

## YURLARDA KALAN ÖĞRENCİLER İÇİN

### İNTERNET BAĞLANTI KILAVUZU

Yurtlarda kalan öğrencilerimiz internete bağlanmak için Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından kendilerine verilen öğrencinumarası@isik.edu.tr formatındaki e-posta adresleri ile e-posta şifrelerini kullanacaklardır. Öğrencilerimiz yurtlarda bulunan internet girişlerine kendileri tarafından temin edecekleri Cat6 kablo ile bir ucu masalarının altında bulunan bu girişte diğer ucu da bilgisayarlarının ethernet girişlerine takmak suretiyle sisteme giriş yapacaklardır. Bu esnada sistem tarafından kullanıcılara otomatik bir IP adresi atanacak ve internete çıkış yapmak istedikleri anda karşlarına kullanıcı adı-parola girecekleri bir hotspot ekranı gelecektir.

Diğer Önemli Bilgiler;

- Öğrenciler sistem tarafından otomatik olarak atanan IP adresini kullanmak zorundadırlar. Manual olarak ip veren kullanıcılar sisteme giriş yapamayacaklardır.
- Öğrencilerimizin şifre güvenliği açısından sisteme giriş yaptıkları ve kayıt oldukları web sayfaları 256 bit sertifika kullanılarak şifrelenmiştir.
- Her bir kullanıcı kayıt olurken kendi kullandığı ya da kullanacağı bilgisayar üstünden kayıt olmalıdır. Çünkü sisteme kayıt olurken kullanacak oldukları bilgisayarların MAC Adresleri otomatik olarak okunarak sisteme tanımlanmaktadır. Bilgisayar değiştiği takdirde sistemde kullanıcın MAC adresinin de değişmesi gerekmektedir.
- Öğrencilerimizin güvenliği açısından, bir kullanıcı başka bir bilgisayardan sisteme giriş yapmak istediği takdirde karşısına MAC Adresinin değiştiğine dair bir bilgi gelecektir. Ancak kullanıcılar bu işlemi 7 gün boyunca en fazla 2 kez yapabileceklerdir. Daha fazla yapılmak istenildiği takdirde sistem tarafından bloke edileceklerdir.
- 5651 Sayılı İnternet Erişim Kanunu çerçevesinde Üniversite Bilgi İşlem Departmanları kullanıcıların ip erişim kayıtlarını saklamak zorundadır. Bu nedenle öğrencilerimizin sisteme giriş yaptıkları e-posta adres ve şifrelerini paylaşmamaları ve kendi kullanıcı hesapları ile başka bilgisayarlardan giriş yapmamaları gerekmektedir. Aksi takdirde internet suçu işlenmesi durumunda sorumluluk sistemde görünen kullanıcıya aittir.