

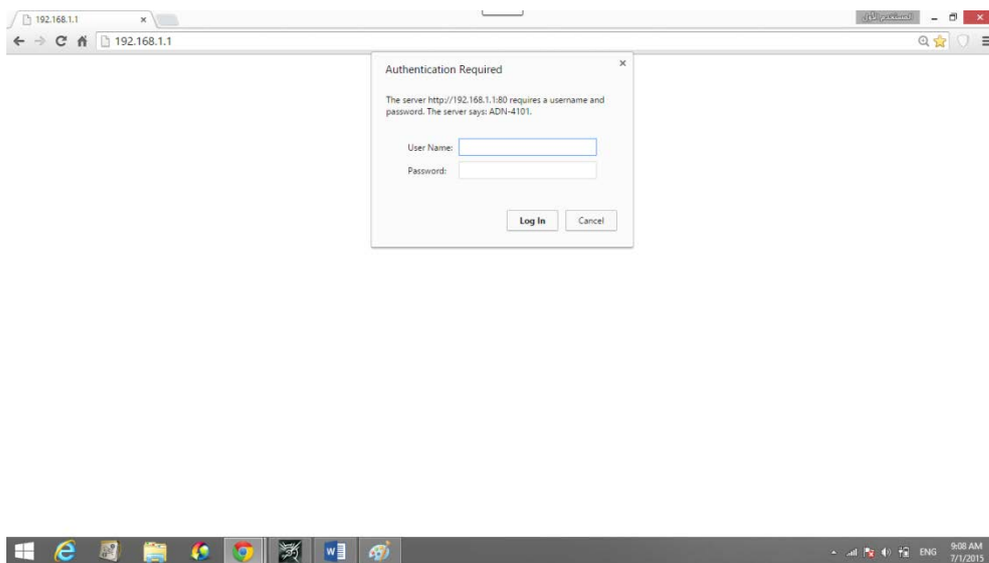
# CONFIGURATION D'UN MODEM WIFI CISCO

---

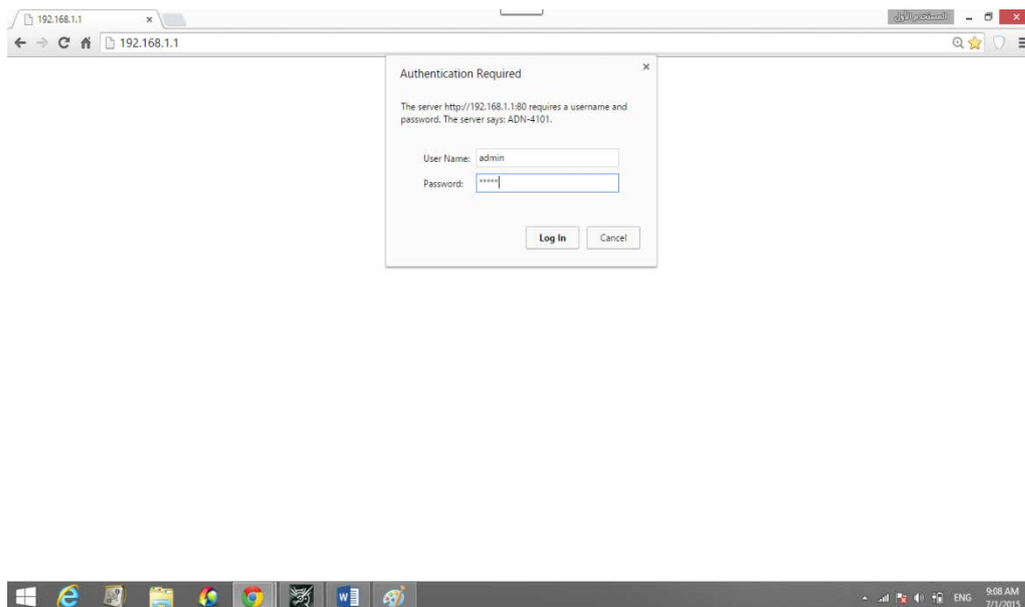
**Etape 1** : Allumer le modem

**Etape 2** : Brancher le modem au PC par câble réseau

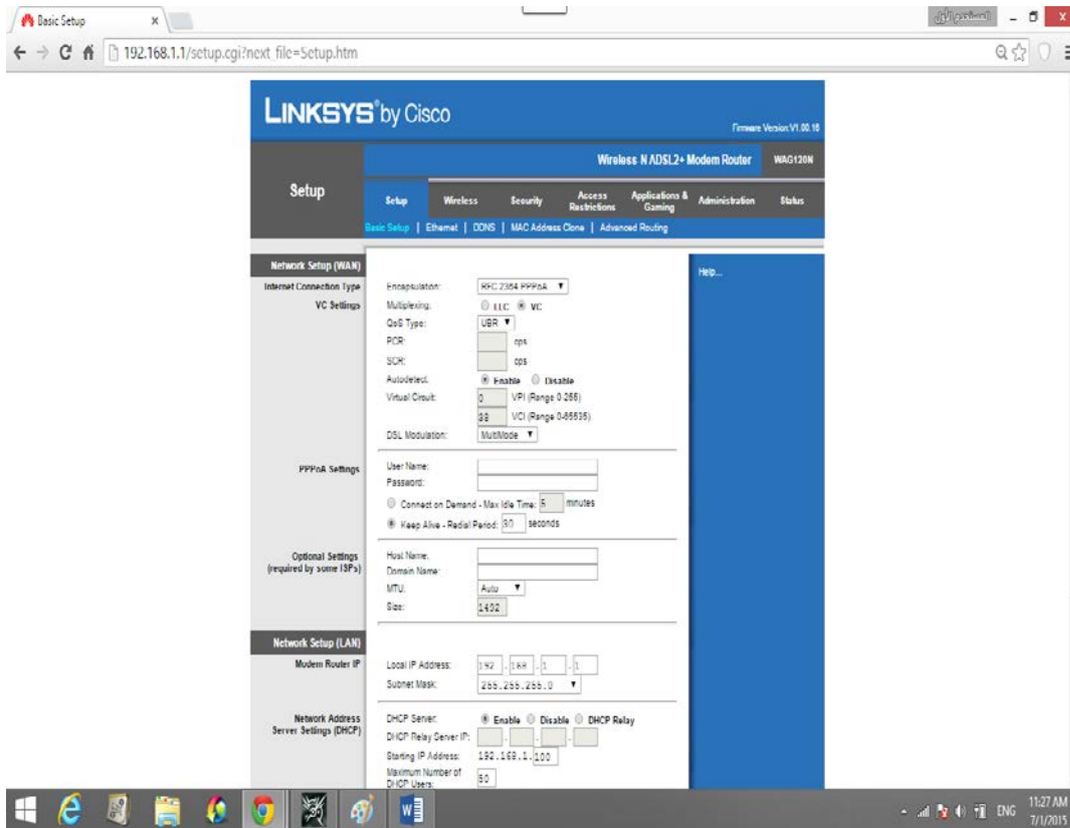
**Etape 3** : Aller dans une page web et tapez dans l'URL l'adresse suivante : **192.168.1.1**



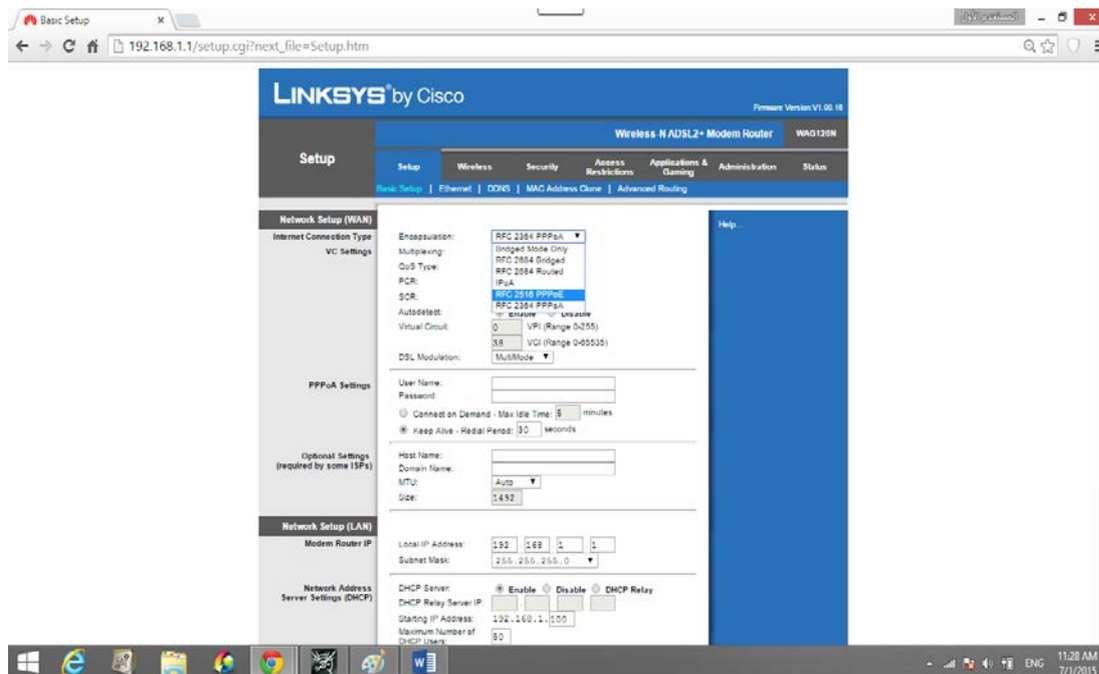
**Etape 4** : Saisir « admin » dans la zone Username et Password



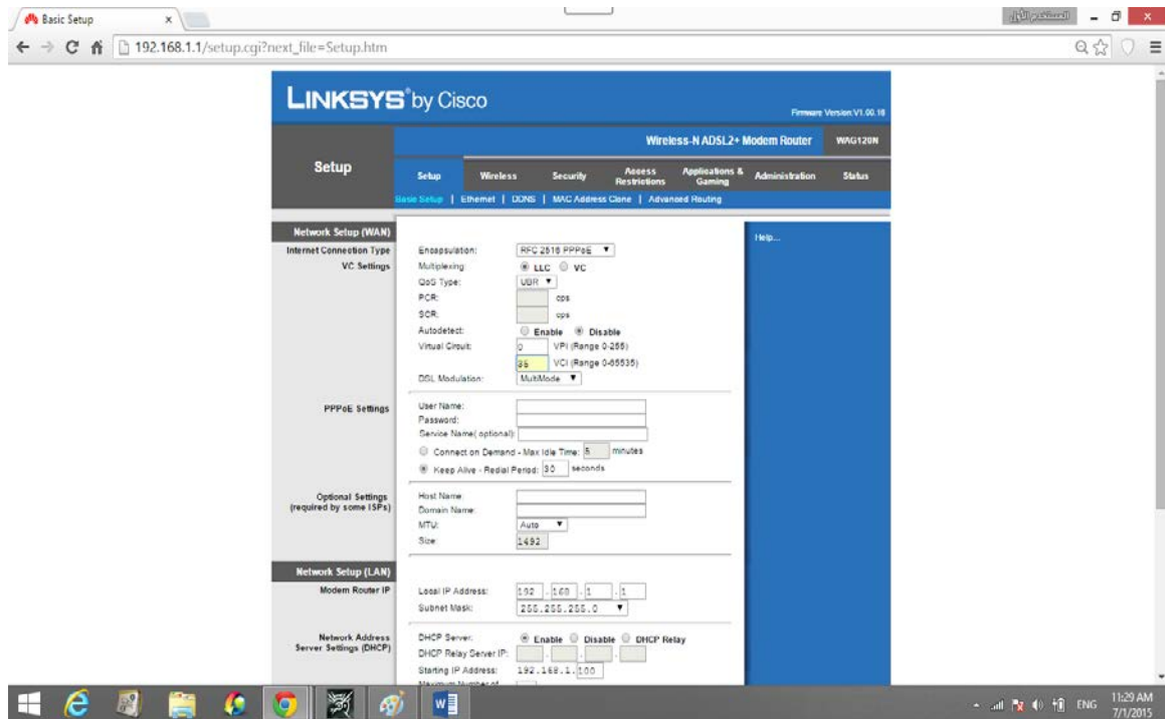
**Etape 5** : Cliquer sur **LOG IN**, la fenêtre suivante apparait :



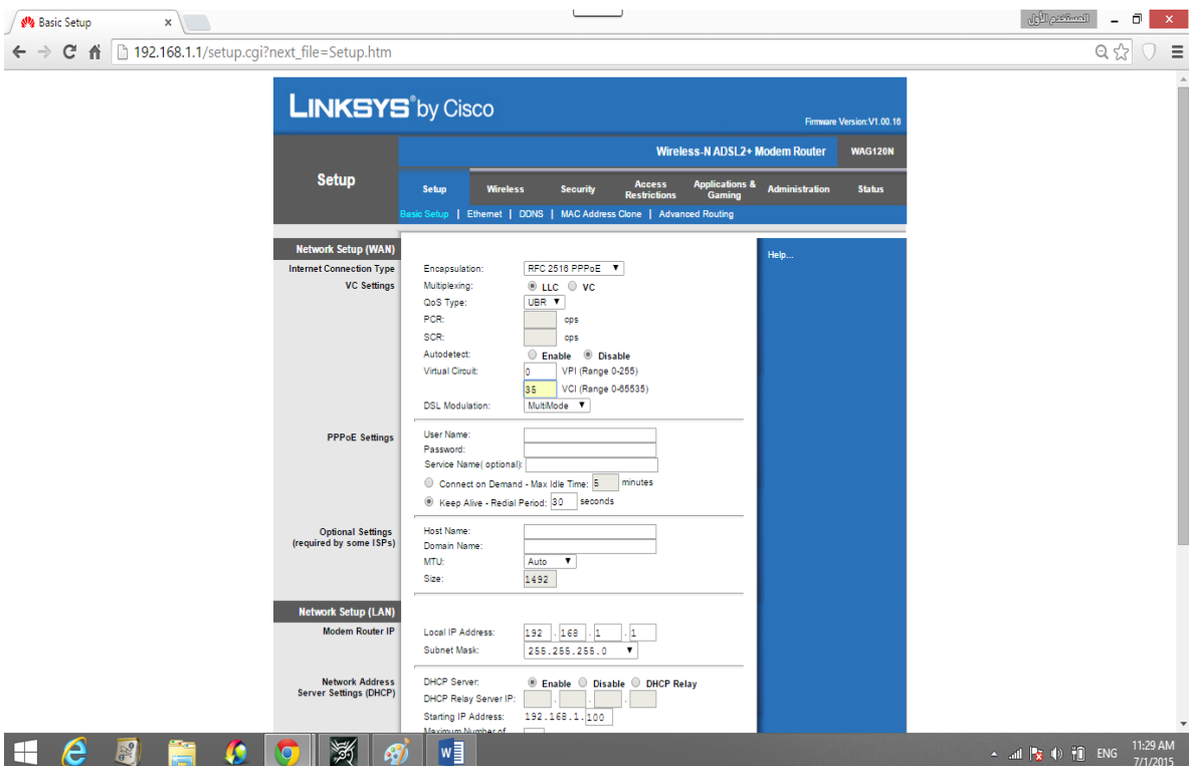
**Etape 6** : Cliquer sur **ENCAPSULATION** et choisir **RFC 2516 PPPOE**



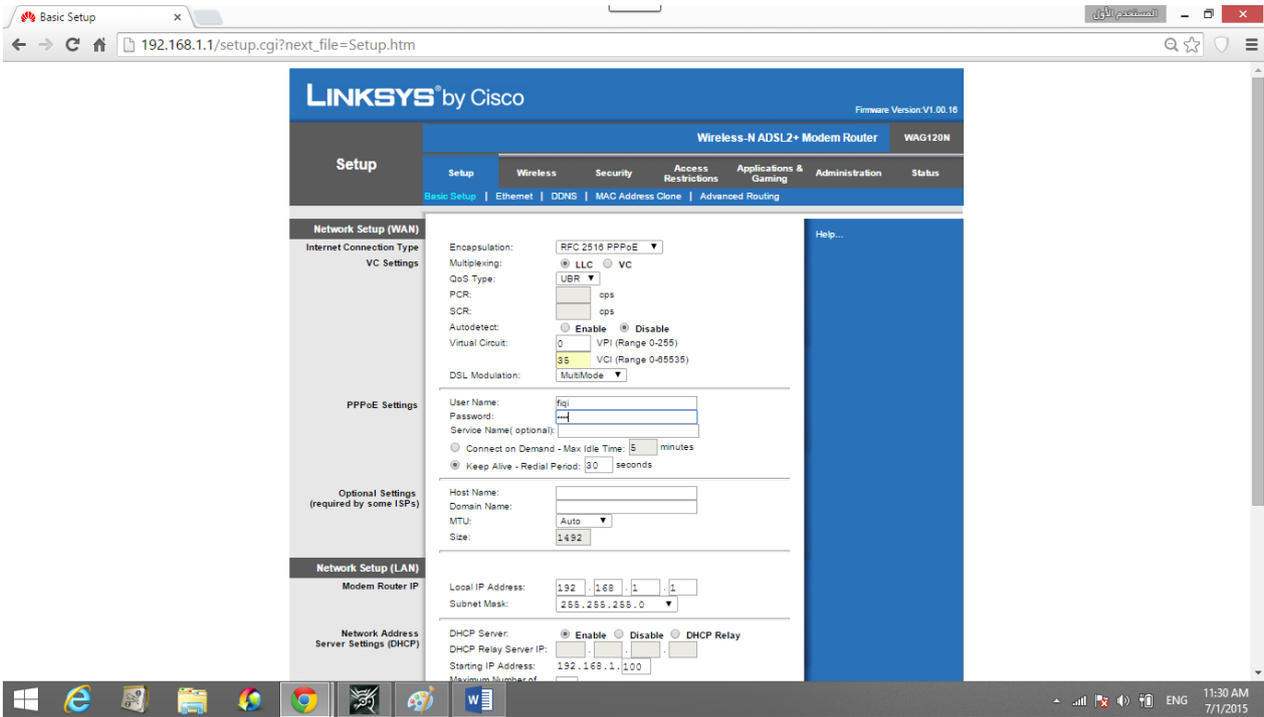
**Etape 7 :** Cliquer LLC à **MULTIPLEXING** puis sur **DISABLE** à **AUTODETECT** et enfin changer VCI de **38** à **35**



**Etape 8 :** Saisir votre nom d'utilisateur à **USER Name** et votre mot de passe à **PASSWORD**.

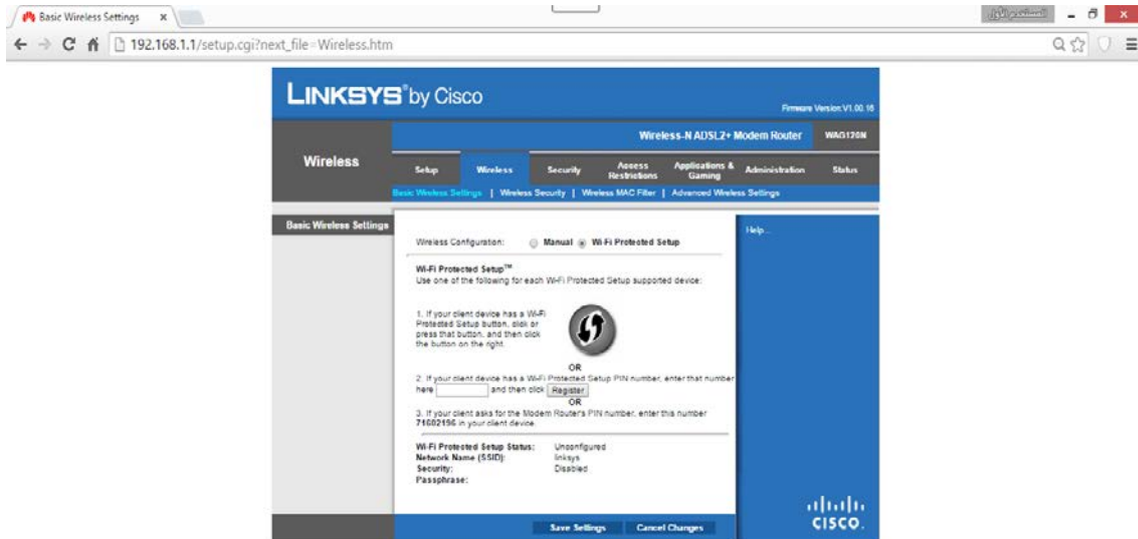


**Etape 9** : Pour terminer cliquer sur **SAVE SETTINGS**.



## Changement du nom de votre WIFI

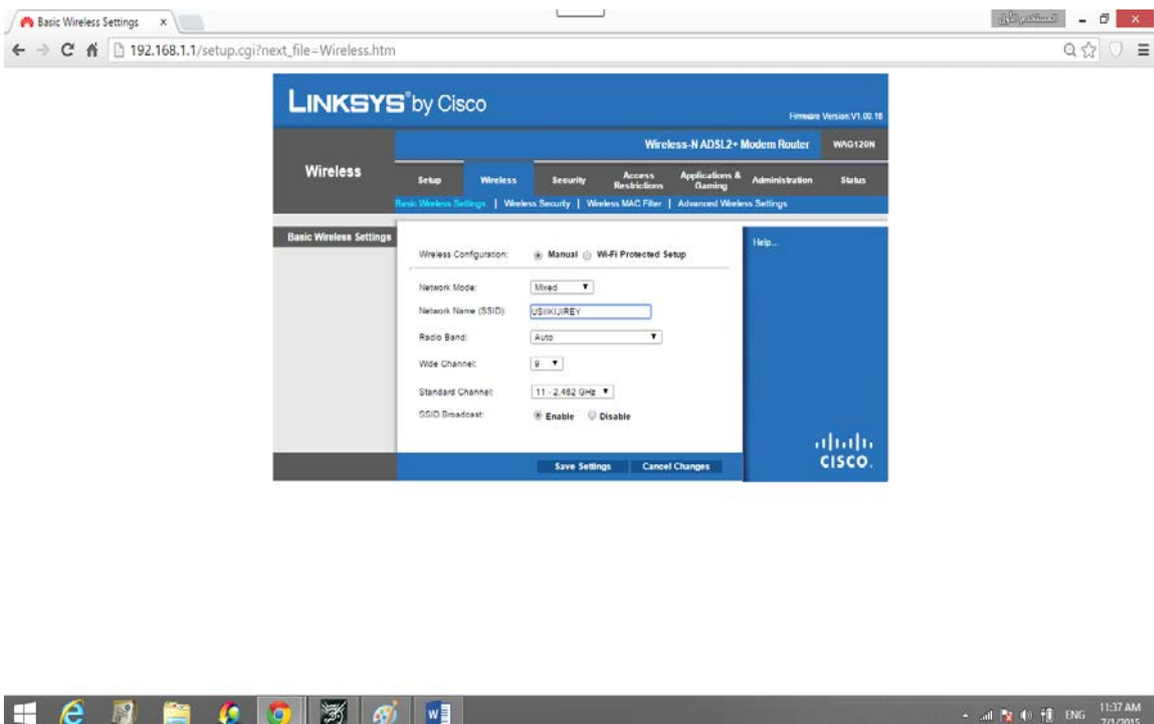
**Etape 1 :** Pour changer votre le nom de votre wifi, cliquez sur **WIRELESS**



**Etape 2 :** Choisissez **MANUEL** pour le type de configuration wifi

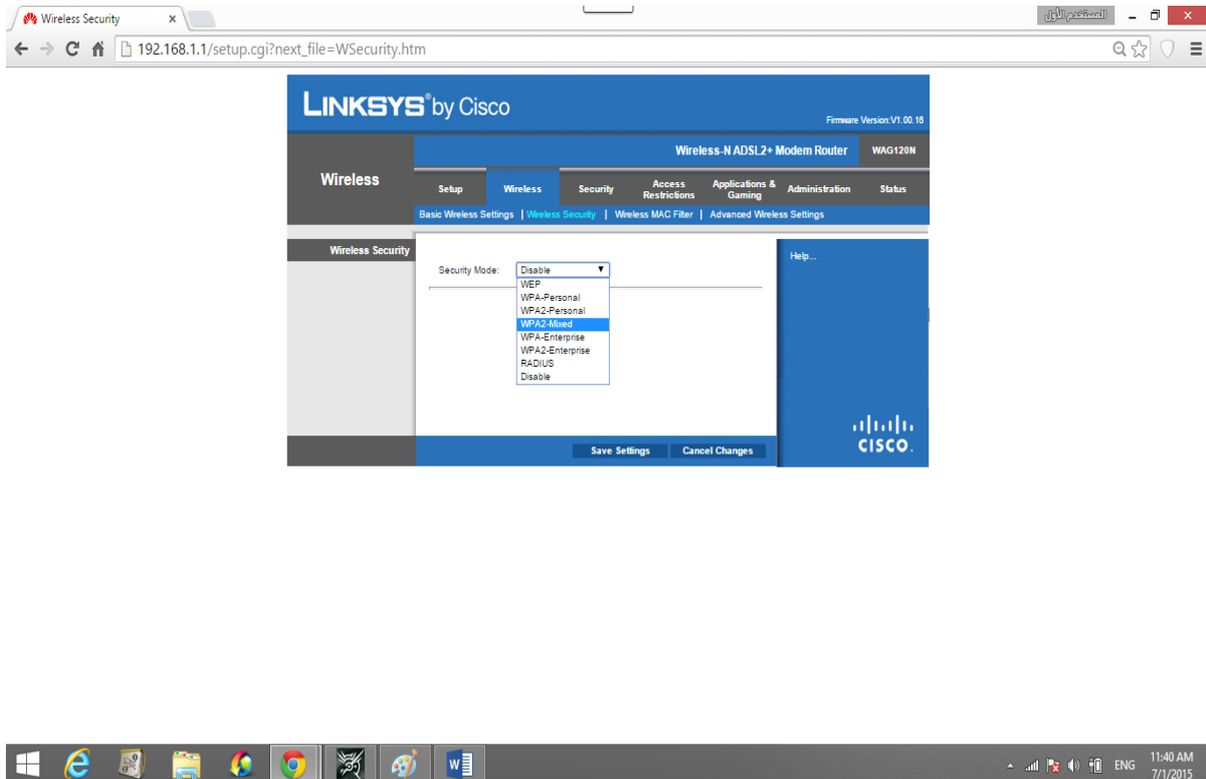
**Etape 3 :** Saisir la clé wifi souhaitée dans la zone **NETWORK NAME (SSID)**

**Etape 4 :** Pour terminer cliquer sur **SAVE SETTINGS**.



## SECURISATION WIFI

**Etape 6** : Pour sécuriser votre wifi, cliquez sur **WIRELESS SECURITY** puis sur **SECURITY MODE** et enfin choisir **WPA2-MIXED**



**Etape 7** : Saisir la clé wifi souhaitée dans la zone **PRE-SHARED KEY**

**Etape 8** : Pour **terminer** cliquer sur **SAVE SETTINGS**.