

İZNİK GÖLÜ SEMPOZYUMU PROGRAMI

14 / 15 Mayıs 2026



The poster for the Iznik Lake Symposium features a large aerial view of the lake and its dam. The title 'İZNİK GÖLÜ sempozyumu' is prominently displayed in green and yellow. Below it, the dates '14-15 Mayıs 2026' and the location 'Orhangazi Kültür Merkezi' are listed. A logo in the top right corner reads 'İZNİK GÖLÜ SEMPOZYUMU İznik Gölü'nün Değeri Bugünü ve Geleceği'. The bottom left corner shows the website 'www.iznikgolusemposyumu.com' and a row of logos from various institutions. The bottom right corner contains two blue boxes with white text: '1. GÜN İZNIK GÖLÜ'NÜN DEĞERİ VE MEVCUT DURUMU * Ekoloji, tarım ve insan etkileri' and '2. GÜN İZNIK GÖLÜ'NÜ KURTARMAK: ÇÖZÜM VE YOL HARİTASI * Su yönetimi ve çözüm önerileri'.

14 Mayıs 2026

9.00 kayıt

9.30 Açılış konuşmaları

10,00 Afire SEVER (T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürü)

1. GÜN – 1. OTURUM

saat: 10.30 Oturum Başkanı; İsmail ÖZGÖREN (Uludağ Üniversitesi İznik Meslek Yüksekokulu Sekreteri)

Konuşmacılar:

1. İznik Gölü'nün yapısı, hidrolojik dengesi ve İznik Gölü'nün geleceği ile yatırımlar; İnan GÜNDÜZ (DSİ Bursa Bölge Müdürü)
2. İznik gölü Yönetim planı; Hacı Ahmet ÇİÇEK (Bursa İl Tarım ve Orman 2. Bölge Müdürü)
3. İznik Gölü su kalitesinin zamana bağlı değişimi ve mevcut durumu; Prof. Dr. Meriç ALBAY (İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi, Deniz Ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, Öğretim Üyesi)

4. İklim değişikliğinin göl seviyesi üzerine etkileri; Prof. Dr. Ahmet Evren ERGİNAL (18 Mart Üniversitesi Eğitim Fak. Öğretim Üyesi)

14 Mayıs 2026 1. GÜN – 2. OTURUM

saat: 14.00

Oturum Başkanı; Prof. Dr. Erkan YASLIOĞLU (Uludağ Üniversitesi Ziraat Fak. Biyosistem Mühendisliği Öğretim üyesi) Konuşmacılar:

1. İznik Gölü Havzasında Tarımsal Kirlilik ve Azot-Fosfor Yükünün Ekosistem Üzerindeki Etkileri; Prof. Dr. Fatma Olcay TOPAÇ (Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fak. Çevre Mühendislik Bölümü Öğretim Üyesi)
2. İznik Gölü Balıkçılığının Sosyo-Ekonomik Yapısı, Avcılık Özellikleri ve Çevresel Baskı Algısı; Öğr. Gör. Dr. Talip İBİN (Yalova Üniversitesi Altınova MYO)
3. İznik Gölü Havzasında Kentsel ve Endüstriyel Baskıların Su Kalitesine Etkisi; Doç. Dr. Arzu TEKSOY (Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fak. Çevre Mühendislik Bölümü Öğretim Üyesi)
4. İznik Gölü'nün tarihsel ve kültürel değeri; Prof. Dr. Mustafa ŞAHİN (Uludağ Üniversitesi Fen Edebiyat Fak. Öğretim Üyesi) -İznik gölü gezisi saat 17.30 -İznik ilçemizde akşam yemeği



15 Mayıs 2026 2. GÜN – 3. OTURUM

saat: 10.00 Oturum Başkanı; Prof. Dr. Cumhuri AYDINALP (Uludağ Üniversitesi Ziraat Fak. Öğretim Üyesi)

Konuşmacılar:

1. İznik Gölü turizm potansiyeli ve bölgeye katkısı; Tansu ERÇEVİK (BURO Başkanı)
2. İznik Gölü'nden tarımsal su kullanımı; Aylin GÜNEŞ (Bursa İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Tarımsal Altyapı ve Arazi Deęerlendirme Şube Müdürü)
3. (Hukuk Fakültesi); Su hukuku ve koruma mevzuatı;
4. Göl yönetimi ve kurumsal yapı; Zeliha PEŞTE (İznik Gölü Koruma Birlięi Meclis Üyesi)

15 Mayıs 2026 2. GÜN – 4. OTURUM

14.30 Oturum Başkanı; Doç. Dr. Dursun BOZ (Mudanya Üniversitesi Sanat ve Sosyal Bil. Fak. Öğretim Üyesi)

Konuşmacılar: 1. İznik Gölü'nde sanayinin su kullanımı ve geleceği;

2. İznik Gölü İçin Alg Bazlı Biyoremediasyon ve Döngüsel Kaynak Yönetimi Modeli; Prof. Dr. Betül GÜROY (Yalova Üniversitesi Armutlu MYO Öğretim Üyesi)

3. (Coğrafya / CBS Uzmanı); Havza bazlı yönetim ve izleme sistemleri

4. BUSKİ, evsel atık suların arıtılmasıyla İznik Gölü'nü kirlilikten arındıran projeleri

BUSKİ -İznik gölü teknik gezi saat 17.30