

서울시립대학교 재택근무서비스 설정 가이드



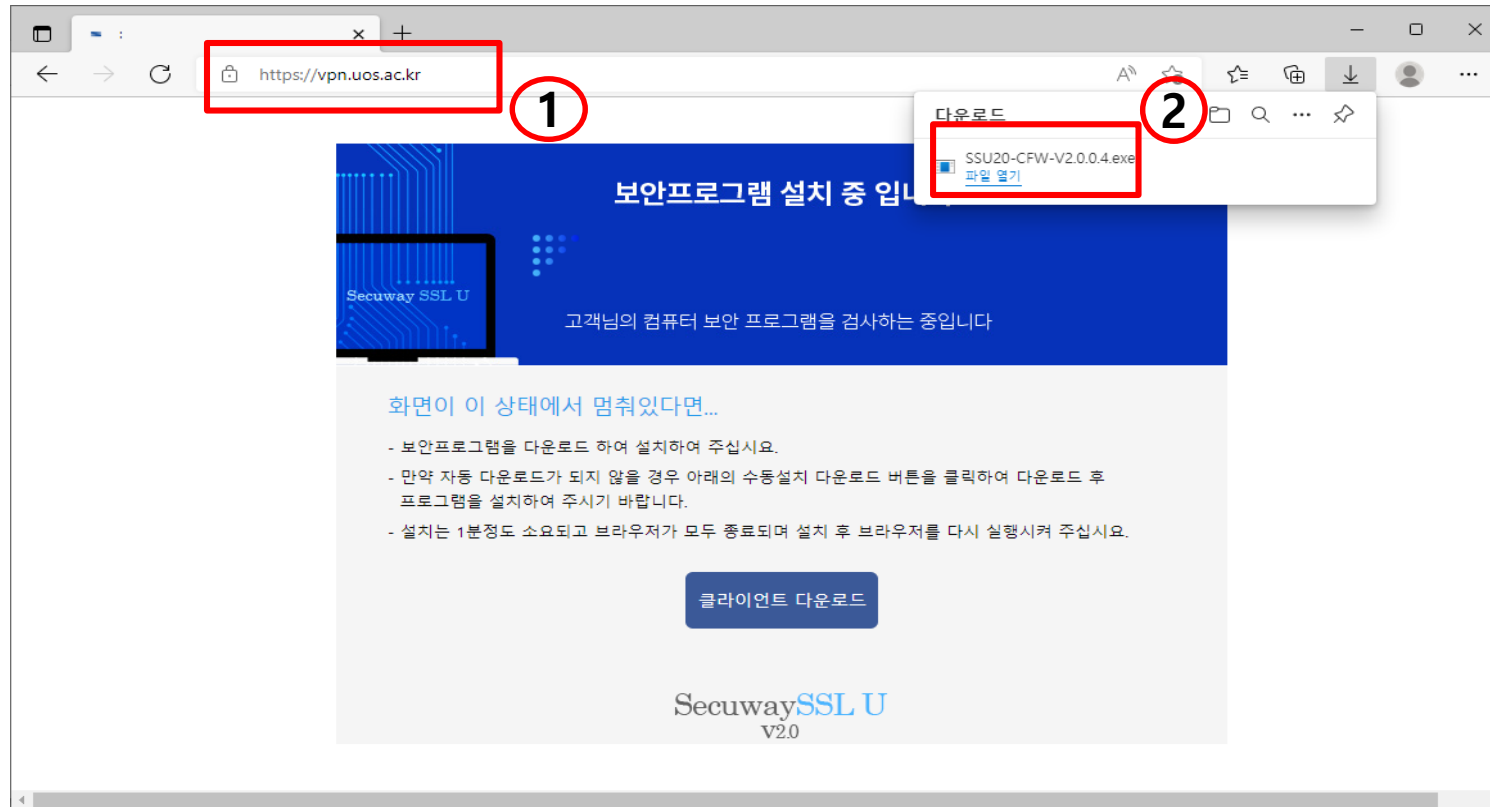
목차

1. APP-OTP 이용 접속
2. 사설인증서 이용 접속

1. APP-OTP 이용 접속



1.1 APP-OTP 이용 접속(프로그램 설치)



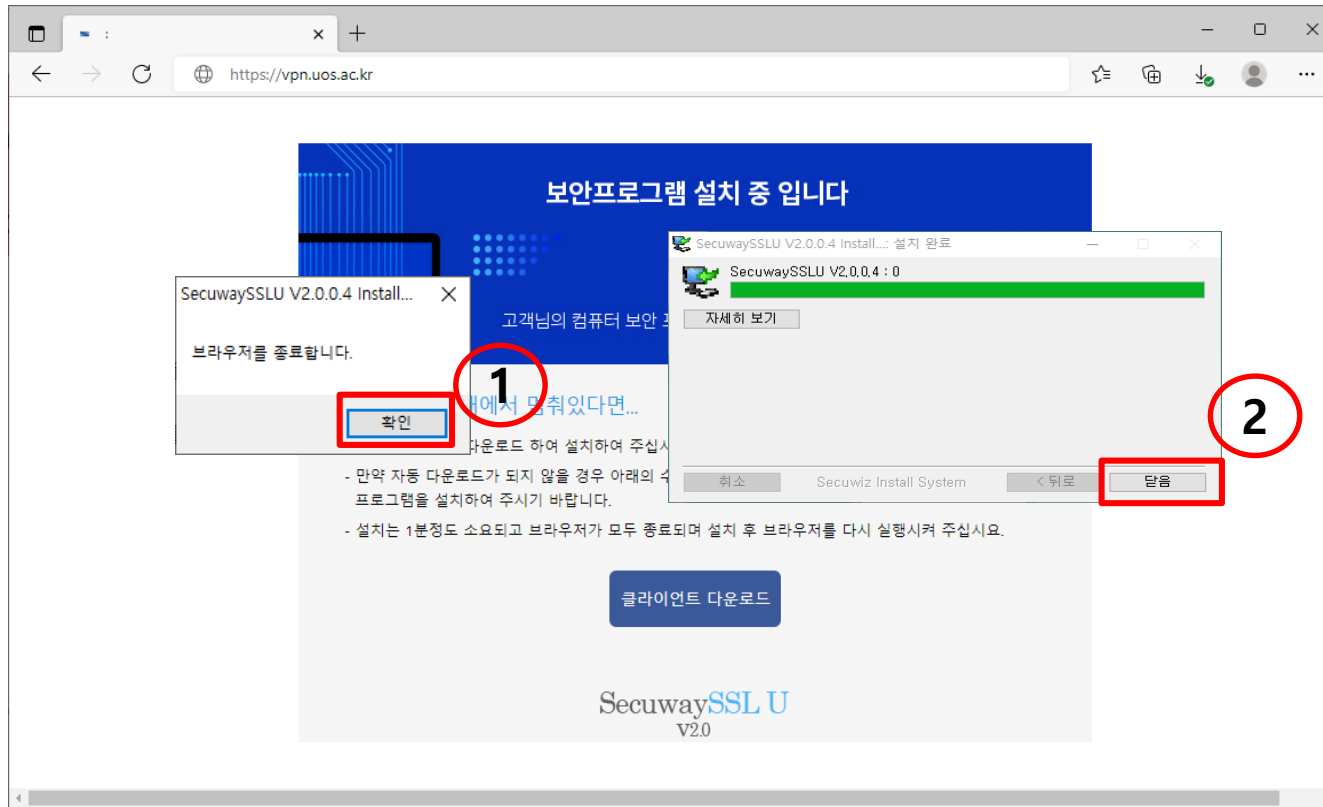
※ 브라우저 별 세부 설정이 다를 수 있음

1. APP-OTP 인증 방식: <https://vpn.uos.ac.kr>로 접속

2. 다운로드 된 클라이언트 파일을 열어서 실행

※ 자동다운로드가 안될 경우 "클라이언트 다운로드" 후 실행

1.2 APP-OTP 이용 접속(프로그램 설치)



1. 프로그램 설치 중 브라우저 자동종료
2. 설치가 완료된 후 다음 버튼 클릭
(자동설치가 안될 경우 '클라이언트 다운로드' 후 파일 설치)

1.3 APP-OTP 이용 접속(로그인 화면)

SecuwaySSL U V2.0

https://vpn.uos.ac.kr

서울시립대학교
UNIVERSITY OF SEOUL

시대정신과 미래가치를 선도하는 대학,
서울시립대학교

User
LOGIN

ID

PW

인증
번호

LOGIN

NOTICE

1. ID/PW/인증번호 인증 후 로그인

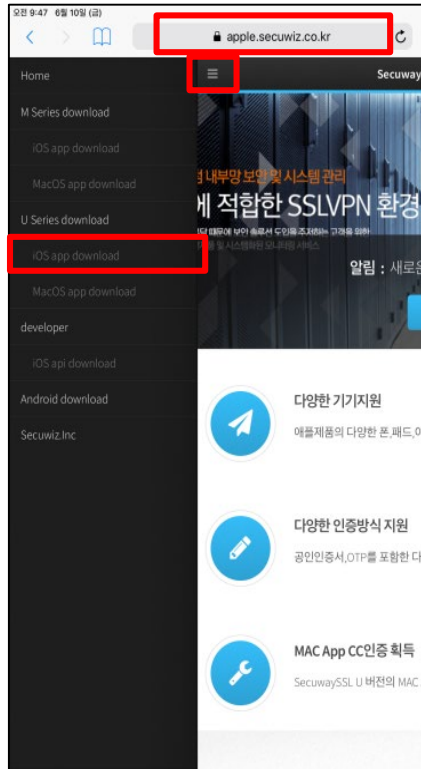
※ APP-OTP 앱 설치 필수(인증번호 확인) -1.4(안드로이드), 1.5(IOS) 페이지 참조

1.4 APP-OTP 이용 접속(안드로이드 앱 설치)

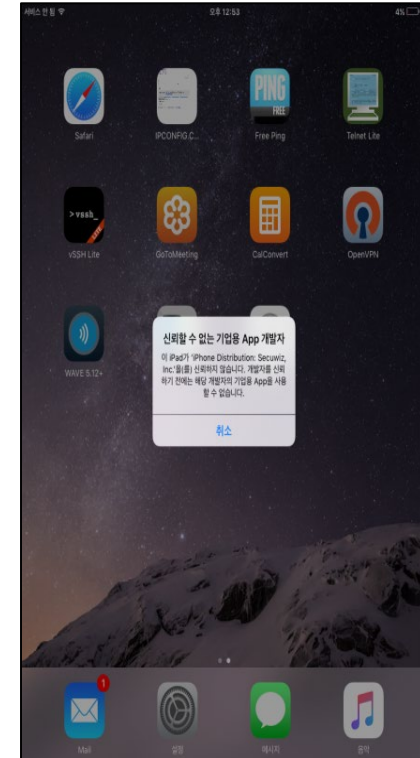


1. 모바일 브라우저 주소창에 <https://vpn.uos.ac.kr> 주소 입력
2. "ANDROID APP OTP" 다운로드 및 설치
3. 어플리케이션 설치 후 실행

1.5 APP-OTP 이용 접속(아이폰 앱 설치)

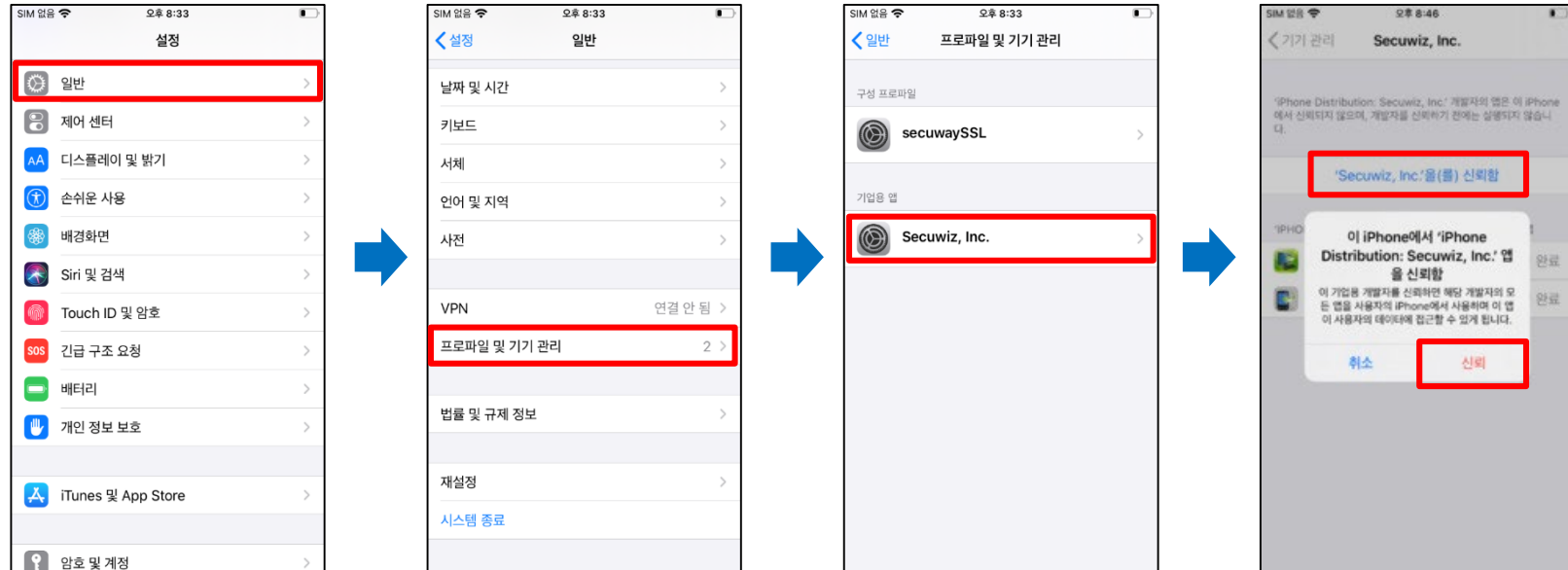


SecuwaySSL U V2.0.3.0 NEW OTP		
업 이름	마지막 업데이트	다운로드
SecuwaySSL U OTP/QRCode 60 V2.0	2021.09.16	



1. IOS 브라우저 주소창에 <https://apple.secuwiz.co.kr> 입력 후 접속
2. "U Series download"에서 "IOS app download"를 클릭
3. 하단부에 SecuwaySSL U V2.0.3.0 NEW OTP 다운로드 및 설치
4. 설치 후 APP 실행시 IOS 단말 정책에 의해 "신뢰할 수 없는 기업용 APP 개발자" 팝업 창 취소

1.6 APP-OTP 이용 접속(아이폰 앱 설치)



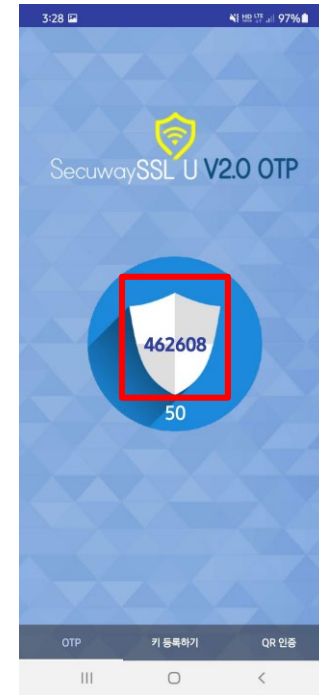
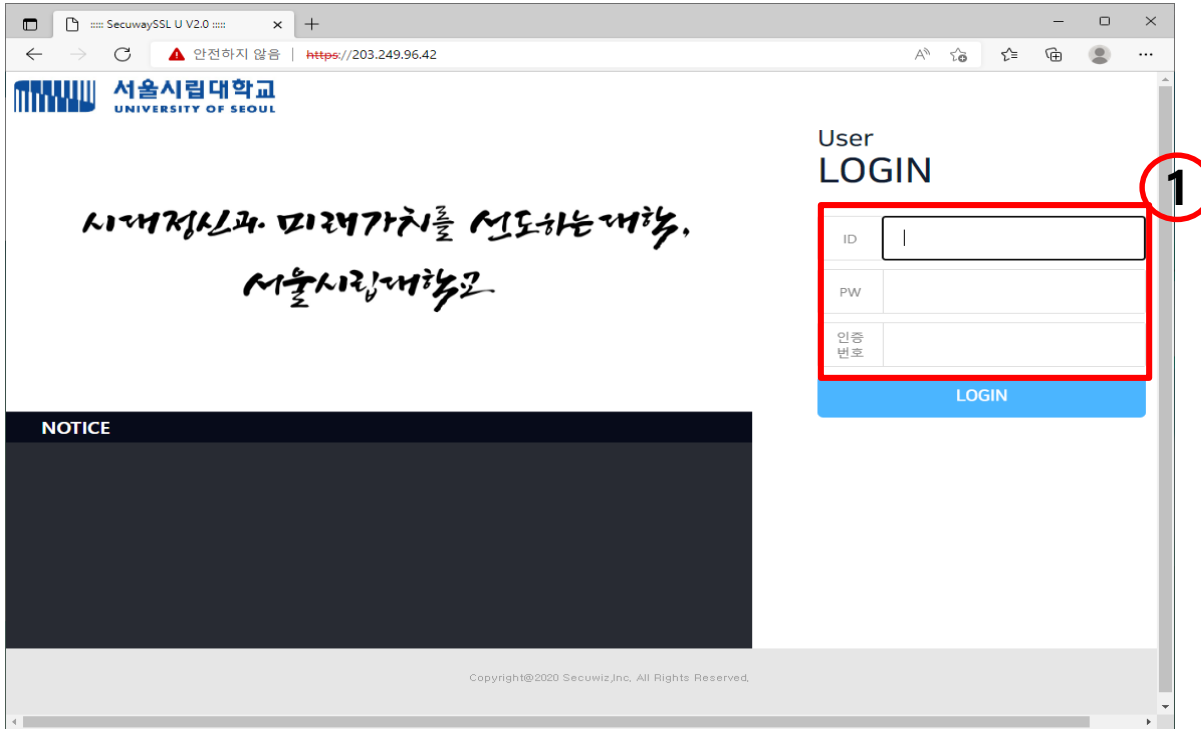
1. 설정 → 일반 → 프로파일 및 기기관리 → Secuwiz, Inc → “Secuwiz, Inc을(를) 신뢰함 → 신뢰 선택
2. 홈 화면으로 이동 후 설치된 U OTP 2.0 실행

1.7 APP-OTP 이용 접속(키등록)



1. APP-OTP 앱 실행 후 키등록 하기 클릭 (**최초 1회 반드시 키등록 필수**)
3. URL 칸에 <https://vpn.uos.ac.kr> 입력 후 OK 클릭
4. ID/PW/이름 입력 후 전송
※ 초기비밀번호 : tlf1qeo1!
5. "등록되었습니다." 메시지 발생 후 OK 클릭

1.8 APP-OTP 이용 접속(로그인)

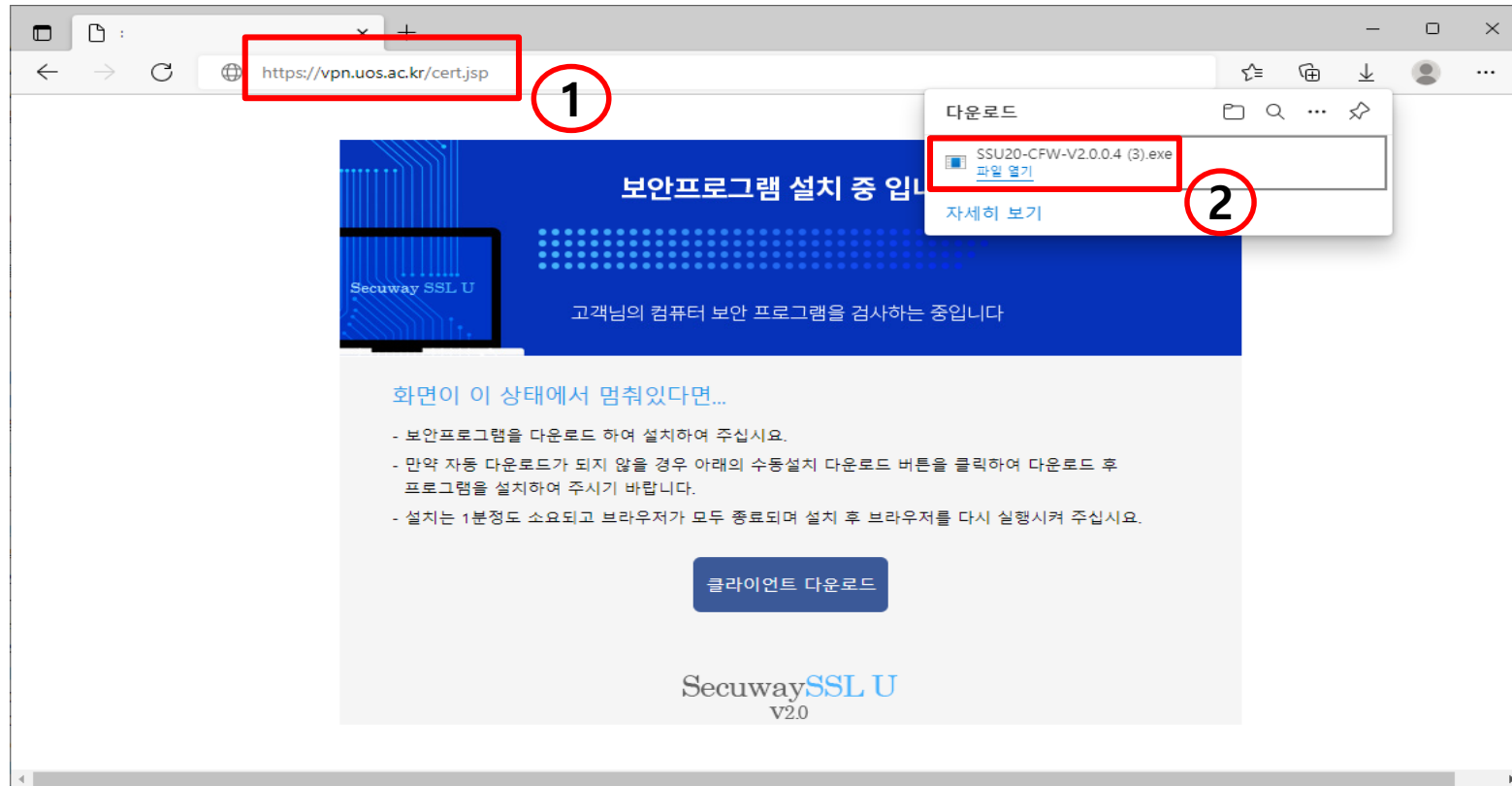


1. 아이디, 비밀번호, 인증번호(APP-OTP 앱 중앙 인증번호) 입력 후 로그인
(최초 접속 시 비밀번호 재설정)
※ 초기비밀번호 : tflqeo1!(시립대1!)

2. 사설인증서 이용 접속



2.1 사설인증서 이용 접속(프로그램 설치)



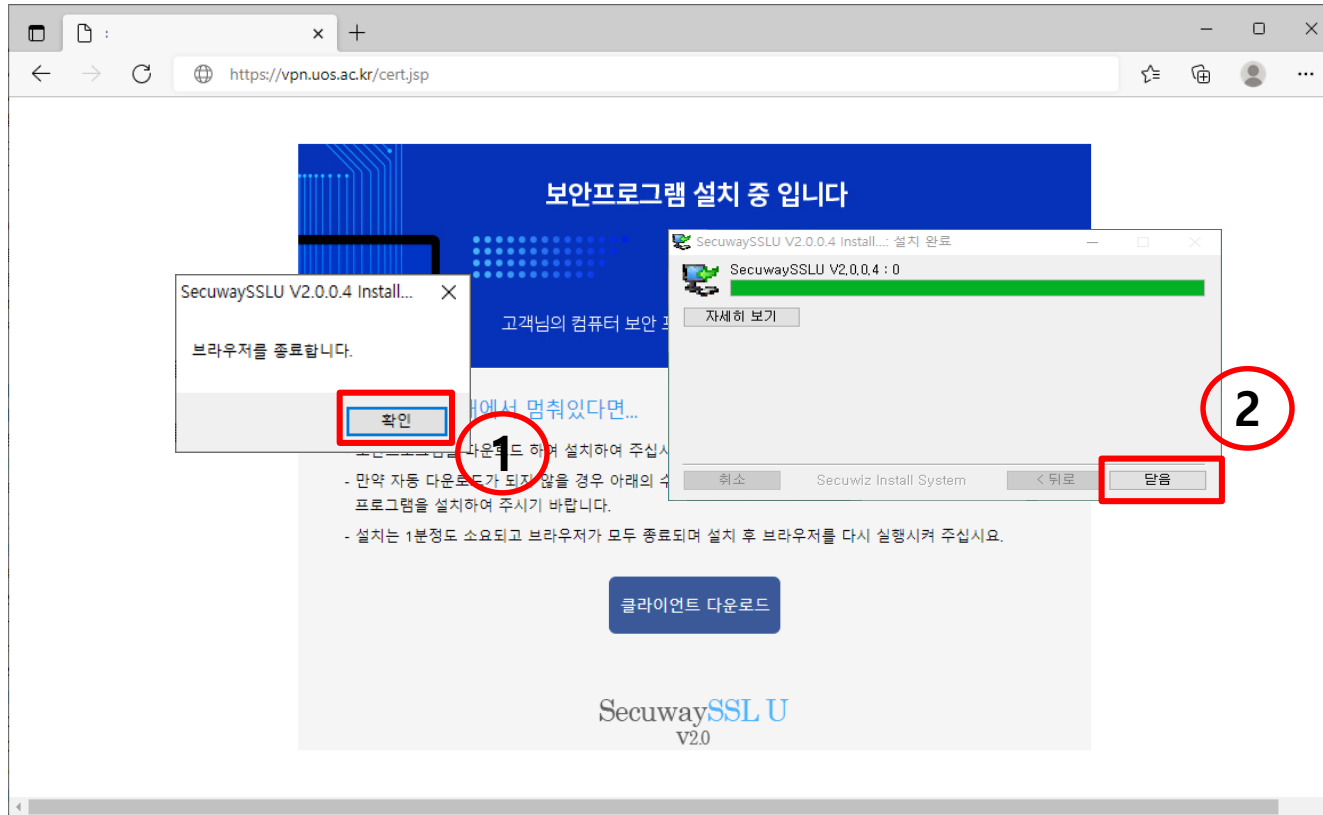
※ 브라우저 별 세부 설정이 다를 수 있음

1. 사설인증서 이용 방식 : <https://vpn.uos.ac.kr/cert.jsp>로 접속

2. 클라이언트 다운로드 된 파일을 열어서 실행

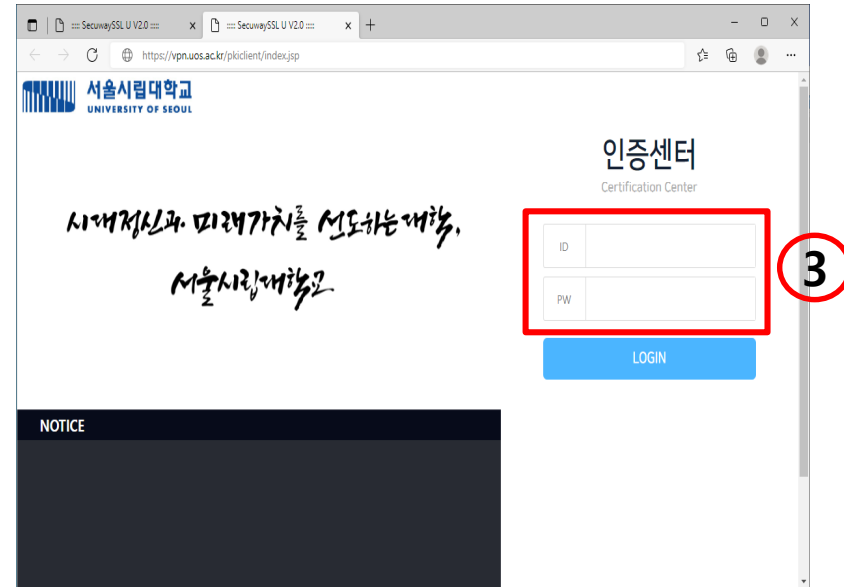
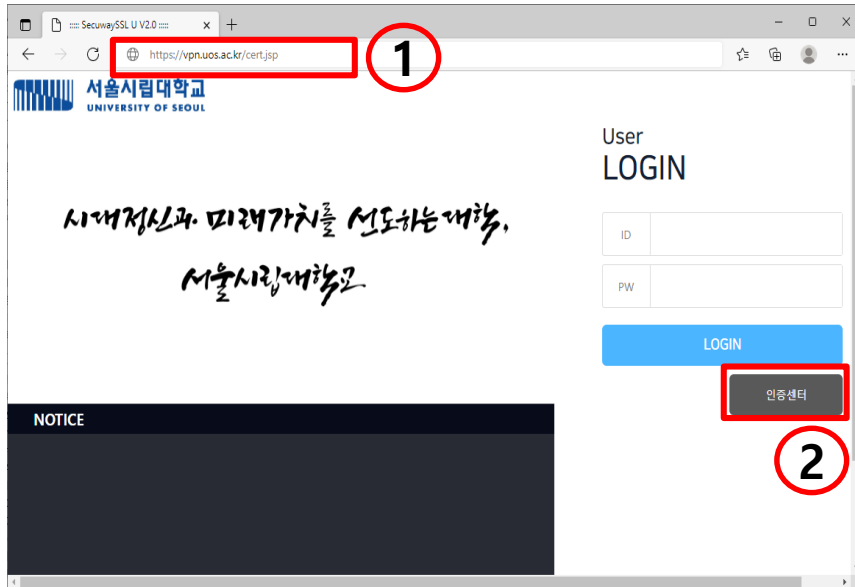
※ 자동다운로드가 안될 경우 "클라이언트 다운로드" 후 실행

2.2. 사설인증서 이용 접속(프로그램 설치)



1. 프로그램 설치 중 브라우저 자동종료
2. 설치가 완료된 후 다음 버튼 클릭
(자동설치가 안될 경우 '클라이언트 다운로드' 후 파일 설치)

2.3. 사설인증서 이용 접속(인증센터 로그인)



1. <https://vpn.uos.ac.kr/cert.jsp> 접속
2. 인증센터 클릭 (인증센터에서 사설인증서 발급 필수)
3. 인증센터 접속 후 사용자 ID/PW 입력 후 로그인
※ 초기비밀번호 : tflqeo1!(시립대1!)

2.4 사설인증서 이용 접속(인증서 발급)

서서울대학교
UNIVERSITY OF SEOUL

로그아웃

인증서 발급

인증서 발급 인증서를 발급 받으실 수 있습니다.

ID	yer
승인방식	자동발급

인증서 비밀번호 설정

비밀번호	<input type="password"/>
비밀번호확인	<input type="password"/>

▲ 9~30자로 알파벳과 숫자와 특수문자(~!@#\$%^&*()_+[]-=\|;:;<>?~./)를 조합

발급

vpn.uos.ac.kr의 메시지
인증서가 발급되었습니다.

확인

Copyright©2020 Secuwiz, Inc. All Rights Reserved.

1. 인증서 발급 탭에서 인증서 비밀번호 설정 후 발급 클릭
2. "인증서가 발급되었습니다." 메시지가 발생되면 확인 클릭

2.5 사설인증서 이용 접속(사설인증서 로그인)

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://vpn.uos.ac.kr/cert.jsp>. The page features the University of Seoul logo and a 'User LOGIN' section. A modal window titled '인증서 선택 (전자서명)' is open, displaying a table of certificates and an input field for the certificate password. Red boxes and numbers highlight the following steps:

- 1**: The 'LOGIN' button in the 'User LOGIN' section.
- 2**: The '인증서 암호' (Certificate Password) input field in the modal window.
- 3**: The '확인' (Confirm) button in the modal window.

사용자	공급자	구분	유효기간
ye	-000004 UOS	사설인증서	20230609

1. ID/PW 입력 후 로그인 버튼 클릭
2. 발급받은 사설 인증서를 선택 후 인증서 암호를 입력
3. 확인 버튼 클릭 후 로그인 완료