

**TOTBİD – TOTEK  
ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ  
TEMEL BİLİMLER VE ARAŞTIRMA OKULU**

# **Trakya Üniversitesi Edirne**

## **PROGRAM**

### **9 Mart 2011 Çarşamba**

**08:30-09:30**

**Açılış**

(Okul Başkanı, TOTEK Başkanı, TOTBİD Başkanı)

09:30-09:50

Ara

**09:50-10:30**

**Modül 1: Hücre, Genetik, Biyomalzeme, Biyomekanik ve Görüntüleme.**

**Moderatör: Feza Korkusuz**

09:50-10:10

Ortopedide moleküler ve hücre biyolojisi / Gürsel Leblebicioğlu

10:10-10:30

Kök hücre / Mustafa Karahan

10:30-11:00

Tartışma

11:00-11:20

Ara

11:20-11:40

Biyomalzemeler ve implantlara biyolojik yanıt / Nusret Köse

11:40-12:00

Biyomekanik ve kineziyoloji / Abdullah Milcan

12:00-12:20

Tartışma

12:20-12:40

Ortopedik hastalıkların genetik kökeni / Rüştü Nuran

**12:40-14:00**

**Yemek Arası**

**14:00-17:30**

**Modül 2: Temel Anatomik Yapılar ve İşlevleri.**

**Moderatör: Gürsel Leblebicioğlu**

14:00-14:20

Kas-iskelet sisteminin gelişimi / Petek Korkusuz

14:20-14:40

Kemik dokusu, yapısı ve işlevi / Önder Kalanderer

14:40-15:00

Ara

15:00-15:20

Kemik yaralanması ve onarımı / Mehmet Arazi

15:20-15:40

Menisküsün yapısı, işlevi ve iyileşmesi / Semih Aydoğdu

15:40-16:00

Tartışma

16:00-16:30

Ara

16:30-16:50

İskelet kası yapısı, işlevi ve iyileşmesi / Hakan Ömeroğlu

16:50-17:10

Periferik sinir yapısı, işlevi ve iyileşmesi / Gürsel Leblebicioğlu

17:10-17:30

Ara

**17:30-18:30**

**Katılımcı-Eğitici Buluşması (Radyoloji Uygulamaları) /**

**Prof. Dr. Hüseyin Özdemir / Doç. Dr. Ercüment Ünlü**

**Oturumda radyolojiyi hocasının hazırlayacağı görsellerin katılımcılar tarafından doğru okunması ve yorumlanmasının öğretilmesi hedeflenmiştir.**

\*Okul boyunca Key-Pad kullanılması planlanmaktadır. Her katılımcıya okul boyunca bir Key-Pad zimmetlenecektir. Her derste ve modül bitimlerinde ara sınavlar yapılacaktır. Katılım Key-Pad'ler aracılığıyla izlenecektir. Ayrıca okul bitiminde öğrenci Key-Pad aracılığıyla verdiği yanıtlar üzerinden değerlendirilecektir.

## 10 Mart 2011 Perşembe

### 08:30-09:30 **Modül 2: Temel Kas-İskelet Sistemi Yapıları ve İşlevleri (devam).**

**Moderatör: Gürsel Leblebicioğlu**

08:30-08:50 Tendon-bağ yapısı, işlevi ve iyileşmesi / Nurettin Heybeli  
08:50-09:10 Spinal kord ve intervertebral diskin yapıları ve işlevleri / Alparslan Şenköylü

09:10-09:30 Ara

### 09:30-16:00 **Modül 3: Temel Patoloji (Etyopatogenez ve Patoloji).**

**Moderatör: Ahmet Turan Aydın**

09:30-09:50 İnfeksiyon (Septik artrit ve osteomyelit) / Akif Güleç  
09:50-10:10 Romatoid artrit / Emel Gönen  
10:10-10:30 Tartışma  
10:30-11:00 Ara  
11:00-11:20 Osteonekroz ve metabolik kemik hastalıkları / Ahmet Turan Aydın  
11:20-11:40 Osteoporoz / Bülent Alparslan  
11:40-12:00 Tartışma  
12:00-12:20 Osteoartrit / Mahmut Nedim Doral  
12:20-12:40 Tartışma

### 12:40-14:00 **Yemek Arası**

14:00-14:20 Onkogenез; kemiğin iyi ve kötü huylu tümörleri / Erol Yalnız  
14:20-14:40 Yumuşak dokunun iyi ve kötü huylu tümörleri / Erol Yalnız  
14:40-15:00 Tartışma  
15:00-16:00 Ara

## 11 Mart 2011 Cuma

### 08:30-10:30 **Modül 4: Temel Farmakoloji.**

**Moderatör: Vasfi Karatosun**

08:30-08:50 Ağrı yolakları ve analjezikler / Y. Doç. Dr. Sevtap Hekimoğlu Şahin  
08:50-09:10 Antibiyotikler / Y. Doç. Dr. Zerrin Yuluğkural  
09:10-09:30 Tartışma  
09:30-09:50 Ara  
09:50-10:10 Kondroprotektif ajanlar / Vasfi Karatosun  
10:10-10:30 Antikoagülanlar / Tuğrul Eren  
10:30-11:00 Tartışma  
11:00-11:20 NSAID ve kortizon / Tuğrul Eren  
11:20-11:40 Ara

### 11:40-12:40 **Konferans: İletişim Becerileri / Osman Kapıcıoğlu**

### 12:40-14:00 **Yemek Arası**

### 14:00-17:30 **Modül 5: Ortopedi ve Travmatolojide Uzmanlık Tezi Hazırlanması / Araştırma İlkeleri.**

**Moderatör: Volkan Öztuna**

14:00-14:20	Tez yazımı ve araştırma ilkeleri-1 (Kanıtı Dayalı Ortopedi) / İzge Günal
14:20-14:40	Tez yazımı ve araştırma ilkeleri -2 / Nurettin Heybeli
14:40-15:00	Ara
15:00-15:20	Tez yazımı ve araştırma ilkeleri -3 / Vasfi Karatosun
15:20-15:40	Sunum teknikleri / Önder Kılıçoğlu
15:40-16:00	Araştırma teknikleri / Volkan Öztuna
16:00-16:30	Ara
16:30-16:50	Araştırma etiği / İzge Günal
16:50-17:10	Tartışma
17:10-17:30	Ara
17:30-18:30	Geri bildirim

## 12 Mart 2011 Cumartesi

### 08:30-13:00 Modül 6: Temel Anatomi.

**Moderatör: Murat Bozkurt**

08:30-08:50	Üst ekstremitte işlevsel anatomisi / İbrahim Tekdemir
	Üst ekstremitte işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım / Gürsel
08:50-09:10	Leblebicioğlu
09:10-09:30	Ara
09:30-09:50	Alt ekstremitte işlevsel anatomisi / Halil İbrahim Açar
09:50-10:30	Alt ekstremitte işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım / Murat Bozkurt
10:30-11:00	Ara
11:00-11:20	Vertebranın işlevsel anatomisi / İbrahim Tekdemir
	Vertebranın işlevsel anatomisine ortopedik yaklaşım / Alparslan
11:20-11:40	Şenköylü

### 11:40-12:40 Katılımcı-Eğitici Buluşması

**(Kas-İskelet temel anatomisine yönelik pratik uygulama gerçekleştirilecektir.)**

**Murat Bozkurt / Halil İbrahim Açar**

### 12:40-14:00 Yemek Arası

### 14:00-18:30 II. Bayezid Külliyesi (Sağlık Müzesi) ve Selimiye Camii Gezisi