



덕성여자대학교 무선 설정 매뉴얼

1. Windows 8 & 10

2016.02.24

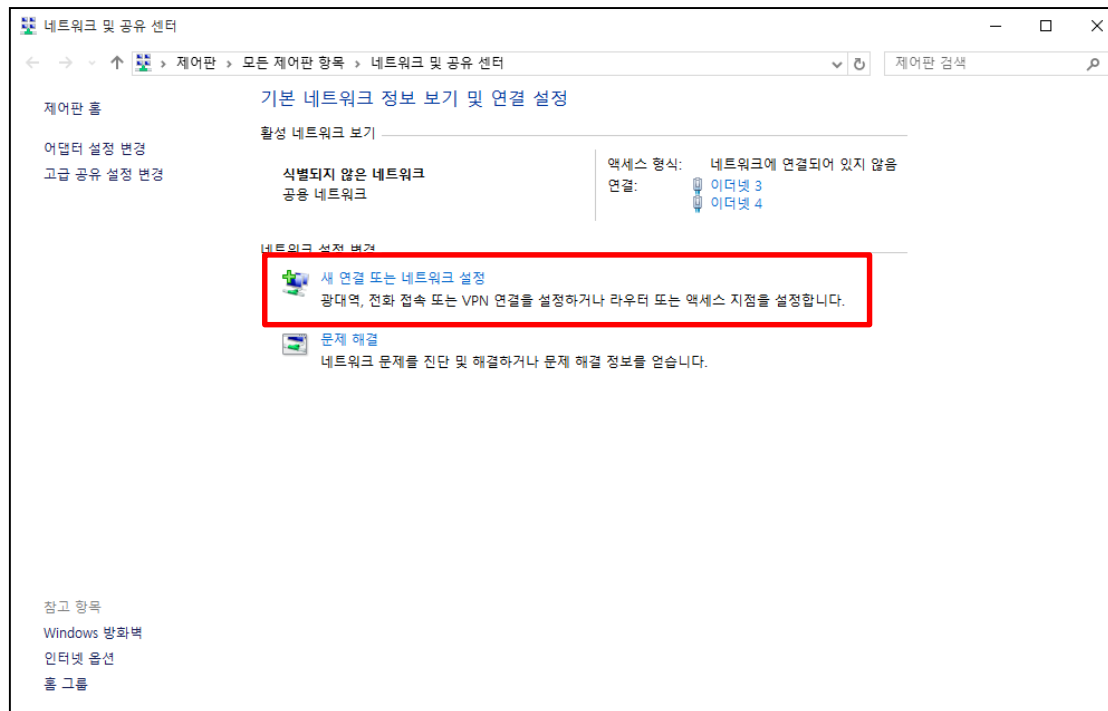


- ▶ 윈도우 바탕화면에서 오른쪽 하단에 [네트워크 상태표시]를 마우스 오른쪽 버튼 클릭 후 [네트워크 및 공유 센터 열기] 를 클릭합니다



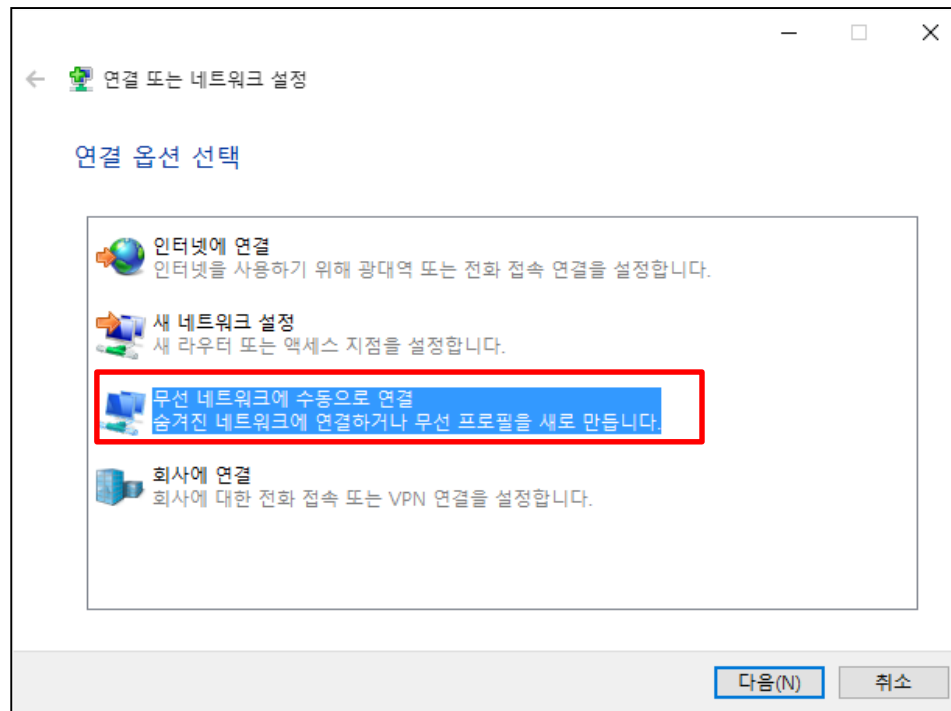


▶ [새 연결 또는 네트워크 설정]을 클릭합니다.





▶ 연결 또는 네트워크 설정에서 [무선 네트워크에 수동으로 연결] 을 클릭합니다.





- ▶ [네트워크 이름]에 Duksung_WiFi를 입력하고, 보안 종류는 [WPA2-엔터프라이즈]를 선택하고 다음 버튼을 클릭합니다.

← 무선 네트워크에 수동으로 연결

추가할 무선 네트워크에 대한 정보를 입력하십시오.

네트워크 이름(E):

보안 종류(S): WPA2-엔터프라이즈 ▼

암호화 유형(R): AES ▼

보안 키(C): ☐ 문자 숨기기(H)

☒ 자동으로 이 연결 시작(T)

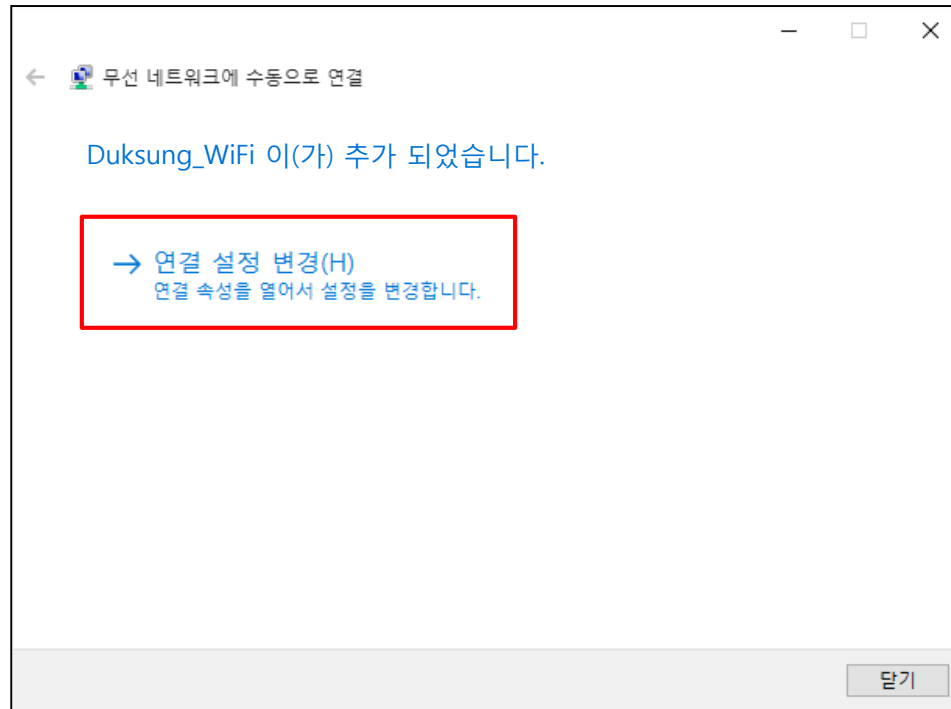
☐ 네트워크에서 브로드캐스팅하지 않는 경우에도 연결(O)

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

다음(N) 취소

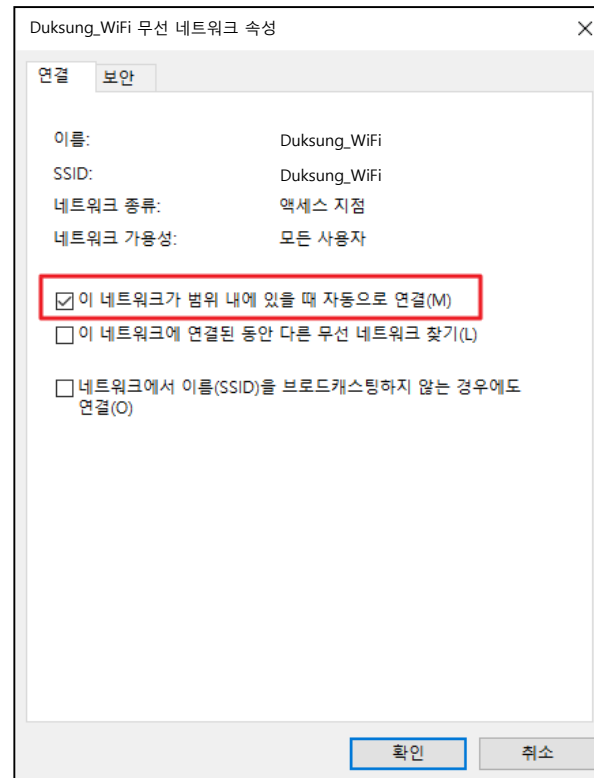


▶ [연결 설정 변경]을 변경을 클릭합니다.



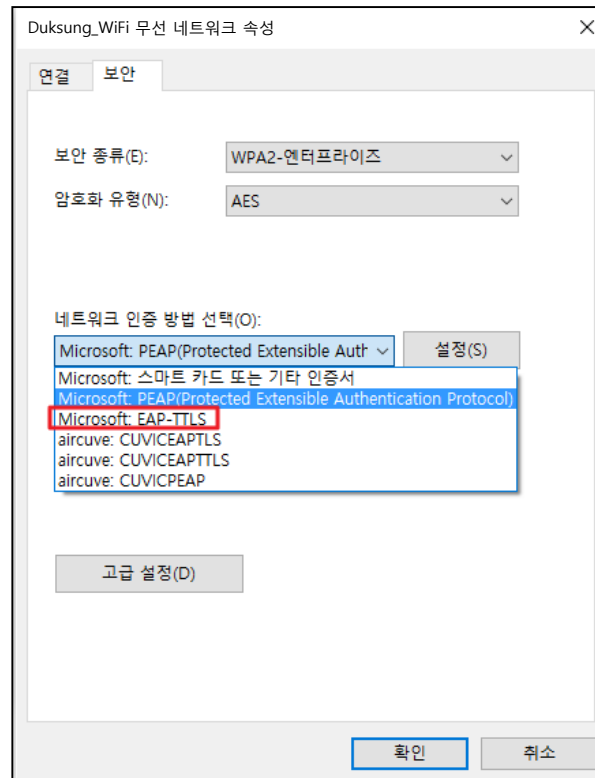


- ▶ 무선 네트워크 속성에서 연결 탭에 “이 네트워크가 범위 내에 있을 때 자동으로 연결”의 체크박스에 체크 표시합니다.





- ▶ 무선 네트워크 속성에서 상단 [보안] 탭을 클릭합니다.
네트워크 인증방법 선택에서 [Microsoft EAP:TTLS] 를 선택합니다.





- ▶ [네트워크 인증방법 선택의 설정] 속성 창에서 ID 개인 정보 사용 체크박스 해제합니다.
- ▶ 클라이언트 인증에서 [인증을 위해 EAP 이외의 방법 선택]에서 PAP 방식으로 지정합니다.

TTLS 속성

☒ ID 개인 정보 사용(D)
anonymous

서버 인증서 유효성 검사

다음 서버에 연결(O):

신뢰할 수 있는 루트 인증 기관(R):

- ☐ AddTrust External CA Root
- ☐ ASTxRoot2
- ☐ Baltimore CyberTrust Root
- ☐ Certification Authority of WoSign
- ☐ Certum CA

☐ 서버에 권한을 부여할 수 없는지를 사용자에게 묻지 않음(P)

클라이언트 인증

☒ 인증을 위해 EAP 이외의 방법 선택(N)
부호화되지 않은 암호(PAP)

☐ 자동으로 내 Windows 계정 이름, 암호 및 도메인(있는 경우) 사용(W)

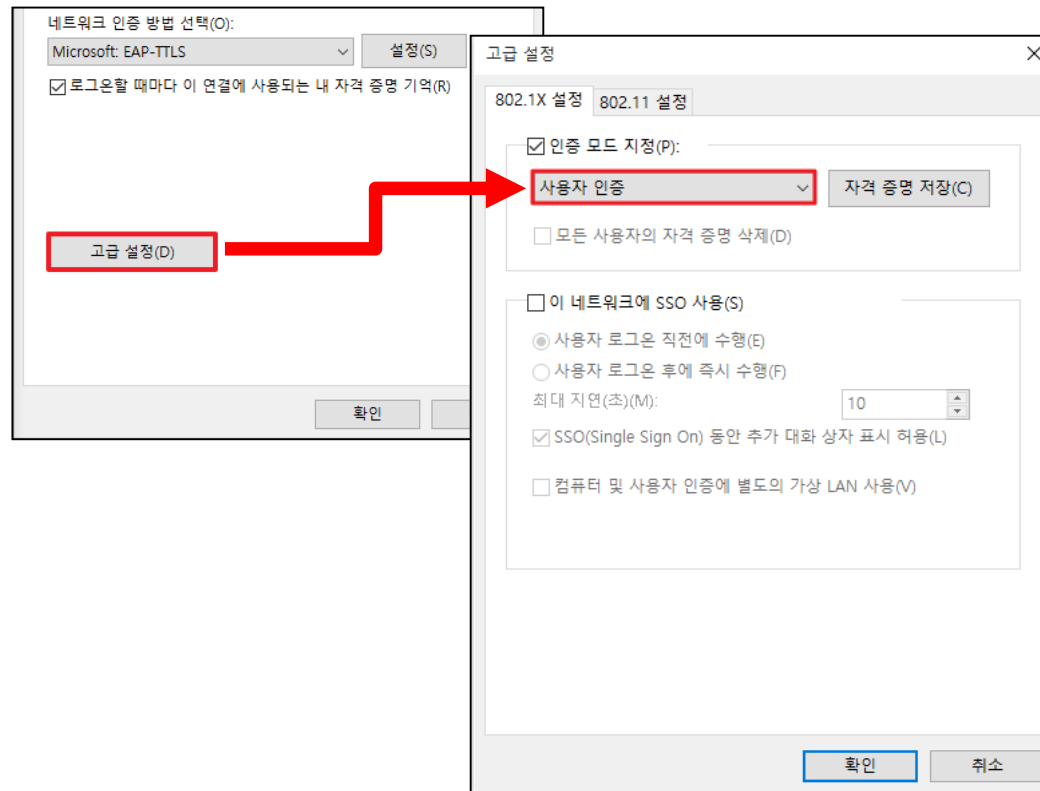
☐ 인증을 위해 EAP 방법 선택(E)
Microsoft: 스마트 카드 또는 기타 인증서

구성(C)

확인 취소



- ▶ [고급설정]을 클릭합니다 802.1X 설정 탭에서 인증 모드 지정 체크박스에 체크해주며, [사용자 인증]을 선택합니다.





▶ 사용자 인증 선택 후 [자격 증명 저장]을 클릭합니다.

고급 설정

802.1X 설정 802.11 설정

☒ 인증 모드 지정(P):

사용자 인증 ▼ 자격 증명 저장(C)

☐ 모든 사용자의 자격 증명 삭제(D)

☐ 이 네트워크에 SSO 사용(S)

☒ 사용자 로그인 직전에 수행(E)

☐ 사용자 로그인 후에 즉시 수행(F)

최대 지연(초)(M): 10

☒ SSO(Single Sign On) 동안 추가 대화 상자 표시 허용(L)

☐ 컴퓨터 및 사용자 인증에 별도의 가상 LAN 사용(V)

확인 취소




▶ 자격 증명 저장 창에서 ID/Password를 입력하고 확인 버튼을 눌러줍니다.

Windows 보안

자격 증명 저장

자격 증명을 저장하면 로그인하지 않고도 네트워크에 연결할 수 있습니다(예: 업데이트를 다운로드하는 경우).

 ID 입력

Password 입력

확인 취소



▶ [확인] 버튼을 클릭하여 설정을 완료합니다.

고급 설정

802.1X 설정 802.11 설정

☒ 인증 모드 지정(P):

사용자 인증 ▼ 자격 증명 저장(C)

☐ 모든 사용자의 자격 증명 삭제(D)

☐ 이 네트워크에 SSO 사용(S)

☒ 사용자 로그인 직전에 수행(E)

☐ 사용자 로그인 후에 즉시 수행(F)

최대 지연(초)(M): 10

☒ SSO(Single Sign On) 동안 추가 대화 상자 표시 허용(L)

☐ 컴퓨터 및 사용자 인증에 별도의 가상 LAN 사용(V)

확인 취소



▶ [확인] 버튼을 클릭하여 설정을 완료합니다.

Duksung_WiFi 무선 네트워크 속성

연결 보안

보안 종류(E): WPA2-엔터프라이즈

암호화 유형(N): AES

네트워크 인증 방법 선택(O):
Microsoft: EAP-TTLS

☒ 로그인할 때마다 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(R)

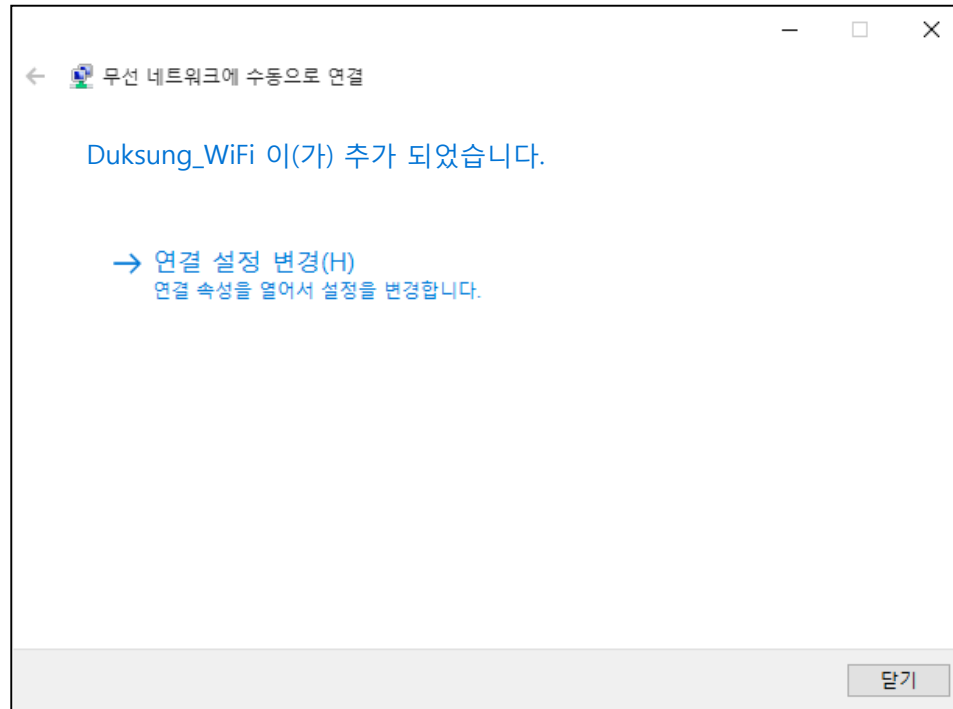
고급 설정(D)

설정(S)

확인 취소



▶ 모든 설정이 완료 하였으므로 [닫기] 버튼을 누릅니다.





▶ 잠시 후 설정한 무선 네트워크에 자동으로 접속 됩니다.

