



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Yazı İşleri ve Evrak Şube Müdürlüğü

Sayı : 87671735-051.02-E.11780
Konu : Türkiye Peyzajları 3. Ulusal
Konferansı "Yeşil Altyapı - Green
Infrastructure"

22/04/2019

YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞINA
(Bartın Üniversitesi Rektörlüğü)

İlgi : Üniversitemiz Mimarlık Fakültesi Dekanlığının 18.04.2019 tarihli ve 33261311-051.02-E.51631 sayılı yazısı.

İlgide kayıtlı yazıda; Üniversitemiz Mimarlık Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü ev sahipliğinde, "Yeşil Altyapı" konusunu sürdürülebilir akıllı kentler, iklim değişikliği ve küresel ısınma, kent politikaları, kent ekolojisi, biyolojik çeşitlilik, ekonomi ve çevre, sağlıklı kentler, teknik ve yenilikçi çözümler, farklı planlama ve tasarım yaklaşımları başta olmak üzere tüm yönleri ve sosyal, ekonomik, ekolojik, hukuki boyutları ve disiplinlerarası bir yaklaşımla ele alınması ve özellikle de yerel yönetimler için uygulamaya yönelik somut öneriler ve çözümlerin geliştirilmesi amacıyla, "Yeşil Altyapı-Green Infrastructure" teması ile 07 - 09 Kasım 2019 tarihleri arasında "Türkiye Peyzajları 3. Ulusal Konferansı" isimli bilimsel aktivitenin gerçekleştirileceği belirtilmektedir.

Bilgilerinize ve ilgililere duyurulmasını arz ederim.

e-imzalıdır
Prof.Dr. Mustafa ÜNAL
Rektör

Ek: İlgili yazı ve Ek'i (10 sayfa)

Dağıtım:
Tüm Üniversitelere

Evrakı Doğrulamak İçin : https://ebys.akdeniz.edu.tr/enVision/Validate_Doc.aspx?V=BE846A0JF





T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı

Sayı : 33261311-051.02-E.51631
Konu : Türkiye Peyzajları 3.Ulusal
Konferansı "Yeşil Altyapı - Green
Infrastructure"

18/04/2019

REKTÖRLÜK MAKAMINA
(Yazı İşleri ve Evrak Şube Müdürlüğüne)

İlgi : 15.04.2019 tarih 49861 sayılı yazı

Fakültemiz Peyzaj Mimarlığı Bölümünün ev sahipliğinde "Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı" isimli bilimsel aktivite 7 - 8 - 9 Kasım 2019 tarihlerinde "Yeşil Altyapı - Green Infrastructure" teması ile gerçekleştirilecek olup, *Yeşil Altyapı* konusunu sürdürülebilir akıllı kentler, iklim değişikliği ve küresel ısınma, kent politikaları, kent ekolojisi, biyolojik çeşitlilik, ekonomi ve çevre, sağlıklı kentler, teknik ve yenilikçi çözümler, farklı planlama ve tasarım yaklaşımları başta olmak üzere tüm yönleri ve sosyal, ekonomik, ekolojik, hukuki boyutları ve disiplinlerarası bir yaklaşımla ele alınması ve özellikle de yerel yönetimler için uygulamaya yönelik somut öneriler ve çözümlerin geliştirilmesi amaçlandığı ve söz konusu "Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansının" Türkiye'deki Yükseköğretim Kurumlarına duyurulmasına ilişkin Bölüm Başkanlığının 15.04.2019 tarih ve 49861 sayılı yazısı ve ekleri ilişikte sunulmuştur.

Bilgilerinize ve gereğini arz ederim.

e-imzalıdır
Prof.Dr. Mustafa DENKTAŞ
Dekan V.

Ek: 11 sayfa



T.C.
MİMARLIK FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
Peyzaj Mimarlığı Bölüm Başkanlığı

Sayı : 82371327-051.02-E.49861
Konu : Türkiye Peyzajları 3.Ulusal
Konferansı "Yeşil Altyapı - Green
Infrastructure"

15/04/2019

MİMARLIK FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı 7 - 8 - 9 Kasım 2019 tarihlerinde Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü'nün ev sahipliğinde "Yeşil Altyapı - Green Infrastructure" teması ile gerçekleştirilecektir.

Yeşil Altyapı konusunu sürdürülebilir akıllı kentler, iklim değişikliği ve küresel ısınma, kent politikaları, kent ekolojisi, biyolojik çeşitlilik, ekonomi ve çevre, sağlıklı kentler, teknik ve yenilikçi çözümler, farklı planlama ve tasarım yaklaşımları başta olmak üzere tüm yönleri ve sosyal, ekonomik, ekolojik, hukuki boyutları ve disiplinlerarası bir yaklaşımla ele almayı ve özellikle de yerel yönetimler için uygulamaya yönelik somut önerilerin ve çözümlerin geliştirilmesinin amaçlandığı Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansının Türkiye'deki Yükseköğretim Kurumlarına duyurulması için gereğini arz ederim.

e-imzalıdır

Prof.Dr. Meryem ATİK
Bölüm Başkanı

Ek:

- 1- EK-1konferans duyurusu
- 2- EK-2 poster
- 3- EK-3 poster

"Yeşil Altyapı - *Green Infrastructure*" Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı
7 - 8 - 9 Kasım 2019, Antalya

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı 7 - 8 - 9 Kasım 2019 tarihlerinde Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü'nün ev sahipliğinde "Yeşil Altyapı - *Green Infrastructure*" teması ile gerçekleştirilecektir.

Yeşil Altyapı konusunu sürdürülebilir akıllı kentler, iklim değişikliği ve küresel ısınma, kent politikaları, kent ekolojisi, biyolojik çeşitlilik, ekonomi ve çevre, sağlıklı kentler, teknik ve yenilikçi çözümler, farklı planlama ve tasarım yaklaşımları başta olmak üzere tüm yönleri ve sosyal, ekonomik, ekolojik, hukuki boyutları ve disiplinlerarası bir yaklaşımla ele almayı ve özellikle de yerel yönetimler için uygulamaya yönelik somut önerilerin ve çözümlerin geliştirilmesinin amaçlandığı Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansının duyurulması hususundaki destekleriniz için şimdiden teşekkür eder, katkı ve katılımlarınızdan mutluluk duyarız.

Prof.Dr. Meryem ATİK

Konferans Düzenleme Kurulu Başkanı

Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Fakültesi
Peyzaj Mimarlığı Bölümü / ANTALYA
Tel: (0242) 3106563
Web Adresi: pemkonferans.akdeniz.edu.tr
E-posta: pemkonferans@gmail.com

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 - Antalya



KONFERANS



tasarımMANAGEMENTlegislation

PLANLAMAdesignMEVZUAT

yönetimPLANNINGtasarım

UYGULAMA legislationPLANLAMA

application MEVZUAT yönetim

Türkiye

Peyzajları

III.

Ulusal

Konferansı

YEŞİL ALTYAPI Green Infrastructure

Özet Gönderimi 1 Şubat - 30 Nisan 2019



pemkonferans@gmail.com
<http://pemkonferans.akdeniz.edu.tr>



7-9 Kasım 2019

Akdeniz Üniversitesi, ANTALYA



Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 Antalya

Konu, Amaç ve Kapsam

Yeşil Altyapı kentsel çevre kalitesinin iyileştirilmesi ve halk sağlığının korunması amacıyla yeşil kuşak, yeşil koridor, yeşil yamalar, yeşil matrisler ile kentsel açık ve yeşil alanların biyoçeşitliliğin ve ekosistem hizmetlerinin korunması ve geliştirilmesine yönelik modelleri ve uygulamaları kapsamaktadır.

Kent ekosistemlerini geliştirmek, biyoçeşitliliğin korunmasına katkıda bulunmak iklim değişikliğinin etkilerini azaltmak, ekosistem hizmetlerini destekleyerek insanlara fayda sağlama amaçlayan Yeşil Altyapı stratejik olarak doğru planlanmış doğal ve yarı doğal alanlar ağı olarak değerlendirmektedir.

Yeşil Altyapı ile özellikle su kaynakları üzerine temellendirilen, yeşil alanlar ile geleneksel altyapı sistemleri arasında bağ kurma fikrine dayanan ve sürdürülebilir kentsel ve kırsal alan gelişimleri hedeflenmektedir.

Yeşil Altyapı sistemleri sürdürülebilir ekolojik işlev ve kültürel değerleri bütüncül olarak bir arada bulunduran sistemlerdir. Çevresel, sosyal, toplumsal ve ekonomik işlevleri yanında, Yeşil Altyapının yararları arasında hava kalitesini iyileştirme, karbon depolama, kentsel ısı adalarının etkisini azaltma, doğal yaşam ortamlarının ve biyolojik çeşitliliğin korunması, kentlerin sağlıklı büyümesi, rekreasyon alanlarının artması gelmektedir. İklim değişikliğinin insan yerleşimleri üzerindeki etkisini azaltma, ekosistemlerin ve ekosistem hizmetlerinin korunması ve desteklenmesi, insan sağlığı ve refahı açısından dünyadaki birçok önemli kentin planlama stratejisinde Yeşil Altyapı sistemleri önemli bir yer tutmaktadır.

Bu konferansın amacı, **Yeşil Altyapı** konusunu sürdürülebilir akıllı kentler, iklim değişikliği ve küresel ısınma, kent politikaları, kent ekolojisi, biyolojik çeşitlilik, ekonomi ve çevre, sağlıklı kentler, teknik ve yenilikçi çözümler, farklı planlama ve tasarım yaklaşımları başta olmak üzere tüm yönleri ve sosyal, ekonomik, ekolojik, hukuki boyutları ile ele almak ve ülkemizdeki kent planlama politikaları, planlama pratiği, açık ve yeşil alan tasarımı ve yeşil alan uygulamalarında yeşil altyapının yerini ortaya koymak ve geleceğe dönük eylem ve stratejileri belirlemektedir.

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 Antalya

Bildiri Gönderimi

Özet Gönderimi: 1 Şubat – 30 Nisan 2019

Özet Kabul Bildirimi : 30 Mayıs 2019

Tam Metin Gönderimi: 20 Eylül 2019

Sözlü ve poster tüm bildirilerin tam metinleri gönderilmelidir.

Bilim Kurulu tarafından seçilen bildiriler “PAUD” veya “PEYZAJ” dergilerinin 2019 veya 2020 yılı sayılarında, diğer sözlü veya poster bildirilerin tam metinleri konferans kitapçığında yayınlanacaktır.

Kayıt

Erken Kayıt – 30 Mayıs – 31 Temmuz 2019 : 250 TL

Kayıt – 1 Ağustos – 20 Eylül 2019 : 300 TL

Kayıt, Konaklama, Gala Yemeği ve Teknik Gezi ile ilgili detaylar ayrıca duyurulacaktır.

NOT: Bir Katılımcı en fazla 2 bildiri (Sözlü veya Poster) sunabilir. İkinci Bildiri için yukarıdaki kayıt ücretlerine ek olarak 100 TL ek kayıt ücreti ödenmesi gerekmektedir.

Düzenleme Kurulu

Etkinlik Düzenleme Kurulu

Prof.Dr. Osman UZUN

Prof.Dr. Meryem ATİK

Prof.Dr. Cengiz ACAR

Prof.Dr. Tanay BİRİŞÇİ

Prof.Dr. Hayriye EŞBAH TUNÇAY

Yerel Düzenleme Kurulu

Prof.Dr. Meryem ATİK (Düzenleme Kurulu Başkanı)

Prof.Dr. Veli ORTAÇEŞME

Doç.Dr. Tahsin YILMAZ

Dr.Öğr.Üyesi Ahmet BENLİYAY

Dr.Öğr.Üyesi Emrah YILDIRIM (Konferans Sekreteryası)

Araş.Gör. Ayşe DURAK

Araş.Gör. Pınar ZEĞERЕК

Sıla BALTA, Sümeyra ELMA

Teoman AKÇALI, TMMOB Peyzaj Mimarları Odası Antalya Şubesi

Prof.Dr. Kemal Reha KAVAS, TMMOB Mimarlar Odası Antalya Şubesi

Dr. Ebru MANAVOĞLU, TMMOB Şehir Plancıları Odası Antalya Şubesi

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 Antalya

KONU BAŞLIKLARI

Sürdürülebilir Akıllı Kentleri için Yeşil Altyapı

Sürdürülebilir kentler için yeşil altyapı - Akıllı kentler için yeşil altyapı

Kent bilgi sistemleri ve yeşil altyapı

Yeşil Altyapıda Teknik Çözümler – Yenilikçi Yaklaşımlar

Kentler için ekolojik temelli planlama ve tasarım çözümleri

Yeşil çatılar, duvarlar, teraslar, yağmur bahçeleri, biofili, yol ağaçlandırmaları

Yeşil altyapıda teknik çözümler ve araçlar - Yeni yapı tipolojilerinde dikey bahçeler

Binalarda yeşil sistemler - Kentsel yeşil altyapı sistemlerinde yenilikçi yaklaşımlar

Yeşil Altyapıda Planlama ve Tasarımı

Kentsel yeşil altyapı için planlama ve tasarım ilkeleri - Kentsel yeşil alan

planlamasında halkın katılımı - Yeşil altyapı planlamasında doğal ve kültürel miras

Kırsal alanlarda yeşil altyapı - Kentsel yeşil yol planlama

İklim Değişikliği ve Yeşil Altyapı

İklim değişikliği, kentler ve yeşil altyapı

Kentsel ısı adaları ve yeşil altyapı

Kent Politikaları ve Yeşil Altyapı

Kent planlama politikalarında yeşil altyapı: sorunlar, fırsatlar, iyi uygulama örnekleri

- Şehircilik politikalarında yeşil alanların yeri

Kamu ve özel sektör açısından kentsel yeşil altyapı - Kentsel ve kırsal yeşil altyapı

planlamasında ve tasarımında yerel yönetimler - İmar mevzuatında yeşil alanlar -

Yeşil Altyapı ve turizm

Yeşil Altyapı ve Kent Ekolojisi, Biyolojik Çeşitlilik

Kentlerde doğal alanların yeşil altyapıdaki yeri - Biyoçeşitliliğin korunmasında yeşil

altyapı sistemleri - Yeşil altyapıda yeşil kuşak, yeşil koridor, yeşil yama, yeşil ağlar

Yeşil Altyapı ve Ekonomi

Kentsel yeşil altyapının ekonomik, ekolojik, sosyal yararları

Yeşil altyapı ve kentsel tarım

Sağlıklı Kentler ve Yeşil Altyapı

Kent ve Sağlık, Sağlıklı Kentler ve Yeşil altyapı - Kentsel Yeşil Yol Planlama

Kentsel İçme Suyu Havzaları - İçme Suyu Havzaları ve Kentsel Yeşil Altyapı

Havza Temelli Kentsel Planlama ve Tasarım Yaklaşımları

NOT: Konferansa gönderilecek bildiriler bu konu başlıkları ve alt başlıklarla sınırlı olmayıp, yeşil altyapı ile ilgili olduğu düşünülen konularda da bildiri gönderimi yapılabilir.

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 Antalya

Bilim Kurulu (Alfabetik Düzend e)

- Adnan KAPLAN**, Ege Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Adnan UZUN, Işık Üniversitesi İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Bölümü
Alper ÇABUK, Eskişehir Teknik Üniversitesi Mimarlık Bölümü
Ali Ömer ÜÇLER, Karadeniz Teknik Üniversitesi Orman Mühendisliği Bölümü
Aybike Ayfer KARADAĞ, Düzce Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Ayşe MUHAMMETOĞLU, Akdeniz Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü
Cengiz ACAR, Karadeniz Teknik Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Çiğdem HEPCAN, Ege Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Demet DEMİROĞLU, Kilis 7 Aralık Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Elif BOZDOĞAN SERT, İskenderun Teknik Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Erhan Vecdi KÜÇÜKERBAŞ, Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Faris KARAHAN, Atatürk Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Gül SAYAN ATANUR, Bursa Teknik Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Hacer MUTLU DANACI, Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Bölümü
Hakan DOYGUN, İzmir Demokrasi Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Hilal ERKUŞ ÖZTÜRK, Akdeniz Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
Hayriye EŞBAH TUNÇAY, İstanbul Teknik Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Hüseyin DİRİK, Cerrahpaşa İstanbul Üniversitesi Orman Mühendisliği Bölümü
Kemal Reha KAVAS, Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Bölümü
Mehmet Faruk ALTUNKASA, Çukurova Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Mehmet TUNCER, Çankaya Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
Meltem ERDEM KAYA, İstanbul Teknik Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Mert EKŞİ, İstanbul Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Murat ZENCİRKIRAN, Uludağ Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Mustafa ARTAR, Bartın Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Mustafa VAR, Yıldız Teknik Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
Mükerrem ARSLAN, Ankara Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Nazmi KOZAK, Anadolu Üniversitesi Turizm İşletmeciliği Bölümü
Nilgün GÖRER TAMER, Gazi Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
Nuriye GARİPAĞAOĞLU, Marmara Üniversitesi Coğrafya Bölümü
Oğuz YILMAZ, Ankara Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Osman UZUN, Düzce Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Pınar KÖYLÜ, Düzce Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Ramazan Süleyman GÖKTÜRK, Akdeniz Üniversitesi Biyoloji Bölümü
Recep EFE, Balıkesir Üniversitesi Fen Coğrafya Bölümü
Reyhan ERDOĞAN, Akdeniz Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Sibel MANSUROĞLU, Akdeniz Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Süha BERBEROĞLU, Çukurova Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Şevket ALP, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Mimarlık Bölümü
Tüzin BAYCAN, İstanbul Teknik Üniversitesi Şehir ve Bölge Planlama Bölümü
Veli ORTAÇEŞME, Akdeniz Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Zerrin SÖĞÜT, Çukurova Üniversitesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü
Zuhul KAYNAKÇI ELİNÇ, Akdeniz Üniversitesi İç Mimarlık Bölümü

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 Antalya

Türkiye Peyzajları 3. Ulusal Konferansı hakemli bir etkinlik olup, bildiri özetleri *blind review* yazar isimleri görülmeyecek şekilde iki hakemin değerlendirilmesine sunulacak ve makale kabulü hakem değerlendirmesinden geçtikten sonra yapılacaktır.

Bilim Kurulu tarafından seçilen bildiriler “PAUD” veya “PEYZAJ” dergilerinin 2019 veya 2020 yılı sayılarında, diğer sözlü veya poster bildirilerin tam metinleri konferans kitapçığında yayınlanacaktır.

Bildiri Özeti Yazım Kuralları

- Bildiri özeti Microsoft Word’de hazırlanmalı,
- Dosya adı olarak sorumlu yazarın adı ve soyadı birleşik olarak yazılmalı (birden fazla bildiri sunulması durumunda yazar adı soyadından sonra 1,2 gibi rakamlar eklenmeli),
- Sayfa kenar boşlukları üst, alt, sağ ve sol yarlardan 2,5 cm olarak belirlenmeli,
- Calibri yazı karakteri ve bir satır boşluğu kullanılmalı,
- Bildiri başlığı hepsi büyük harflerle olacak şekilde 14 punto, kalın harflerle (bold) ve sola dayalı olarak yazılmalı,
- Yazar adı başlıktan sonra bir satır boşluk bırakılarak 11 punto ile adı ve soyadı olarak, soyadı büyük harflerle olacak şekilde yazılmalı,
- Yazar adresi, yazar adından sonra boşluk verilmeden, 10 punto ve italik olarak yazılmalı,
- Yazarın e-posta adresi, yazar adresinden sonra boşluk verilmeden, 10 punto ve italik olarak yazılmalı,
- Birden fazla yazarlı çalışmalarda birer satır ara verilerek diğer yazar ad ve adresleri aynı düzende verilmeli,
- Bildiri özeti yazar adreslerinden sonra bir satır boşluk bırakılarak başlatılmalı, 11 punto ile yazılmalı, paragraflar arasında bir satır boşluk bırakılmalı ve 200-300 sözcükten oluşmalı,
- Bildiri özeti çalışmanın amacı, yöntemi ve bulgularını içermeli,
- Bildiri özetinden sonra bir satır boşluk bırakılarak en az 3 anahtar sözcüğe yer verilmeli.

Konferans Sekreteryası

Dr.Öğr.Üyesi Emrah YILDIRIM

Akdeniz Üniversitesi Mimarlık Fakültesi

Peyzaj Mimarlığı Bölümü / ANTALYA

Tel: (0242) 3106583

E-posta: pemkonferans@gmail.com

Türkiye Peyzajları 3.Ulusal Konferansı

YEŞİL ALTYAPI

7 – 8 – 9 Kasım 2019 - Antalya

KONFERANS

tasarımMANAGEMENTlegislation
PLANLAMAdesignMEVZUAT
yönetimPLANNINGtasarım
UYGULAMA legislationPLANLAMA
applicationMEVZUATyönetim

Türkiye
Peyzajları
III.
Ulusal
Konferansı

YEŞİL ALTYAPI Green Infrastructure

Özet Gönderimi 1 Şubat - 30 Nisan 2019



pemkonferans@gmail.com
http://pemkonferans.akdeniz.edu.tr



7-9 Kasım 2019
Akdeniz Üniversitesi, ANTALYA