forum

16.30-17.00 : Ara

17.00-19.00 : Müzik Dinletisi

İletişim :

TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Meşrutiyet Cad. No : 19/6 Kızılay / ANKARA
Tel : (312) 425 21 41 • Faks : (312) 417 86 21
e-posta : mmo@mmo.org.tr • www.mmo.org.tr