1. Đối với máy tính sử dụng Windows XP

Bước 1: Kiểm tra xem máy tính đã được bật wireless chưa (Đa số các máy tính đều có phím nóng để bật và tắt wireless nhằm mục đích tiết kiệm pin. Phím nóng bật wireless thường có hình chiếc ăng ten).

Bước 2: Khi wireless đã được bật bạn sẽ thấy biểu tượng wireless cạnh đồng hồ hệ thống.



Bước 3: click chuột phải vào biểu tượng wireless và chọn view Available wirelesss Networks.

Chọn refresh network lisk, sau đó chọn mạng có mức sóng cao nhất rồi nhấn connect (hoặc kick đúp vào đó).



Bước 4: Nhập Network key (liên hệ với tổ CNTT để được cấp Network key)

Wireless Network Connection		×
The network 'UEB501' requires a network key (also called a WEP key or WPA key). A network key helps prevent unknown intruders from connecting to this network.		
Type the key, and then click Connect.		
Network key:		
Confirm network key:		
	Connect Cancel	

Lưu ý: bước 4 có thể không cần nếu hệ thống wireless được hủy bỏ tính năng bảo mật để phục vu miễn phí cho người dùng (Máy tính sẽ tự động đăng nhập vào mạng)
Bước 5: Khắc phục sự cố nếu không vào được internet nếu đã cấu hình như trên.
Kick chuột phải vào biểu tượng wireless và chọn vào Open Network Connections



Chon properties

^{((†))} Wireless Netwo	ork Connection Statu	ıs ? 🔀
General Support		
Connection		
Status:		Connected
Network:		UEB403
Duration:		00:03:55
Speed:		54.0 Mbps
Signal Strength:		nood
Activity	-	
	Sent — 🛃 👘	Received
Packets:	3,017	3,048
Properties	Disable View \	Vireless Networks
		Close

Chọn tiếp theo như hình dưới, chọn internet protocol TCP/IP chọn properties

🗕 Wireless Network Connection Properties 👘 🕐 🔀			
General Wireless Networks Advanced			
Connect using:			
TP-LINK 11b/g Wireless Adapter Configure			
This connection uses the following items:			
Elient for Microsoft Networks Elient for Microsoft Networks Elie and Printer Scheduler Elient Scheduler Internet Protocol (TCP/IP)			
Install Uninstall Properties			
Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.			
 ✓ Show icon in notification area when connected ✓ Notify me when this connection has limited or no connectivity 			
OK Cancel			

Đánh dấu 2 tùy chọn Obtain an IP address automatically và Obtain DNS server address automatically sau đó chọn OK

Internet Protocol (TCP/IP) Prope	rties 🛛 🛛 🔀		
General Alternate Configuration			
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.			
 Obtain an IP address automatical 	y		
Use the following IP address: —			
IP address:			
Subnet mask:			
Default gateway:	· · ·		
Obtain DNS server address automatically			
O Use the following DNS server addresses:			
Preferred DNS server:			
Alternate DNS server:			
	Advanced		
	OK Cancel		

2. Đối với máy tính sử dụng Windows Vista hoặc Windows 7

Bước 1: Kiểm tra xem máy tính đã được bật wireless chưa (Hầu hết các máy tính đều có phím nóng để bật/tắt wireless nhằm mục đích tiết kiệm pin. Phím nóng bật wireless thường có hình chiếc ăng ten).

Bước 2: Sau khi wireless đã được bật, bạn sẽ thấy biểu tượng wireless cạnh đồng hồ hệ thống.



Bước 3: click chuột trái vào biểu tượng wireless và chọn vào nút refresh. Chọn mạng wireless có mức sóng cao nhất nhấn connect.

Currently connected to: Windentified network No network access	2	•
Wireless Network Connection	^	
UEB403 3	يال Inect	Ш
UEB504	ın l	
UEB100	-all	
UEB703	all	
SimulationLAB	all	
netdept	all	
UEB508	all	-
Open Network and Sharing Center		
- V V K + F	9:46 AM 09/11/2010)

Bước 4: Nhập Network key (Liên hệ với tổ CNTT để được cấp Network key)

Connect to a Ne	twork	
Type the network security key		
Security key:	Hide characters	
	OK Cancel	
	▲ 3:37 AM ▲ 3:37 AM ● 1:37 AM 09/11/2010	

Lưu ý: bước 4 có thể không cần nếu hệ thống wireless được hủy bỏ tính năng bảo mật để phục vu miễn phí cho người dùng (Máy tính sẽ tự động đăng nhập vào mạng)

Bước 5: Khắc phục sự cố nếu không vào được internet nếu đã cấu hình như trên.

Kick chuột trái vào biểu tượng wireless và chọn vào Open network anh sharing center



Chon vao wireless network connection

	All Control Panel Items Network and Sharing Center	✓ ♥ Search Control.		
Control Panel Home	View your basic network information an	d set up connections		
Manage wireless networks	🔊 — 🗳	See full map		
Change adapter settings		works Internet		
Change advanced sharing	(This computer)	works internet		
settings	View your active networks	Connect or disconnect		
	UEB403 Work network	Access type: Internet Connections: <u>all</u> Wireless Network Connection (UEB403)		
	Unidentified network Public network	Access type: No network access Connections: Uccal Area Connection 2 Local Area Connection 3		
	Change your networking settings			
	Set up a new connection or network			
	Set up a wireless, broadband, dial-up, ad h	oc, or VPN connection; or set up a router or access point.		
	Connect to a network			
See also	Connect or reconnect to a wireless, wired,	dial-up, or VPN network connection.		
HomeGroup	Choose homegroup and sharing options			
Internet Options	Access files and printers located on other network computers, or change sharing settings.			

Chon properties

General		
Connection		
IPv4 Connectivit	ty:	Internet
IPv6 Connectivit	ty:	No network access
Media State:		Enabled
SSID:		UEB403
Duration:		2 days 11:50:12
Speed:		54.0 Mbps
Signal Quality:		llee
Details	Wireless Propertie	s
Activity		
	Sent — 툊	Received
Bytes:	10.055	13.669
Properties	😚 Disable 🛛 Di	agnose

Chọn Tab Networking, Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4), nhấn Properties

Wireless Network Connection Properties		
Networking Sharing		
Connect using:		
Dell Wireless 1520 Wireless-N WLAN Mini-Card		
Configure This connection uses the following items:		
Kaspersky Anti-Virus NDIS 6 Filter QoS Packet Scheduler File and Printer Sharing for Microsoft Networks Antemet Protocol Version 6 (TCP/IPv6)		
Install Uninstall Properties		
Description Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.		
OK Cancel		

Đánh dấu 2 tùy chọn Obtain an IP address automatically và Obtain DNS server address automatically sau đó chọn OK

Internet Protocol (TCP/IP) Pro	operties 🛛 🖓 🔀			
General Alternate Configuration				
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.				
💿 Obtain an IP address automa	tically			
Use the following IP address:				
IP address:				
Subnet mask:				
Default gateway:				
Obtain DNS server address automatically				
OUse the following DNS server	r addresses:			
Preferred DNS server:				
Alternate DNS server:				
	Advanced			
	OK Cancel			