

TÜRKİYE ULUSAL HİDROLOJİ TOPLULUĞU

e-Bülteni



Sayı : 07/2015 (TEMMUZ)

DSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

ETÜT, PLANLAMA VE TAHSİSLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

ULUSLARARASI HİDROLOJİK FAALİYETLER (UHF) ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Tel: (312) 454 52 95 Faks: (312) 454 52 04

Düzenleyen: TUHK Sekreteryası

<http://www.dsi.gov.tr/faaliyetler/turkiye-ulusal-hidroloji-komisyonu>

Bültenin kapsamı:

- IAHS (Uluslararası Hidroloji Bilimleri Birliği)
- UNESCO-IHP (Uluslararası Hidroloji Programı)
- EMWIS (Avrupa-Akdeniz Su Bilgi Sistemleri)
- INBO (Uluslararası Havza Organizasyonları Ağı)
- WWC (Dünya Su Konseyi)
- AB (Avrupa Birliği) ile bağlantılı bilgiler
- UN (Birleşmiş Milletler) ile bağlantılı bilgiler
- WMO (Dünya Meteoroloji Teşkilatı)
- ICID (Uluslararası Sulama ve Drenaj Komisyonu)

- Ulusal ve Uluslararası Yayınlar
- Hidroloji Araştırma Çalışmaları
- UHF Arşivine Ulaşan yayınlar
- Ulusal ve Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri
- TUHK (Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu)

Duyurular

İş duyuruları

Biliyor muydunuz?

Tartışma konuları

Üyelerden

Ayın sözü

Not: Bu sayıda değerlendirilen alt bölümler koyu renkle belirtilmiştir.

Ulusal ve Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri

✓ İMO 4. SU YAPILARI SEMPOZYUMU

19-20 Kasım 2015 tarihlerinde Antalya’da düzenlenecek olan “İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) 4. Su Yapıları Sempozyumu” na ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://suyapilari.imo.org.tr/> adresinden ulaşılabilir.

✓ **4. Ulusal Hidrolojide İzotop Teknikleri Sempozyumu**, 5-9 Ekim 2015 tarihleri arasında İstanbul’da gerçekleştirilecektir. Sempozyuma ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://www.dsi.gov.tr/docs/sempozyumlar/4-ulusal-hidrolojide-i-zotop-teknikleri.pdf?sfvrsn=4> adresinden ulaşılabilir.

✓ **VIII. Ulusal Hidroloji Kongresi**, 8-10 Ekim 2015 tarihleri arasında Şanlıurfa’da Harran Üniversitesi’nde Devlet Su İşleri (DSİ), Şanlıurfa Su ve Kanalizasyon İdaresi (ŞUSKİ), Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu (TUHK), Harran Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü, Su Vakfı ve GAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı ana sponsorluklarında gerçekleştirilecektir. Kongreye ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://web.harran.edu.tr/hidrolojikongresi/tr/> adresinden ulaşılabilir.

✓ Meteorolojik uzaktan algılama konusunda Meteoroloji Genel Müdürlüğü Merkez Teşkilatı, Bölge Tahmin ve Erken Uyarı Merkezleri ve Meydan Müdürlükleri ile ilgili üniversiteler ve kamu kuruluşlarının katılımı ile 3-5 Kasım 2015 tarihleri arasında Antalya’da “II. Meteorolojik Uzaktan Algılama Sempozyumu” düzenlenecektir. Sempozyuma katılım için sözlü bildiri sunulması gerekmekte olup katılım ücreti talep edilmemektedir. **Sempozyuma katılım başvuruları için son tarih 2 Ekim 2015** Cuma günü mesai bitimidir. Ayrıntılı bilgiye <http://uzalmet2015.mgm.gov.tr/> adresinden ulaşılabilir.

✓ Japonya’nın Nagoya kentinde 27 Temmuz – 2 Ağustos 2015 tarihleri arasında “XIX INQUA Congress - Quaternary Perspectives on Climate Change, Natural Hazards and Civilization / İklim Değişikliği, Doğal Afetler ve Medeniyette Kuvaterner Perspektifler” konulu kongre gerçekleştirilecektir. Kongreye ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://inqua2015.jp> adresinden ulaşılabilir.

✓ “Drainage & Flood Modelling: #2 Flood Risk Assessments (FRAs) – Impact of a New Development” başlıklı internet tabanlı eğitim programı 22 Temmuz 2015 tarihinde gerçekleştirilecektir. Eğitim seminerine ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://xpsolutions.com/Resources/Webinars/flood-risk-assessments/> adresinden erişilebilir.

✓ “Asia Oceania Geosciences Society (AOGS) - Asya Okyanusu Jeobilimler Birliği 12. Yıllık Toplantısı” 2-7 Ağustos 2015 tarihleri arasında Singapur’da gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye <http://www.asiaoceania.org/aogs2015/public.asp?page=home.htm> adresinden ulaşılabilir.

✓ “Field course in Hydrology & Geology : The principals of resilience based management of natural resources” konulu arazi eğitim programı 17-22 Ağustos 2015 tarihlerinde gerçekleştirilecektir. Eğitim programına ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://en.ru.is/ise/programmes/field-course-in-hydrology-geology/> adresinden ulaşılabilir.

✓ HIC 2016 12th International Conference on Hydroinformatics “Smart Water for the Future” başlıklı konferans Güney Kore’nin Incheon şehrinde 21-26 Ağustos 2016 tarihlerinde gerçekleştirilecektir. **Özet teslim tarihi 30 Eylül 2015**’tir. Konferansa ilişkin ayrıntılı bilgilere <http://www.hic2016.org/html/index.php> adresinden ulaşılabilir.

Ulusal ve Uluslararası Hidroloji Etkinlikleri

- ✓ HIC 2016 12th International Conference on Hydroinformatics "Smart Water for the Future" başlıklı konferans Güney Kore'nin Incheon şehrinde 21-26 Ağustos 2016 tarihlerinde gerçekleştirilecektir. **Özet teslim tarihi 30 Eylül 2015**'tir. Konferansa ilişkin ayrıntılı bilgilere <http://www.hic2016.org/html/index.php> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ İsveç'in başkenti Stockholm'de 23-28 Ağustos 2015 tarihleri arasında "Kalkınma için Su" konulu Dünya Su Haftası etkinlikleri gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye <http://www.worldwaterweek.org/> bağlantısından ulaşılabilir.
- ✓ Amerika Birleşik Devletleri'nin New York Eyaletine bağlı Rochester şehrinde 19-23 Ekim 2015 tarihlerinde "ACID RAIN 2015" etkinliği düzenlenecektir. Etkinliğe ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://acidrain2015.org/> adresinden ulaşılabilir.

IAHS (Uluslararası Hidroloji Bilimleri Birliği)

- ✓ IAHS Bilimsel Konferansı oturumlarında sunulan bildirilerin yer aldığı 3 ciltlik tutanaklara IAHS' nin <http://www.proc-iahs.net/369/index.html>, <http://www.proc-iahs.net/370/index.html> ve <http://www.proc-iahs.net/371/index.html> adreslerinden ulaşılabilir.

UNESCO-IHP (Uluslararası Hidroloji Programı)

- ✓ UNESCO-IHP tarafından organize edilen "Water Economics – Su Ekonomisi" konulu seminer ve çalıştay programı Uruguay'ın başkenti Montevideo'da 3-7 Ağustos 2015 tarihleri arasında gerçekleştirilecektir. Etkinliğe ilişkin ayrıntılı bilgiye http://www.unesco.org/new/en/unesco/events/all-events/?tx_browser_pi1%5BshowUid%5D=31290&cHash=d20828962a adresinden erişilebilir.

ICID (Uluslararası Sulama ve Drenaj Komisyonu)

- ✓ Fransa'da 11-16 Ekim 2015 tarihleri arasında gerçekleştirilecek olan "ICID 2015" toplantısına ilişkin ayrıntılı bilgiye <http://icid2015.sciencesconf.org/?lang=en> adresinden ulaşılabilir.

UN (Birleşmiş Milletler) ile bağlantılı bilgiler

✓ Birleşmiş Milletler-Su 2014-2015 Yılı çalışma programına [http://www.unwater.org/fileadmin/user_upload/unwater_new/docs/UN Water Work Programme 2014-2015.pdf](http://www.unwater.org/fileadmin/user_upload/unwater_new/docs/UN_Water_Work_Programme_2014-2015.pdf) adresinden ulaşılabilir.

Ulusal ve Uluslararası Yayınlar

- ✓ DSİ Genel Müdürlüğü iklim değişikliğine uyum faaliyetlerine ilişkin güncellenen web sayfasına <http://www.dsi.gov.tr/faaliyetler/iklim-degisikligi> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ "Su ve Okyanusların Yönetimi" konulu UNDP tarafından hazırlanan makaleye http://www.undp.org/content/undp/en/home/ourwork/environmentandenergy/focus_areas/water_and_ocean_governance.html adresinden ulaşılabilir.
- ✓ "Kimyasallar ve atık yönetimi" konulu UNDP tarafından hazırlanan makaleye http://www.undp.org/content/undp/en/home/ourwork/environmentandenergy/focus_areas/chemicals_management/ adresinden ulaşılabilir.
- ✓ "Dirençli Ekosistemler ve Çölleşme için Küresel Politika Merkezi" konulu UNDP tarafından hazırlanan makaleye http://www.undp.org/content/undp/en/home/ourwork/global-policy-centres/sustainable_landmanagement.html adresinden ulaşılabilir.
- ✓ OECD tarafından yayınlanan OECD Observer isimli derginin "Water: Towards a brighter future" başlıklı Nisan 2015 sayısına http://issuu.com/oecd.publishing/docs/302_oecd_observer_water_april_2015_/1 adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü (OECD) üyesi ülkelerin, ekonomi, sosyal krizler, istatistikler, tarım, istihdam, gelişim, bölgesel odaklanma, refah, eğitim ve yeşil büyüme konularında diğer OECD üyesi ülkelerle karşılaştırılmalı analizine de imkan vermek üzere hazırlanmış olan "OECD 360" başlıklı e-kitaba www.oecd360.org adresinden erişilebilir.
- ✓ Yang Hong ve Jonathan J. Gourley tarafından hazırlanmış olan "Radar Hydrology: Principles, Models, and Applications" adlı yayın, yağışların radarla tahmin edilmesine yoğunlaşmakta, konuya dair temel ilke ve uygulamaları vermekte, hidrolojik modelleri, model girdilerini, parametrelerini, değişkenlerini, kalibrasyon işlemlerini ve çıktılarını değerlendirmekte, modern veri benzeştirme tekniklerini tartışmakta, örnek çalışmalara yer vermektedir. Yayına <https://www.crcpress.com/Radar-Hydrology-Principles-Models-and-Applications/Hong-Gourley/9781466514614> adresinden erişilebilir.

Ulusal ve Uluslararası Yayınlar

- ✓ Steven Chapra'nın "Surface-Water Quality Modeling" isimli kitabın Türkçe'ye çevirisi olan kitaba ilişkin ayrıntılı bilgilere <http://www.nobelyayin.com/detay.asp?u=4509> bağlantısından ulaşılabilir.
- ✓ Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü üyesi ülkelerin; ekonomi, sosyal krizler, istatistikler, tarım, istihdam, gelişim, bölgesel odaklanma, refah, eğitim ve yeşil büyüme konularında diğer OECD üyesi ülkelerle karşılaştırılmalı hazırladığı OECD 360 başlıklı e-kitaba www.oecd360.org bağlantısından ulaşılabilir.
- ✓ Manjit S. Kang ve Surinder S. Banga tarafından hazırlanan "Combating Climate Change: An Agricultural Perspective" adlı yayında küresel gıda güvenliği, tarımın sera gazı emisyonlarını azaltma potansiyeli, organik karbon havuzu olarak toprak ve iklim değişikliğinin toprak üzerine etkileri tartışılmaktadır. Yayına <https://www.crcpress.com/Combating-Climate-Change-An-Agricultural-Perspective/Kang-Banga/9781466566705> adresinden erişilebilir.
- ✓ Rakesh S. Sengar ve Kalpana Sengar tarafından hazırlanan "Climate Change Effect on Crop Productivity" adlı yayında iklim değişikliğinin tarımsal üretkenlikte neden olduğu etkiler ve bunlarla başa çıkma yolları yer almaktadır. Yayına <https://www.crcpress.com/Climate-Change-Effect-on-Crop-Productivity/Sengar-Sengar/9781482229202?source=igodigital> adresinden erişilebilir.
- ✓ "Transboundary Water Management and the Climate Change Debate" başlıklı kitaba ilişkin ayrıntılı bilgiye http://www.routledge.com/books/details/9780415835152/?utm_source=adestra&utm_medium=email&utm_campaign=sbu3_mbs_4mx_1em_9env_rl15_x_x bağlantısından ulaşılabilir.

Duyurular

- ✓ FAO ev sahipliğinde 8-9 Eylül 2015 tarihlerinde Güney Afrika'da gerçekleştirilecek 9. Dünya Ormanlık Kongresine ilişkin bilgilere <http://nr.iisd.org/events/international-forests-and-water-dialogue/> adresinden ulaşılabilir.
- ✓ Alman Federal Hidroloji Enstitüsü ve Alman IHP/HWRP Sekreteryası'nın organizatörlüğünde ve WMO, UNESCO, GEOSS ve IAHS sponsorluklarında, 13-16 Ekim 2015 tarihlerinde Almanya'nın Koblenz şehrinde gerçekleştirilmesi planlanan "Su Kaynakları Değerlendirmesi ve Mevsimsel Tahmin" konulu uluslararası konferans ile ilgili ayrıntılı bilgiye www.worldwaterbalance.org adresinden ulaşılabilir. Bildiri gönderimi için iletişim adresi: contact@worldwaterbalance.org
- ✓ "Toprakta Tehlike, Risk ve Sürdürülebilirlik" konulu sempozyum 14 Ekim 2015 tarihinde Hollanda'da Wageningen şehrinde gerçekleştirilecektir. Ayrıntılı bilgiye <http://www.hydrology.nl/mainnews/1-latest-news/477-symposium-hazard-risk-and-sustainability-in-the-soil-environment-.html> adresinden ulaşılabilir.

Önemli Duyuru

Bilindiği gibi, Hidroloji e-posta grubu kamu kurumlarından, üniversitelerden, özel sektörden farklı görevleri ifa eden 1500'e yakın üyeyi barındırmaktadır.

Hidroloji listesinde veya bülteninde duyurulan bilimsel etkinlikler sadece duyuru mahiyetindedir. Bilimsel etkinliklere katılım konusunda kurumların kendi iç işleyişlerinde gerekli kurallara göre yazışmaların yapılması gerekmektedir.

Biliyor muydunuz?

✓ Her hafta bir milyon kişi şehirlere göç etmektedir (Birleşmiş Milletler-Su, 2015).

Ayın sözü

✓ Ağaçlı köyü sel basmaz.

○ Özlü söz

Bültende yayınlanmasının faydalı olacağını düşündüğünüz bilgileri lütfen hakana@dsi.gov.tr adresine iletiniz.