**[x]  Etkinlik Öncesi Bildirim ise seçiniz** **[ ]**  **Etkinlik Sonrası Bildirim ise seçiniz**

|  |
| --- |
| **BAŞVURAN BİLGİLERİ** |
| **Etkinliği Düzenleyen** | *Adı-Soyadı* | Doç. Dr. Barış Şimşek |
| *Bölüm/Birim* | Kimya Mühendisliği |
| *Fakülte/Yüksekokul/Müdürlük/Topluluk* | Mühendislik Fakültesi |
| **Sorumlu İletişim Bilgileri**  | *Tel.: 0532 774 87 69* | *E-posta:barissimsek@karatekin.edu.tr* |

|  |
| --- |
| **ETKİNLİK BİLGİLERİ > Bu alanı hem etkinlik öncesinde hem de etkinlik sonrasında doldurunuz.** |
| **Etkinlik Adı** | Polimer Tabanlı Sensörler ve Elektronik Sektör Uygulamaları |
| **Etkinlik Tarihi ve Saati** | *Başlangıç Tarihi*  | *14.06.2023* | *Başlangıç Saati* | *19.00* |
| *Bitiş Tarihi* | *14.06.2023* | *Bitiş Saati* | *20.00* |
| **Etkinlik Uygulama Biçimi** | [ ] Yüz Yüze [ x ] Çevrimiçi (Online) [ ] Açıkhava |
| **Etkinlik Mekanı/Yeri** | *http://l24.im/cHr1* |
| **Etkinlik Kategorisi** | [ x ] Bilimsel  | [ ] Kültür-Sanat  | [ ] Sosyal  | [ ]Sportif  | [ ]Topluma Hizmet  |
| **Etkinlik Türü** |
| [ ] Topluluk Etkinliği[ ] Seminer[ ] Konferans[ ] Kongre[ ] Sempozyum | [ ] Kitap/Makale Tanıtımı[ ] Panel [ ] Söyleşi [ ] Forum [ x ] Webinar | [ ] Tiyatro/Gösteri/Dinleti[ ] Konser[ ] Yarışma/Turnuva[ ] Festival/ Şenlik[ ] Sergi | [ ] Film gösterimi[ ] Eğitim (Hizmet-içi/genel)[ ] Gezi (Piknik/Kermes/)[ ] Kampanya | [ ] Toplantı[ ] Stant Açma[ ] Atölye Çalışması[ ] Diğer ……………….. |
| **Etkinlik Kapsamı** | [ ] Üniversite | [ ] İlçe | [ ] İl | [ ] Bölgesel | [ x ]Ulusal | [ ]Uluslararası |
| **Etkinlik Hedef Kitlesi** | [ ] Öğrenci | [ ] Personel | [ x ] Genel  |
| **Etkinlik Duyuru/Haber Yayımlanma Tercihi** | [ x ] Web Sayfası [ ] E-posta [ ] Twitter [ ] Instagram |
|  |

|  |
| --- |
| **ETKİNLİK ÖNCESİ > Bu alanı sadece etkinlik öncesinde doldurunuz.**  |
| **Etkinlik Öncesi Afiş/Görseller** | [ x ] Yok [ ] Var ise <http://bulut.karatekin.edu.tr/> indirme linki: ……………………………………………………. |
| **Etkinlik Öncesinde;** **Etkinlik İçeriği / Açıklaması** | *Polimer Tabanlı Sensör üretim teknolojileri ve Elektronik Sektör Uygulamaları hakkında elektrik ve elektronik mühendislerini bilgilendirmek, başta KOBİ’ler olmak üzere elektronik cihaz üreticilerini polimer teknolojisinin elektronik sektöründeki pazar payı konularında haberdar etmek amaçlanmıştır. Etkinliğe katılacak konuşmacı bilgileri: Doç. Dr. Barış Şimşek (Çankırı Karatekin Üniversitesi) ve TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı: Doç. Dr. Alkan Alkaya* |

|  |
| --- |
| **ETKİNLİK SONRASI > Bu alanı sadece etkinlik sonrasında doldurunuz.** |
| **Etkinlik Sonrası Fotoğraflar** | [ ] Yok [ ] Var ise <http://bulut.karatekin.edu.tr/> indirme linki: …………………………………………………… |
| **Etkinlik Sonrasında;****Etkinlik Haber Metni**  |  |

|  |
| --- |
| **ONAYLAR > Onaylar sadece etkinlik öncesi için alınacaktır. Etkinlik sonrasında onay alınmayacaktır.** |
| **Etkinliği Düzenleyen***Onayı* | **Etkinliği Düzenleyen***Birim / Bölüm Başkanlığı Onayı* | **Etkinliği Düzenleyen***Dekanlık / Müdürlük Onayı* |
| *Kaşe/İmza/Mühür* | *Kaşe/İmza/Mühür* | *Kaşe/İmza/Mühür* |

|  |
| --- |
| **YAYIMLANMA SÜRECİ**  |
| **Birim/Bölüm Web Koordinatörü***Adı Soyadı* *[x]  Etkinlik Öncesi İçerik Kontrol Onayı**[ ]  Etkinlik Sonrası İçerik Kontrol Onayı**[ ]  Etkinlik Duyurusu/Haberi Birim/Bölüm web sayfasında yayımlandı mı?**[ ]  Etkinlik Duyurusu/Haberi Fakülte/Meslek Yüksekokul/Enstitü web sayfasında yayımlandı mı?* | **Basın, Yayın ve Halkla İlişkiler Şube Müdürlüğü***Onayı*…./…./20… |

**AÇIKLAMA**

|  |  |
| --- | --- |
| Birim/Bölüm Web Koordinatörü formu kontrol eder. Herhangi bir eksiklik varsa etkinliği düzenleyenden eksik içerikleri tamamlamasını talep eder. Aksi takdirde Basın Yayın’a kesinlikle bildirimde bulunmaz.  | Eğer herhangi bir eksiklik yoksa Birim/Bölüm Web Koordinatörü bu dokümanın; * etkinlik öncesi için hem imzalı/onaylanmış (.pdf) hem de onaysız dijital kopyasını (.doc);
* etkinlik sonrası için ise sadece dijital kopyasını (.doc)

basinyayin@karatekin.edu.tr adresine e-posta olarak gönderir ve etkinlik bildirimi tamamlanmış olur.  |