

Windows 10 사용자 eduroam 접속방법 (Windows 8.1 동일)

□ 시작전에..

eduroam 수동 생성을 위하여 Wi-fi 목록에서 eduroam을 **마우스 우클릭** 하여 제거합니다.

☞ Windows 8.1 : 이 네트워크 무시 ☞ Windows 10 : 제거

1. 제어판 → 네트워크 및 인터넷 → 네트워크 및 공유센터
2. **새 연결 또는 네트워크 설정** 클릭
3. **무선 네트워크에 수동으로 연결** 선택 → **다음** 클릭
4. 보안 종류 설정 입력

추가할 무선 네트워크에 대한 정보를 입력하십시오.

네트워크 이름(E):

보안 종류(S):

암호화 유형(R):

보안 키(K): ☐ 문자 숨기기(H)

☒ 자동으로 이 연결 시작(I)

☐ 네트워크에서 브로드캐스팅하지 않는 경우에도 연결(O)

경고: 이 옵션을 선택하면 사용자 개인 정보 보호에 위험이 따를 수 있습니다.

- 네트워크 이름 : **eduroam**
- 보안종류 : **WPA2-엔터프라이즈**

5. **연결 설정 변경** 클릭 → 상단에 **보안** 탭 클릭
6. 네트워크 인증 방법 선택 : **Microsoft: EAP-TTLS** 선택 → **고급 설정** 클릭

네트워크 인증 방법 선택(Q):

☒ 로그인할 때마다 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(R)

7. **인증 모드 지정** 체크 → **사용자 인증** 선택 → **자격 증명 저장** 클릭

☒ 인증 모드 지정(P):

※ 참고 : [자격 증명 저장] 설정 이후 모든 eduroam 접속은 **현재 저장된 계정으로** 자동접속 됩니다.

8. 자격 증명 저장

- 사용자 이름 : 통합정보시스템 ID (학번 또는 사번)
- 암호 : 통합정보시스템 패스워드

우리학교 구성원이 타 기관(또는 대학)에 방문하여 eduroam 사용 시
 사용자 이름에 **학번/사번@kunsan.ac.kr** 으로 로그인하여 접속이 가능합니다.

※ 문의처 : 정보전산원 IT서비스센터 (☎ 063-469-1004, 4235)