# Windows 7, 8, 10 무선인증

- 1. 제어판 실행
  - Window 7 : 시작메뉴에 제어판 클릭
  - Windows 8, 10
    - 1) 시작 메뉴를 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하여 실행 클릭



2) 입력란에 "control"을 입력 후 확인 버튼 클릭



### 2. 제어판 화면

- 네트워크 상태 및 작업 보기 클릭
- 해당 항목을 클릭하면 네트워크 및 공유센터 화면으로 이동한다.

<b>53</b> 제어판			40.00		×
← → ヾ ↑ 🔝 > 제어판 >	v 0	제어판 검색			م
컴퓨터 설정 변경		보기 기준:	범주 •	•	
시스템 및 보안 컴퓨터 상태 검토 파일 히스토리로 파 백업 및 복원(Windo	일의 백업 복사본 저장 ws 7) 모얀 미 개이	<sup>경</sup>			
네트워크 및 인 네트워크상태 및 작 고 7 하드웨어 및 소	터넷 도 등 및 개립 일보기 리 고 도 및 개립 고 고 등 및 개립 고 등 및 개립 님 및 국기	: 르 O 수자 형식 변경			
장치 및 프린터 보기 장치 추가 프로그램	전근성 Windows 권장 설 시각적 디스플레	설정 이 최적화			

## 3. 네트워크 및 공유센터 화면

## - 새 연결 또는 네트워크 설정 클릭

▶ 제어판₩네트워크 및 인터넷₩니	ii트워크 및 공유 센터		- D X
← → × ↑ 🛂 « 네트워크	및 인터넷 🔸 네트워크 및 공유 센터	~ Ū	제어판 검색
제어판 홈	기본 네트워크 정보 보기 및	연결 설정	
어댑터 설정 변경	활성 네트워크 보기		
고급 공유 설정 변경	네트워크	액세	스 형식: 인터넷
미디어 스트리밍 옵션	개인 네트워크 연결		: 📱 이더넷
	식별되지 않은 네트워크	액세	스 형식: 네트워크에 연결되어 있 지 않음
	공용 네트워크	연결	: Uthernet (Default Switch)
	네트워크 설정 변경		
	· <u>새 연결 또는 네트워크 설정</u> 광대역, 전화 접속 또는 VPN 니다.	연결을 설정하거	나 라우터 또는 액세스 지점을 설정합
참고 항목	📑 문제 해결		
Windows Defender 방화벽	네트워크 문제를 진단 및 해	결하거나 문제 해	결 정보를 얻습니다.
인터넷 옵션			
적외선			

## 4. 연결 또는 네트워크 설정 화면

# - 무선 네트워크에 수동으로 연결 선택 후 다음 클릭

결 옵션 선택	
인터넷에 연결 인터넷을 사용하기 위해 광대역 또는 전화 접속 연결을 설정합니다.	 
💐 새 네트워크 설정 새 라우터 또는 액세스 지점을 설정합니다.	
문화 무선 네트워크에 수동으로 연결 승겨진 네트워크에 연결하거나 무선 프로필을 새로 만듭니다.	
회사에 연결 회사에 대한 전화 접속 또는 VPN 연결을 설정합니다.	

# 5. 무선 네트워크에 수동으로 연결 화면

## - 네트워크 이름 (사용하고자 하는 접속정보 이름 입력)

접속정보	계정정보	비고
dsu_wifi	학생 : 학번 / 종합정보시스템 비밀번호	하고 그서의 대사 서비스
DSU_Gwifi	교직원 : 사번 / 그룹웨어 비밀번호	국교 1 6년 대중 지미드
eduroam	아이디@소속기관 도메인 / 비밀번호 예) 1899001@dsu.ac.kr	글로벌 무선랜 공동 활용 서비스

- 보안 종류 : WPA2-엔터프라이즈
- 암호화 유형 : AES

			×
📀 🛃 무선 네트워크에	수동으로 연결		
추가할 무선 네트위	비크에 대한 정보를 입력	력하십시오.	
네드워크 이름(上):	dsu_wifi		
보안 종류( <u>S</u> ):	WPA2-엔터프라이즈	~	
암호화 유형( <u>R</u> ):	AES	~	
보안 키(C):			
	UTIC		
·····································	시약(I) 도레스티키지 아노 개이에도	0171/02	
☑ 네트워크에서 트로 경고·이 옥션을 신	-드개스님아시 않는 경우에도 1택하며 사용자 개이 정보 보킹	선 <u>일()</u> 5에 위험이 따를 수 있습니다	
0			
		다음( <u>N</u>	) 취소
-			

## - 입력 완료 후 다음 클릭

#### 6. 무선 네트워크에 수동으로 연결 화면

## - 연결 설정 변경 클릭

		×
💿 🖳 무선 네트워크에 수동으로 연결		
dsu_wifi이(가) 추가되었습니다.		
◆ 연결 설정 변경( <u>H</u> ) 연결 속성을 열어서 설정을 변경합니다.		
	닫	7

## 7. 무선 네트워크 속성 화면

- 보안탭 선택

d	su_wifi 무선 네트워크 ╡	녹성 ×
연결 보안		
<mark>보안 종류(E</mark> ):	WPA2-엔터프라이즈	~
암호화 유형( <u>N</u> ):	AES	~
네트워크 인증 방법	선택( <u>O</u> ):	
Microsoft: PEAP(Pr	otected Extensible Auth 🗸	설정( <u>S</u> )
[☑ 로그온할 때마다	· 이 연결에 사용되는 내 자격	증명 기억( <u>R</u> )
고급 설정( <u>D</u> )		
	확	인 취소

#### - 설정 버튼 클릭

ds	u_wifi 무선 네트워크	속성	×
연결 보안			
보안 종류(E): 암호화 유형( <u>N</u> ):	WPA2-엔터프라이즈 AES	~	
네트워크 인증 방법 Microsoft: PEAP(Pro	선택( <u>O</u> ): tected Extensible Auth 🗸	설정( <u>S</u> )	
☑ 로그온할 때마다	이 연결에 사용되는 내 관격	증명 기억( <u>R</u> )	
고급 설정( <u>D</u> )			
		다. 같인 취소	

- 8. 보호된 EAP 속성 화면
  - "인증서를 확인하여 서버의 ID 확인" 체크 해제
  - "빠른 다시 연결 사용" 체크 해제



## 9. 무선 네트워크 속성 화면

- "고급 설정" 클릭

d	su_wifi 무선 네트워크 속성	×
연결 보안		
보안 종류(E):	WPA2-엔터프라이즈 V	
암호화 유형( <u>N</u> ):	AES 🗸	
Microsoft. PEAP(Pi	rotected Extensible Auth ♥ 철정(S) t 이 연결에 사용되는 내 자격 증명 기억(R)	
고급 설정( <u>D</u> )		
•		
	확인 취	소

### 10. 무선 네트워크 속성 화면

- "802.1x 설정" 탭
- "인증 모드 지정" 체크
- 사용자 인증 선택



- "802.11 설정" 탭 선택

- "PMK(Pairwise 마스터 키) 캐싱 사용" 체크



- 확인 클릭

#### 11. 바탕화면

- 작업 표시줄 "무선" 아이콘 클릭



# 12. 무선네트워크 연결 가능 목록 확인

#### - 설정 한 무선네크워크 선택 후 연결 클릭

lee	tulatip 1-cilda Ma	Pattiy				네트워크
-	X					Wi-Fi
	13		2	네트워크 및 공유 센터		dsu_wifi
ej dec	10000000 00000000 20010		ⓒ ⊙ ~ ↑ 👱 ► 제어문	판 › 모든 제어판 항육 › 네트워크 및 공유 센터	✓ ○ 제어판	
			제어판 홈 어댑터 설정 변경	기본 네트워크 정보 보기 및 연결 설정 활성네트워크 보기 및 연결 예정 전에 여고되어 이지 없습니다.		자동으로 연결
테르워크	wite Bergentle		고급 공유 설정 변경	그가 가는 사람이 드로 가가 가로 가가. 네트워크 실장 변경 		연결(C)
	<b>1</b>			<ul> <li>해 대응 문자 내무가는 몸'</li> <li>광대인 친화 접속 또는 VPN 연결을 설정하거나 라우터 또는 액세스 지정을 설정합니다.</li> <li>목재 62</li> </ul>		
국제중	sileləsiyne			■ 네트워크 문제를 진단 및 해결하거나 문제 하금 정보를 얻습니다.		DIRECT-2yM262x 282x Series
<b>25</b> 79482	W4952014_					
Cyleanud Nacio Suite	WIDESCIP					
23 46 14 Arel	(1000 HISTORI 2000 HISTORI		참고 항목 Windows 방화백 인터넷 옵션 홀 그를			
	2	1	0 😼 🚺			

#### 13. 사용자 인증

- 사용자 ID, 암호를 입력한 후 확인 클릭



- 연결 확인

JR.	Tunatip H-citad Natio					네트워크
	Webergente	분         ●         ●         ↑         분 > 제여단           제어단 후               여답티 삶장 변경	2 → 모든 제어판 항목 → 네트워크 및 공유 기본 네트워크 정보 보기 및 활성네트워크 보기 dsu_wift 용박트워크	네트워크 및 공유 센터 센터 및 연결 설정 역세스 형식: 인터넷 역필(Vi-Fidau_with)	⊽ ০] খণচ	Wi-FT 에 연고된 있게 DSU_WLAN_INFO 에 DIRECT-29MC62x 282x Series
ante ante ante ante ante ante ante ante			비트워크 성장 변경 《 사진경 또는 네트워크 성 관객적, 전화 전속 또는 VP 목적 적 정 비트워크 운제를 전만 및 T	8 19 전철을 설정하거나 라우리 또는 역세스 지점을 설정합니다. 19절하거나 문제 최절 정보를 얻습니다:		
		장고 향루 Windows 방화책 인터넷 운선 홈 그룹				

# . 정보전산센터 -