<u>1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10</u>



2. " 무선 네트워크에 수동으로 연결 " 을 선택 후 "다음" 선택

← 📴 연결 또는 네트워크 설정			×
여견 오셔 서태			
인터넷에 연결 인터넷을 사용하기 위해 광대역 또는 전화 접속 연결을 설정합니다.			
사 네트워크 설정 새 라우터 또는 액세스 지점을 설정합니다.			
무선 네트워크에 수동으로 연결 승겨진 네트워크에 연결하거나 무선 프로필을 새로 만듭니다.			
회사에 연결 회사에 대한 전화 접속 또는 VPN 연결을 설정합니다.			
다	음(<u>N</u>)	취소	2

1. " 시작" → "제어판" → "네트워크 및 인터넷" → "네트워크 및 공유 센터 " 를 선택 후 "새 연결 또는 네트워크 설정 " 을 선택

3. 네트워크 이름 : "DKU_WiFi"를 입력 보안 종류 : "WPA2-엔터프라이즈", 암호화 유형 : "AES"를 선택 후 "다음" 선택

÷ <u>i</u>	무선 네트워크에 수동으!	로 연결	_		×
i	추가할 무선 네트워크	1에 대한 정보를 입력하십/	시오.		
I	네트워크 이름(<u>E)</u> :	DKU_WiFi	→ (대소문자 구분)		
1	보안 종류(<u>S</u>):	WPA2-엔터프라이즈 ~			
1	암호화 유형(<u>R</u>):	AES ~			
J	보안 키(<u>C</u>):		□ 문자 숨기기(<u>H</u>)		
	☑ 자동으로 이 연결 시작	박(II)			
	☐ 네트워크에서 브로드 경고: 이 옵션을 선택	캐스팅하지 않는 경우에도 연결(<u>O</u>) 하면 사용자 개인 정보 보호에 위험 ⁽	이 따를 수 있습니다.		
			다음(<u>N</u>)	취소	:

4. " 연결 설정 변경 " 을 선택

÷ 🖻	무선 네트워크에 수동으로 연결	-		×
DK	U_WiFi이(가) 추가되었습니다.			
	→ 연결 설정 변경(H) 연결 속성을 열어서 설정을 변경합니다.			
			닫	7

5. 네트워크 인증 방법 선택 : "Microsoft: EAP-TTLS"를 선택 후 "고급 설정 " 을 선택

DKU_WiFi 무선 네트워크 속성	×
연결 보안	
보안 종류(E): WPA2-엔터프라이즈 ~	
암호화 유형(<u>N</u>): AES ~	
네트워크 인증 방법 선택(O):	
Microsoft: EAP-TTLS > 설정(S)	
☑ 로그온할 때마다 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(<u>R</u>)	
고급 설정(<u>D</u>)	
확인 취:	<u></u>

6. "인증 모드 지정"을 체크하고 "사용자 인증"을 선택한 다음 "자격 증명 저장"을 선택

고급 설정	×
802.1X 설정 802.11 설정	
☑ 인증 모드 지정(P)	
사용자 인증 ~ 자격 증명 저장(C)	
□ 모든 사용자의 자격 증명 삭제(<u>D</u>)	
이 네트워크에 SSO 사용(<u>S</u>)	
◎ 사용자 로그은 직전에 수행(E)	
○ 사용자 로그온 후에 즉시 수행(E)	
최대지연(초)(<u>M</u>): 10 🚔	
☑ SSO(Single Sign On) 동안 추가 대화 상자 표시 허용(L)	
□ 컴퓨터 및 사용자 인증에 별도의 가상 LAN 사용(V)	
확인 취소	

<u>1. Windows 기반 기기-Windows 8, 10</u>

7. "사용자 이름/ 암호" 입력 후 "확인 " 을 선택

	Windows 보안	×
	자격 증명 저장	
	자격 증명을 저장하면 로그온하지 않고도 네트워크에 연결 할 수 있습니다(예: 업데이트를 다운로드하는 경우).	
	사용자 이름	
	암호	
	확인 취소	Ľ
_	교직원, 학생은 "통합로그인 사용자 ID, 비밀번호"를 입력 방문객은 "사용자 ID : guest" "비밀번호 : <u>W</u> elc <u>0</u> me!dku"를 입력 "대문자" ✔ ▶ "숫자 0"	

8. "확인"을 선택

DKU_WiFi 무선 네트워크 쇸	÷성		×
연결 보안			
보안 종류(<u>E</u>):	WPA2-엔터프라이즈	`	/
암호화 유형(<u>N</u>):	AES	`	1
네트워크 인증 방법 선택	택(<u>O</u>):		_
Microsoft: EAP-TTLS	~	설정(<u>S</u>)	
☑로그온할 때마다 이	연결에 사용되는 내 자격	증명 기억(<u>R</u>)	
고급 설정(<u>D</u>)			
	<u>t</u>	박인	취소

2. Windows 기반 기기-Windows 7



1. "WiFi" 아이콘 선택 후 "DKU_WiFi_Help"를 선택 2.

3. "Windows OS 기반 기기"를 선택



2. "연결" 선택



4. "보안설정(win7용)" 선택 후 "실행" 선택



5. "사용자 아이디/ 비밀번호" 입력 후 "다음" 선택

3	BISHOP Connect Wiz	ard	
	연결에 사용할 계정	성정보(아이디, 비밀번호)를 입력하세요	
	DKU_WiFi 네트워크 연결을	을 위한 계정정보를 입력하세요.	
	아이디:		
	비밀번호:		
	입력한 계정정보는 연결요청시 사용되며, 프로파일 설정에서 삭제하거나 수정할 수 있습니다. (미입력시 연결요청시 요구됩니다) - 교직원, 학생은		
	응압도그인 사용사	사ID, 미일면오 글 입역 UD : quaat" "비미버호 · · Mala0maldku"로 이러	
	- 방군객은 사용시	· ID · guest , 미일번오 · <u>\\</u> ello <u>U</u> IIIe!UKU 를 입덕	
		"대문자" ✔ ┡ "숫자 0"	
		다음 취소	

6. "완료" 선택



7. "확인" 선택



1. "DKU_WiFi" SSID 프로파일 삭제 방법

 SSID 추가 시 이미 존재하는 SSID라고 나올 경우, 또는 지우고자 할 때 "시작" → "윈도우 검색" 선택 후 "cmd" 또는 "명령 프롬프트" 입력 후 엔터



2. "명령 프롬프트" 창에서 "netsh wlan delete profile name="DKU_WiFi" 입력 후 엔터



3. "Windows 8, 10" 1번부터 재설정