



T.C.

**İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ**

Üstün Yetenekliler Araştırma ve Uygulama Merkezi



# **İNÖNÜ ÇOCUK ÜNİVERSİTESİ**



<http://cocukuniversitesi.inonu.edu.tr>

**KIŞ DÖNEMİ ETKİNLİĞİ, 29 Ocak- 5 Şubat 2011**

**29 Ocak**

**09.00-10.00 KAYIT**

**10.00-12.30 AÇILIŞ KONUŞMALARI**

Sayın Prof. Dr. Cemil Çelik (İnönü Üniversitesi Rektörü)

Sayın Mehmet Bulut (Malatya İl Milli Eğitim Müdürü)

Sayın Prof. Dr. Hikmet Geçkil ( İnönü Üniversitesi, Üstün Yetenekliler  
Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü)

**Açılış Dersi**

**12.30-13.30 Öğle Yemeği**

# FEN

1.Gün (29 Ocak Cumartesi)			Yer
10.15-12.30	Açılış		K.K.Merkezi
13.30-14.15	Program tanıtımı	Yrd.Doç.Dr. Habil GÜRSOY	K.K.Merkezi Amfi 1
14.30-15.15	Bilim Tarihi	Yrd.Doç.Dr. Habil GÜRSOY	Ç.Ü. Derslik 1
2. Gün (30 Ocak Pazar)			
09.00-09.45	Bilim nedir?	Prof.Dr. Satılmış KAYA	Ç.Ü. Derslik 1
10.00-10.45	Bilimde Ölçme ve Değerlendirme	Prof.Dr. Satılmış KAYA	Ç.Ü. Derslik 1
11.00-11.45	Bilimde İfade	Arş.Grv. Fatih ÖZDEMİR	Ç.Ü. Derslik 1
13.30-15.00	Laboratuvar Uygulaması	Arş.Grv. Sema VURAL Arş.Grv. Ali ERDOĞAN	Ç.Ü. Laboratuvarı
3. Gün (31 Ocak Pazartesi)			
09.00-09.45	Bilimde Kurgu	Öğt.Grv.Binnaz KOCA	Ç.Ü. Derslik 1
10.00-10.45	Kimya Nedir?	Prof..Dr. Bülent ALICI	Ç.Ü. Derslik 1
11.00-11.45	Polimer Teknolojisi	Yrd.Doç.Dr. Süleyman KÖYTEPE	Ç.Ü. Derslik 1
13.30-15.00	Teknoloji Lab. Gezisi	Yrd.Doç.Dr.Nurhayat ÖZDEMİR	İBTAM
4. Gün (1 Şubat Salı)			
10.00-10.45	Gıda Teknolojisi	Doç.Dr. Adnan HAYALOĞLU	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Nanoteknoloji	Prof.Dr. Turgay SEÇKİN	Süreyya Aybar Amfisi
13.30-15.00	Fizik Ölçümleri	Doç.Dr. Mehmet Ali AKSAN	Fizik Böl. Laboratuvarı
5. Gün (2 Şubat Çarşamba)			
10.00-10.45	Moleküler Biyoloji	Prof.Dr. Hikmet GEÇKİL	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Biyoteknoloji	Doç.Dr. Burhan ATEŞ	Süreyya Aybar Amfisi
13.30-15.00	Biyoloji Laboratuvarı	Prof.Dr. Hikmet GEÇKİL	Biyoloji Bölümü Lab
6. Gün (3 Şubat Perşembe)			
10.00-10.45	Astronomi ve Gök Bilimi	Yrd.Doç.Dr. Tuncay ÖZDEMİR	Ç.Ü. Derslik 1
11.00-11.45	Botanik ve Bitkiler	Yrd.Doç.Dr. Turan ARABACI	Ç.Ü. Derslik 1
13.30-15.00	Deney Hayvanları Merkezi Gezisi	Prof.Dr. Yusuf TÜRKÖZ	Tıp Fakültesi
7. Gün (4 Şubat Cuma)			
10.00-10.45	Sayıların Dili	Yrd.Doç.Dr. Habil GÜRSOY	Ç.Ü. Derslik 1
11.00-11.45	Mantık ve Zeka Problemleri	Yrd.Doç.Dr. Habil GÜRSOY	Ç.Ü. Derslik 1
13.30-15.00	Doğal Yaşam Parkı ve Botanik Gezisi	Yrd.Doç.Dr. Turan ARABACI	Ç.Ü. Derslik 1
8. Gün (5 Şubat Cumartesi)			
10.00-10.45	Pi Sayısı	Prof.Dr. İlhan İÇEN	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Proje Hazırlama	Prof.Dr. İsmail ÖZDEMİR	Süreyya Aybar Amfisi
12.00-12.40	Kapanış ve diploma töreni		Süreyya Aybar Amfisi

K.K. = Kongre ve Kültür

Ç.Ü. = Çocuk Üniversitesi

İBTAM= İnönü Üniversitesi, Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Merkezi

# SAĞLIK

1.Gün (29 Ocak Cumartesi)			Yer
10.15-12.30	Açılış		Kongre Kültür Merkezi
13.30-14.15	Programın tanıtımı	Doç.Dr. Barış OTLU	Kongre Kültür Merkezi Amfi 3
14.30-15.15	Vücudumuzu tanıyalım	Doç.Dr. Mehmet GÜL	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
2. Gün (30 Ocak Pazar)			
10.00-10.45	Gıdalar ve sağlığımız	Yrd.Doç.Dr. Gökhan DURMAZ	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
11.00-11.45	Kanser	Yrd.Doç.Dr. Şimay GÜROCAK	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
13.30-15.00	Lab: Hücre ve dokular	Doç.Dr. Mehmet GÜL	Histoloji ve Embriyoloji Lab
3. Gün (31 Ocak Pazartesi)			
10.00-10.45	Mikroorganizmalar	Doç.Dr. Barış OTLU	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
11.00-11.45	Hastalıklar	Doç.Dr. Üner KAYABAŞ	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
13.30-15.00	Lab:Mikroorganizmalar	Doç.Dr. Barış OTLU	TÖTM Tıbbi Mikrobiyoloji Lab
4. Gün (1 Şubat Salı)			
10.00-10.45	Sağlıklı Beslenme	Dyt. Serpil Uçar YİĞİTCAN	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
11.00-11.45	Zehirlenmeler	Doç.Dr. Hakan PARLAKPINAR	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
13.30-15.00	Lab: Bağışıklık sistemi	Yrd.Doç.Dr. Yusuf YAKUPOĞULLARI	TÖTM Tıbbi Mikrobiyoloji Lab
5. Gün (2 Şubat Çarşamba)			
10.00-10.45	Moleküler Biyoloji	Prof. Dr. Hikmet GEÇKİL	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
11.00-11.45	Biyoteknoloji	Doç.Dr. Burhan ATEŞ	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
13.30-15.00	Lab: İskelet sistemi	Yrd.Doç.Dr. Evren KÖSE	Anatomi Laboratuvarı
6. Gün (3 Şubat Perşembe)			
10.00-10.45	Genetik	Prof. Dr. Hikmet GEÇKİL	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
11.00-11.45	Proteinler	Doç.Dr. Aysun Bay KARABULUT	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
13.30-15.00	Deney hayvanları merkezi	Prof. Dr. Yusuf TÜRKÖZ	Deney Hayvanları Merkezi
15.00-15.30	Tıpta özlü sözler	Prof. Dr. Cengiz YAKINCI	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
7. Gün (4 Şubat Cuma)			
10.00-10.45	Kan Grupları	Yrd.Doç.Dr. Selami GÜNAL	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
11.00-11.45	İlk Yardım	Yrd.Doç.Dr. Cem ERTAN	Tıp Fak Amfi Bloğu Derslik-1
13.30-15.00	Lab: Kan bankası ve hematoloji	Doç. Dr. İrfan KUKU	TÖTM Kan Bankası Hematoloji Laboratuvarı
8. Gün (5 Şubat Cumartesi)			
10.00-10.45	Pi Sayısı	Prof. Dr. İlhan İÇEN	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Proje Hazırlama	Prof. Dr. İsmail ÖZDEMİR	Süreyya Aybar Amfisi
12.00-12.40	Kapanış ve diploma töreni		Süreyya Aybar Amfisi

K.K. = Kongre ve Kültür

Ç.Ü. = Çocuk Üniversitesi

İBTAM= İnönü Üniversitesi, Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Merkezi



# TARIM

1.Gün (29 Ocak Cumartesi)			Yer
10.15-12.30	Açılış		K.K.Merkezi
13.30-14.15	Program tanıtımı	Doç.Dr. Bayram Murat ASMA	K.K.Merkezi Büyük Salon
14.30-15.15	Tarım ve Çevre	Doç.Dr. Bayram Murat ASMA	Biyoloji Seminer Salonu
2. Gün (30 Ocak Pazar)			
10.00-10.45	Genel Biyoloji	Yrd.Doç.Dr. Şebnem ERENLER	Biyoloji Seminer Salonu
11.00-11.45	Bitki Biyolojisi	Doç.Dr. Dilek ASMA	Biyoloji Seminer Salonu
13.30-15.00	Bitki Bakımı ve Aşılama	Doç.Dr. Bayram Murat ASMA	Tacan Kampüsü
3. Gün (31 Ocak Pazartesi)			
10.00-10.45	Toprak Bilgisi	Prof.Dr. Alper DURAK	Biyoloji Seminer Salonu
11.00-11.45	Ziraat Teknolojileri	Yrd.Doç.Dr. Hüseyin KARLIDAĞ	Biyoloji Seminer Salonu
13.30-15.00	Teknoloji Lab. Gezisi	Yrd.Doç.Dr.Nurhayat ÖZDEMİR	İBTAM
4. Gün (1 Şubat Salı)			
10.00-10.45	Meteoroloji ve Hidrobiyoloji	Yrd.Doç.Dr. Didem GÖKÇE	Biyoloji Seminer Salonu
11.00-11.45	Ekoloji	Öğr.Grv. Sıddık DOĞAN	Biyoloji Seminer Salonu
13.30-15.00	Biyoloji Laboratuvarı	Prof.Dr. Hikmet GEÇKİL	Biyoloji Böl. Laboratuvarı
5. Gün (2 Şubat Çarşamba)			
10.00-10.45	Moleküler Biyoloji	Prof.Dr. Hikmet GEÇKİL	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Biyoteknoloji	Doç.Dr. Burhan ATEŞ	Süreyya Aybar Amfisi
13.30-15.00	Seracılık uygulamaları	Doç.Dr. Bayram Murat ASMA	Tacan Kampüsü
6. Gün (3 Şubat Perşembe)			
10.00-10.45	Astronomi ve Gök Bilimi	Yrd.Doç.Dr. Tuncay ÖZDEMİR	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Botanik ve Bitkiler	Yrd.Doç.Dr. Turan ARABACI	Süreyya Aybar Amfisi
13.30-15.00	Deney Hayvanları Merkezi Gezisi	Prof.Dr. Yusuf TÜRKÖZ	Tıp Fakültesi
7. Gün (4 Şubat Cuma)			
10.00-10.45	Böcekler Alemi	Yrd.Doç.Dr. Tuncay KAN	Biyoloji Seminer Salonu
11.00-11.45	Bahçe Düzenlemesi	Doç.Dr. Latif Gürkan KAYA	Biyoloji Seminer Salonu
13.30-15.00	Doğal Yaşam Parkı ve Botanik Gezisi	Yrd.Doç.Dr. Turan ARABACI	Ç.Ü. Derslik 1
8. Gün (5 Şubat Cumartesi)			
10.00-10.45	Pi Sayısı	Prof.Dr. İlhan İÇEN	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Proje Hazırlama	Prof.Dr. İsmail ÖZDEMİR	Süreyya Aybar Amfisi
12.00-12.40	Kapanış ve diploma töreni		Süreyya Aybar Amfisi

K.K. = Kongre ve Kültür

Ç.Ü. = Çocuk Üniversitesi

İBTAM= İnönü Üniversitesi, Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Merkezi

# TEKNOLOJİ

1.Gün (29 Ocak Cumartesi)			Yer
10.15-12.30	Açılış		K.K.Merkezi
13.30-14.15	Program tanıtımı	Yrd.Doç.Dr. Süleyman KÖYTEPE	K.K.Merkezi Amfi 2
14.30-15.15	Teknoloji evrimi ve malzeme bilimi	Yrd.Doç.Dr. Süleyman KÖYTEPE	Ç.Ü. Derslik 3
2. Gün (30 Ocak Pazar)			
10.00-10.45	Sayıların Dili	Yrd.Doç.Dr. Habil GÜRSOY	Ç.Ü. Derslik 3
11.00-11.45	Polimer Teknolojisi	Yrd.Doç.Dr. Süleyman KÖYTEPE	Ç.Ü. Derslik 3
13.30-15.00	Teknoloji laboratuvarı ve İçten Yanmalı Motorlar	Öğrt. Grv. Erkan BAHÇE	Mühendislik Fakültesi
3. Gün (31 Ocak Pazartesi)			
10.00-10.45	Fizik ve Teknoloji	Yrd.Doç.Dr. Tekin İZGİ	Ç.Ü. Derslik 3
11.00-11.45	Malzeme Bilimi ve Yarı İletkenler	Doç.Dr. Mehmet Ali AKSAN	Ç.Ü. Derslik 3
13.30-15.00	Teknoloji Lab. Gezisi	Yrd.Doç.Dr.Nurhayat ÖZDEMİR	İBTAM
4. Gün (1 Şubat Salı)			
10.00-10.45	Gıda Teknolojisi	Doç.Dr. Adnan HAYALOĞLU	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Nanoteknoloji	Prof.Dr. Turgay SEÇKİN	Süreyya Aybar Amfisi
13.30-15.00	Elektron Mikroskobu	Murat ABACI	İBTAM
5. Gün (2 Şubat Çarşamba)			
10.00-10.45	Moleküler Biyoloji	Prof.Dr. Hikmet GEÇKİL	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Biyoteknoloji	Doç.Dr. Burhan ATEŞ	Süreyya Aybar Amfisi
13.30-15.00	Laboratuvar Uygulama 1	Arş.Grv. Sema VURAL Arş.Grv. Sezen KURŞUN	Ç.Ü. Laboratuvarı
6. Gün (3 Şubat Perşembe)			
10.00-10.45	İleri Malzemeler	Doç.Dr. Meltem ASİLTÜRK	Ç.Ü. Derslik 3
11.00-11.45	Yüzey Teknolojileri	Doç.Dr. Meltem ASİLTÜRK	Ç.Ü. Derslik 3
13.30-15.00	Deney Hayvanları Merkezi Gezisi	Prof.Dr. Yusuf TÜRKÖZ	Tıp Fakültesi
7. Gün (4 Şubat Cuma)			
10.00-10.45	Bilgisayar Teknolojileri	Öğrt. Gör. Yusuf UÇAR	Ç.Ü. Bilgisayar Lab
11.00-11.45	İnternet Teknolojisi	Yrd.Doç.Dr. Olgun A. KAYA	Ç.Ü. Bilgisayar Lab
13.30-15.00	Laboratuvar Uygulama 2	Arş.Grv. Sema VURAL Arş.Grv. Sezen KURŞUN	Ç.Ü. Laboratuvarı
8. Gün (5 Şubat Cumartesi)			
10.00-10.45	Pi Sayısı	Prof.Dr. İlhan İÇEN	Süreyya Aybar Amfisi
11.00-11.45	Proje Hazırlama	Prof.Dr. İsmail ÖZDEMİR	Süreyya Aybar Amfisi
12.00-12.40	Kapanış ve diploma töreni		Süreyya Aybar Amfisi

K.K. = Kongre ve Kültür

Ç.Ü. = Çocuk Üniversitesi

İBTAM= İnönü Üniversitesi, Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Merkezi