

**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ BASIN YAYIN SÜRECİ İŞ AKIŞ ŞEMASI**

**METİN HAZIRLIĞI**

**Web Sayfalarında Yayınlanmak Üzere Gönderilen Metin:**

1. Times New Roman yazım stilinde; 12 punto, 1.5 satır aralığı, iki yana yaslı formatında olmalıdır.
2. İçerik olarak metin başlığı ve metinden oluşmalıdır.
3. Sitede hangi formatta (pdf, word, power point vb.) yayınlanması isteniyorsa o formatta iletilmelidir. İçerik sitede pdf formatında yayınlatılmak isteniyorsa Word formatındaki metinler PDF'ye dönüştürülüp gönderilmelidir. Haber ve etkinlik metinlerinde Word formatı kullanılmalıdır.
4. Dosya ismi içerikteki başlıkla aynı olmalıdır. Özellikle güncelleme yapılan dosyalarda olmakla birlikte gönderilen tüm dosyalarda dosya adı- metin başlığı ve içerik birbirine uygun olmalıdır.
5. İçeriğinde resim yer alıyorsa resimler jpg ya da png formatında gönderilmelidir. Resimlerin sitede sunumunda sıralama isteniyorsa resim dosya adları "1, 2..." şeklinde belirtilmelidir.
6. İçeriğini yansıtan video kaydı varsa bağlantı linki gönderilmelidir. Bağlantı linki olan video kayıtları web sayfasına yüklenilebilmektedir. OMÜ YouTube kanalında video kaydının paylaşılması için OMÜ Basın- Yayın İletişime geçilmelidir. OMÜ YouTube kanalında yayınlanan videonun bağlantı linki gönderildiğinde Hemşirelik Bölümü Web Sayfasına da eklenebilmektedir.
6. Web sayfasında hangi sekmede yer alması isteniyorsa gönderilen mailde ayrıntılı olarak belirtilmelidir. Örneğin; Anasayfa}Eğitim}Lisans Eğitimi}Ders Bilgi Kitapçıkları gibi.

**İÇERİĞİN İLGİLİ YERE GÖNDERİMİ**



Hemşirelik Bölümü Web Sayfası İçin:

**omuhemsite@gmail.com**

adresine ilgili dökümanları ekleriyle birlikte mail gönderiniz.

Ayrıca etkinliklerle ilgili hazırlanan basın bildirisini eklerle birlikte Hemşirelik Bölüm Başkanlığı'na yazıyla bildiriniz.

OMÜ Web Sayfası İçin  
OMÜ Basın - Yayın ile iletişime geçiniz.

**Gülcan FIRAT - Memur / 1804**

**basin@omu.edu.tr mail**

adresine ilgili dökümanları ekleriyle birlikte mail gönderiniz.

## ÖRNEK FORMATLAR

### Örnek

#### Dosya Adı

Hemşirelik Mesleğinin Geleceği: Robot HemşirelerEtkinliği Gerçekleşti.

#### Başlık

"Hemşirelik Mesleğinin Geleceği: Robot Hemşireler" Etkinliği Gerçekleşti.

#### Metin

Ondokuz Mayıs Üniversitesinde (OMÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Sosyal Etkinlik Komisyonu tarafından düzenlenen “Olmak Üzerine Konuşmalar” etkinlikleri pandemi sürecinde online olarak devam ediyor. 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı bahar döneminin ilk etkinliğine, İstinye Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Kurumları İş Birliği Koordinatörü Öğretim Görevlisi Emel GÜMÜŞ konuşmacı olarak katıldı.

Emel GÜMÜŞ’ün “Hemşirelik Mesleğinin Geleceği: Robot Hemşireler” konulu söyleşisi 24.03.2021 tarihinde saat 13.00’de 241 katılımcı ile online olarak gerçekleştirildi. Moderatörlüğünü üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü’nden Dr. Öğr. Üyesi Gülcan TAŞKIRAN’ın yürüttüğü etkinlikte, hemşirelik mesleğinin geleceğinde yapay zeka teknolojisine yer verildi. Dünya’da ve ülkemizde sağlık alanında kullanılan robot örnekleri sunulurken, hemşirelik mesleğinde robot hemşirelerin kullanımıyla hemşirelik bakımında nelerin değişeceği, hemşirelik becerilerinin ne yönde farklılaşacağı tartışıldı. Söyleşiye çoğunluğunu üniversitemiz öğretim üyeleri ve öğrencileri olmak üzere farklı üniversitelerden çok sayıda akademisyen ve öğrenci, kliniklerde görev yapan birçok hemşire katılım sağladı. Katılımcıların yoğun ilgisinin olduğu etkinlik, tüm soruların cevaplanması ile sona erdi.

## Gönderilen Metin İçeriği Örneği

### "Hemşirelik mesleğinin geleceği: Robot hemşireler" Etkinliği Gerçekleşti

Ondokuz Mayıs Üniversitesinde (OMÜ) Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü Sosyal Etkinlik Komisyonu tarafından düzenlenen “Olmak Üzerine Konuşmalar” etkinlikleri pandemi sürecinde online olarak devam ediyor. 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı bahar döneminin ilk etkinliğine, İstinye Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Sağlık Kurumları İş Birliği Koordinatörü Öğretim Görevlisi Emel GÜMÜŞ konuşmacı olarak katıldı.

Emel GÜMÜŞ'ün “Hemşirelik Mesleğinin Geleceği: Robot Hemşireler” konulu söyleşisi 24.03.2021 tarihinde saat 13.00’de 241 katılımcı ile online olarak gerçekleştirildi. Moderatörlüğünü üniversitemiz Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik Bölümü’nden Dr. Öğr. Üyesi Gülcan TAŞKIRAN’ın yürüttüğü etkinlikte, hemşirelik mesleğinin geleceğinde yapay zeka teknolojisine yer verildi. Dünya’da ve ülkemizde sağlık alanında kullanılan robot örnekleri sunularak, hemşirelik mesleğinde robot hemşirelerin kullanımıyla hemşirelik bakımında nelerin değişeceği, hemşirelik becerilerinin ne yönde farklılaşacağı tartışıldı. Söyleşiye çoğunluğunu üniversitemiz öğretim üyeleri ve öğrencileri olmak üzere farklı üniversitelerden çok sayıda akademisyen ve öğrenci, kliniklerde görev yapan birçok hemşire katılım sağladı. Katılımcıların yoğun ilgisinin olduğu etkinlik tüm soruların cevaplanması ile sona erdi.

## Örnek



- Metin içeriği (word ve başlık içerikle uygun şekilde) ve fotoğraflar (jpg ve istenilen sıraya göre numaralandırılmış şekilde) Hemşirelik Bölümü Web Sayfasındayayınlanmak üzere [omuhemsite@gmail.com](mailto:omuhemsite@gmail.com) adresine gönderildi.
- Metin içeriği (word ve başlık içerikle uygun şekilde), fotoğraflar (jpg ve istenilen sıraya göre numaralandırılmış şekilde) ve video kaydı OMÜ Web Sayfasında ve OMÜ YouTube kanalında yayınlanmak üzere OMÜ Basın-Yayın'ın mail adresi olan [basin@omu.edu.tr](mailto:basin@omu.edu.tr) adresine mailolarak gönderildi. Konuyla ilgili olarak Memur Gülcan FIRAT (Dahili:1804) ile görüşüldü.