## Eduroam Linux İşletim Sistemi Ayarları

## Açılan menü de aşağıdaki gibi gereken ayarlar yapınız.

1-Kablosuz güvenliği WPA & WPA2 Enterprise

Yetkilendirme : Tünelli TLS

Anonim kimlik(Anonymous Identity) : **Bu kısmı boş bırakınız.** 

Alan(Domain): Bu kısmı boş bırakınız.

Dahili Yetkilendirme : **PAP** seçiniz.

Kullanıcı Adı : **'Kullanıcı Adı'** alanına kurum e-posta adresinizi giriniz. [@samsun.edu.tr eklenmiş şeklide]

Parola : **'Parola'** alanına da kurum e-posta adresinizin şifresini giriniz.

Activities	🔘 Settings 🕶	Nis 29 11:20						• - 🗊 👻
1	ыав							
	o	Q Settings		Wi-Fi Connection disappeare				
	Trash	😤 Wi-Fi						
$\overline{\mathbf{O}}$		③ Network	Airolane Wi-Fi N	Mode etwork Authentication Required	0			
<u> </u>		Bluetooth						
		Background	Auchenc	ication required by Wi-Fi networ	K .			
		Appearance	Finetwork	"eduroam".	ss the wr-	8		
A		0 Motifications	Wi-Fi security	WPA & WPA2 Enterprise	•	8		
		e Nocificacións	Authentication	Tunneled TLS	•	8		
		Q. Search	Anonymous identity					
()		III Applications	Domain					
		D Privacy	CA certificate	(None)	· ·			
• <b>(</b> )		Online Accounts	CA certificate password		8			
		Sharing		Show passwords	- 1			
		5	Inner authentication	PAP	•			
		11 Sound	Username	kullanıcıadı@samsun.edu.tr				
		④ Power	Password	Bu kısma mail şifrenizi giriniz.	8			
		😡 Displays		Show password				
		🖒 Mouse & Touchpad		Cancel	Connect			
		Keyboard Shortcuts						
		Printers						
(Annes)								

2- Bu ayarları yaptıktan sonra tekrar aşağıdaki gibi "**eduroam**" alanına tıklayarak bağlantıyı gerçekleştirebilirsiniz.



NOT: Eğer daha önceden bu ayarları yaptıysanız. Kablosuz bağlantı ayarlarına gidip eduroam ayarlarını 1. kısımda anlatıldığı üzere güncelleyiniz.

NOT:Resimdeki görsel arayüzler linux sürümüne ve kullanılan linux işletim sistemi dağıtımlarına göre değişiklik gösterebilir.Yapılan işlemlerin temeli aynıdır.

Bağlantı ile ilgili herhangi bir sorun yaşarsanız eduroam@samsun.edu.tr adresine iletebilirsiniz.