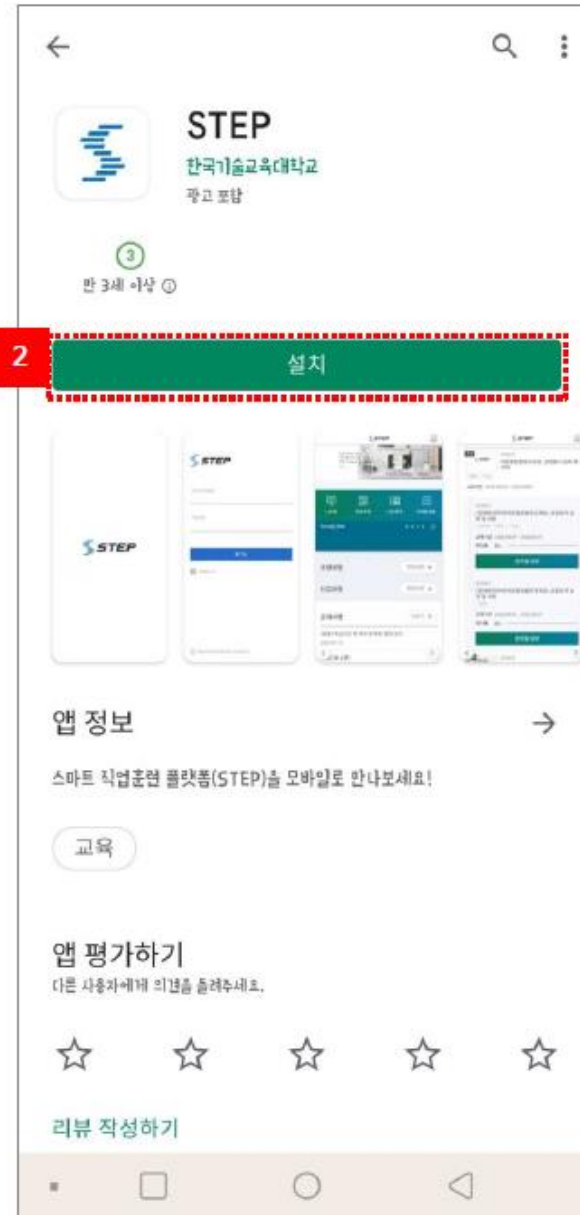
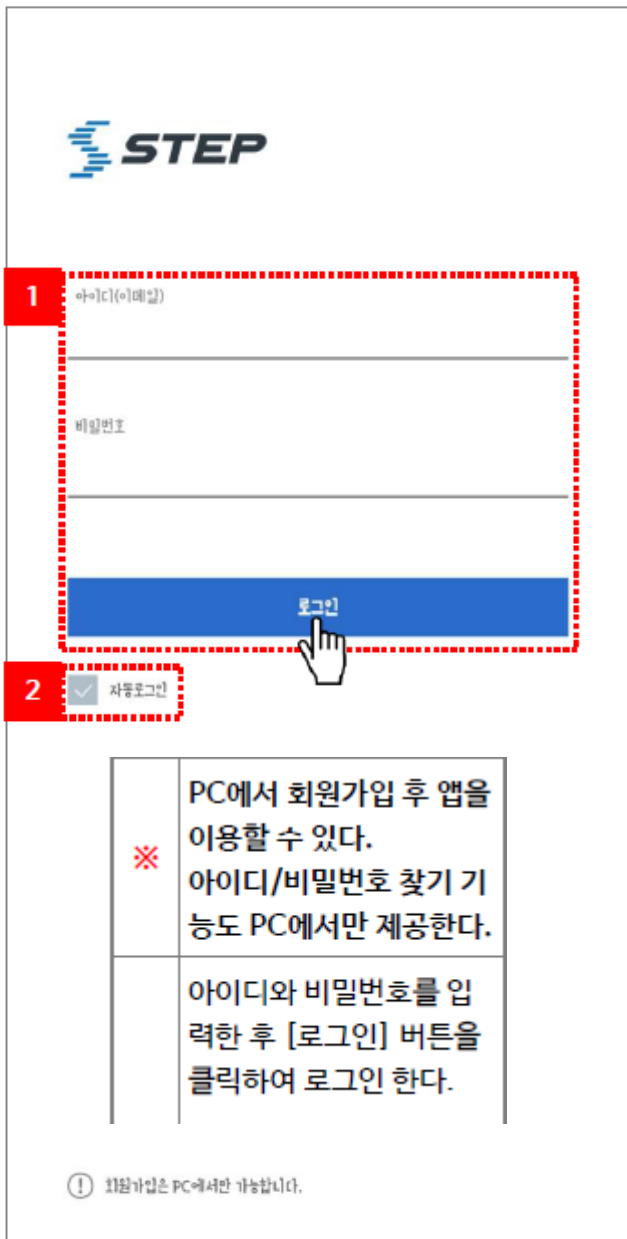


# 구글 플레이 스토어(Google Play store)

## “STEP 한국기술교육대학교” 입력



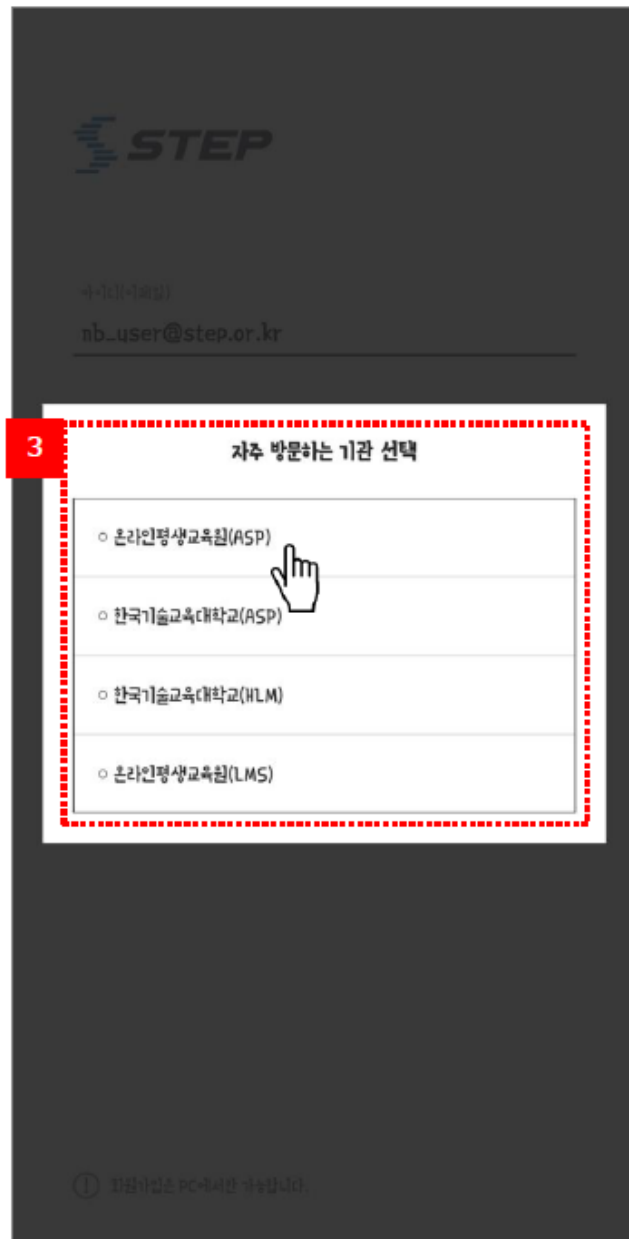
# 앱 로그인



The screenshot shows the STEP app login interface. At the top is the STEP logo. Below it are two input fields: the first is labeled '아이디(이메일)' (ID/Email) and the second is labeled '비밀번호' (Password). A blue button labeled '로그인' (Login) is positioned below the password field. A red dashed box highlights the ID, password, and login button areas, with a red '1' in a box to its left. Below the input fields is a checkbox labeled '자동로그인' (Auto-login) with a red '2' in a box to its left. At the bottom, there is a table with two rows of instructions.

※	PC에서 회원가입 후 앱을 이용할 수 있다. 아이디/비밀번호 찾기 기능도 PC에서만 제공한다.
	아이디와 비밀번호를 입력한 후 [로그인] 버튼을 클릭하여 로그인 한다.

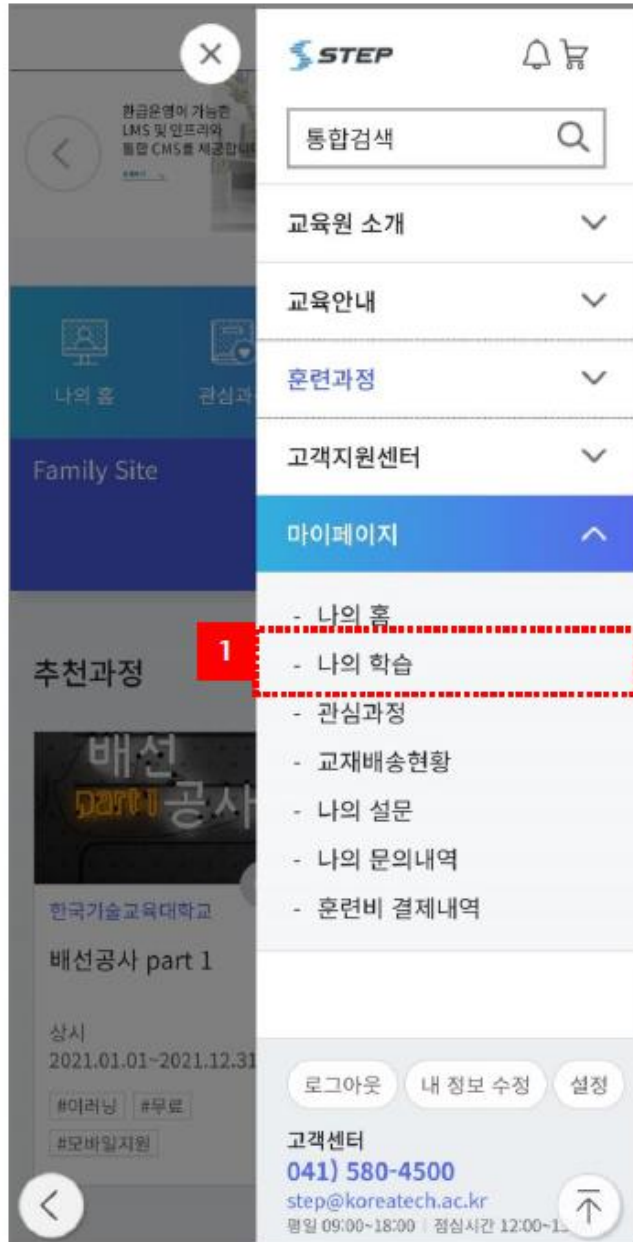
① 회원가입은 PC에서만 가능합니다.



The screenshot shows the STEP app login interface with a dark background. At the top is the STEP logo. Below it are two input fields: the first is labeled '아이디(이메일)' (ID/Email) and the second is labeled 'nb\_user@step.or.kr'. A red dashed box highlights a selection menu titled '자주 방문하는 기관 선택' (Select frequently visited institution), with a red '3' in a box to its left. The menu contains four options: '온라인평생교육원(ASP)', '한국기술교육대학교(ASP)', '한국기술교육대학교(WLM)', and '온라인평생교육원(LMS)'. A hand icon is shown pointing to the first option. At the bottom, there is a note.

① 회원가입은 PC에서만 가능합니다.

# 메인, 마이페이지 > 나의 학습 > 학습 중



이용약관 및 개인정보정책 동의 ✕

**1** 아래의 이용약관, 개인정보 취급방침에 대한 안내를 읽고 동의해 주세요

전체동의

이용약관 동의

1. 총칙
- 개인정보란 생존하는 개인에 관한 정보로서 당해 정보에 포함되어 있는 성명, 주민등록번호 등의 사항에 의하여 당해 개인을 식별할 수 있는 정보(당해 정보만으로는 특정 개인을 식별할 수 없더라도 다른 정보와 용이하게 결합하여 식별할 수 있는 것을 포함합니다)를 말합니다.
  - 회사(이하 '회사'라 합니다.)는 귀하의 개인정보 보호를 매우 중요시하며, 이를 위해 정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률, 개인정보보호법 등 관련 법률에 따른 개인정보처리방침을 준수하고 있습니다. 회사는 개인정보취급방침을 통하여 귀하께서 제공하시는 개인정보가 어떠한 용도와 방식으로 이용되고 있으며 개인정보보호를 위해 어떠한 조치가 취해지고 있는지 알려드립니다.
  - 회사는 개인정보취급방침을 홈페이지 첫 화면에 공개함으로써 귀하께서 언제나 용이하게 보실 수 있도록 조치하고 있습니다.
  - 회사는 개인정보취급방침의 지속적인 개선을 위하여 개인정보취급방침을 개정하는데 필요한 절차를 정하고 있습니다. 그리고 개인정보취급방침을 개정하는 경우 버전번호 등을 부여하여 개정된 사항을 귀하께서 쉽게 알아볼 수 있도록 하고 있습니다.

강의실 입장 보안인증 ✕

부정학습 방지 강화를 위해 강의실 입장시 본인인증이 실시됩니다.

아래 [휴대폰 인증하기] 또는 [IPIN 인증하기]를 선택해 주세요.

**2** 휴대폰 인증하기 | IPIN 인증하기

닫기

설명	
1	수강신청 후 강의실 최초 입장 시에는 이용약관 및 개인정보정책에 다시 동의해야 한다.
2	'환급'으로 운영되는 과정은 수강신청 후 강의실 최초 입장 시 약관 동의 후 휴대폰 또는 아이핀으로 본인인증 절차를 진행해야 한다.

↑

# 강의실 > 강의실 홈

1 NB사용자님(nb\_user@step.or.kr)  
파이썬 프로그래밍  
학습기간 2020-11-01 ~ 2020-11-30

2 **▶ 학습하기**

3 **진도 > 0.0 %**

시험 >	미응시 2건 응시/채점 0/0건
과제 >	미제출 1건 제출/채점 0/0건
토론 >	미참여 2건 전체 2 / 종료 1
라이브세미나 >	2020.11.16 15:00 전체 7 / 종료 7
설문 >	-

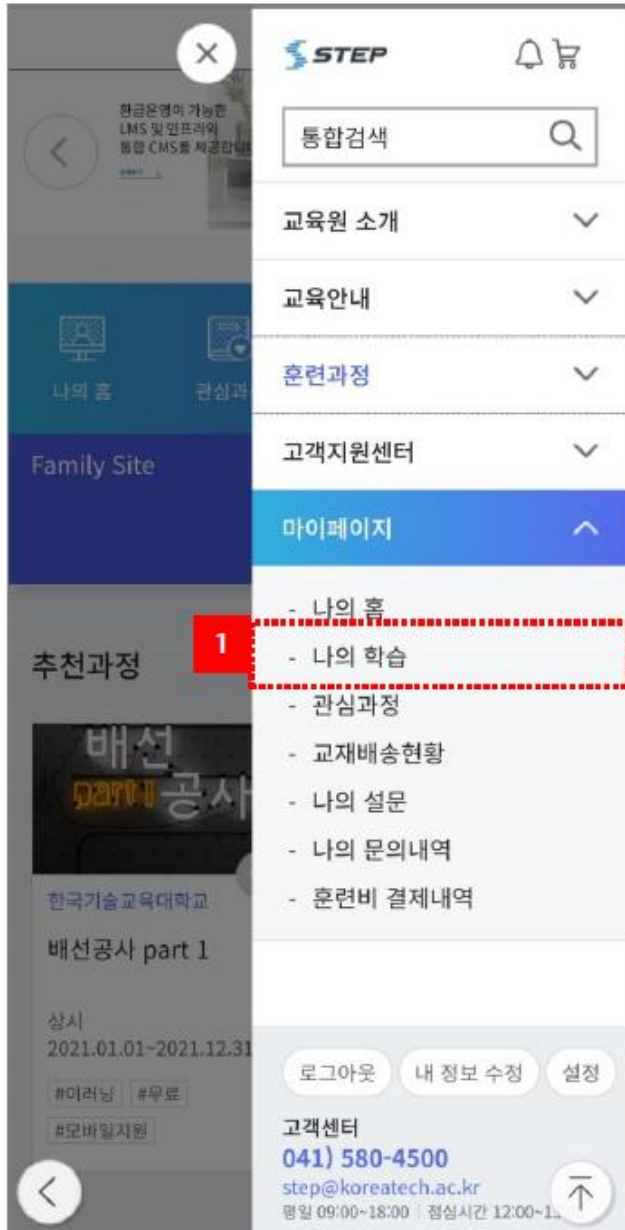
수료기준 더보기 +  
수료기준 나의습

강의실

- 강의실 홈
- 강의계획서
- 4 **진도**
- 시험
- 과제
- 라이브세미나
- 토론
- 팀 프로젝트
- 설문
- 선정화이

고객센터  
1588-5566  
koreatech@step.or.kr  
평일 09:00~18:00  
점심시간 12:00~13:00

# 메인, 마이페이지 > 나의 학습 > 학습 중



설명	
※	'환급'으로 운영되는 과정은 PC에서만 시험에 응시할 수 있다.
1	마이페이지 메뉴의 나의 학습을 선택하여 학습 중인 과정 목록으로 이동한다.
2	[강의실 입장] 버튼을 클릭하여 강의실로 이동한다.

# 강의실 > 강의실 홈

1 NB사용자님(nb\_user@step.or.kr)

파이썬 프로그래밍  
학습기간 2020-11-01 ~ 2020-11-30

▶ 학습하기

### 강의실 홈

- 진도 > 0.0 %
- 2 시험 > 미응시 2건  
응시/채점 0/0건
- 과제 > 미제출 1건  
제출/채점 0/0건
- 토론 > 미참여 2건  
전체 2 / 종료 1
- 라이브세미나 > 2020.11.16 15:00  
전체 7 / 종료 7
- 설문 > -

수료기준 더보기 +

## 강의실

- 강의실 홈
- 강의계획서
- 진도
- 3 시험
- 과제
- 라이브세미나
- 토론
- 팀 프로젝트
- 설문
- 성적화위

고객센터  
1588-5566  
koreatech@step.or.kr  
평일 09:00~18:00  
점심시간 12:00~13:00

설명	
※	'환급'으로 운영되는 과정은 PC에서만 시험에 응시할 수 있다.
1	[메뉴] 버튼을 클릭하면 강의실 메뉴가 펼쳐진다.
2	평가항목별 학습현황 목록에서 [시험] 영역을 클릭하면 '강의실)시험' 메뉴 화면으로 이동된다.
3	펼쳐진 강의실 메뉴 중 [시험] 메뉴를 클릭하면 '강의실)시험' 메뉴 화면으로 이동된다.

☰ → NB사용자님(nb\_user@step.or.kr)

파이썬 프로그래밍  
학습기간 2020-11-01 ~ 2020-11-30

▶ 학습하기

## 시험

- ❗ 시험기간 내에 시험을 응시하셔야 합니다. 시험기간 종료 후 [결과확인] 버튼을 클릭하면, 응시한 시험의 채점 결과를 확인할 수 있습니다.
- ❗ 시험 입장시, 제한시간은 접속종료 등의 상태에서도 중단없이 계속 흘러가게되며, 제한시간 도달시 시험 입장이 종료됩니다.  
※ 시험 응시중에 컴퓨터가 꺼지거나 시험장에 문제가 생길경우 바로 재부팅하여 이어서 시험응시 완료 부탁드립니다.

[진행단계평가] 중간평가

시험기간	2020-11-01 00:00 ~ 2020-11-30 23:59
문항수	5
응시상태	미응시
채점상태	-
점수	-

1 ▶ 응시하기

< [최종평가] 최종평가 >

☰ → NB사용자님(nb\_user@step.or.kr)

UML 기초 강좌  
학습기간 2020-11-17 ~ 2020-11-30

▶ 학습하기

## 시험

- ❗ 시험기간 내에 시험을 응시하셔야 합니다. 시험기간 종료 후 [결과확인] 버튼을 클릭하면, 응시한

'https://aspdev.step.or.kr' 페이지 내용:  
해당 시험은 PC에서만 응시 가능합니다.

확인

부탁드립니다.

[진행단계평가] 진행단계평가

시험기간	2020-11-17 00:00 ~ 2020-11-30 23:59
문항수	1
응시상태	미응시
채점상태	-
점수	-

▶ 응시하기

< >



### 평가 보안인증

1 시험지 정보

시험구분
최종평가
시험기간
2020-11-01 ~ 2020-11-30
시험시간 (분)
10분
제한진도율
0
문항수
4문항

시험 시 주의사항 및 체크리스트

2 응시환경 점검 **응시하기**

### 응시환경 점검 팝업

3

과정명	빅데이터 수집 Part2
구분	최종평가
시험시간(분)	60분
문항수	10

남은시간 00 : 59 : 59

1. 다음 중 여름 과일은 무엇인가요?

- 1) 사과
- 2) 배
- 3) 참외
- 4) 감

2. 다음 중 여름 과일을 모두 고르시오.

- 1) 딸기

**완료**

평가 보안인증
✕

### 시험지 정보

시험구분

최종평가

시험기간

문항수

4문항

'https://aspdev.step.or.kr' 페이지 내용:

**1** 시험지 열람 후 시험시간이 소진되기 시작합니다.  
(시험지를 닫아도 시간은 계속 차감됩니다.)  
응시가능 한 시점에만 시험 응시바랍니다.  
(시험시간 소진으로 인한 재응시 불가)

시험에 응시하시겠습니까?  
총 문항수 : 4개, 제한시간 : 10 분

취소
확인

문항수

4문항

### 시험 시 주의사항 및 체크리스트

응시환경 점검

응시하기

시험 응시 팝업
✕

과정명	파이썬 프로그래밍
구분	>최종평가
시험시간(분)	10분
문항수	4

남은시간 00 : 10 : 00

1. 파이썬에서 선언된 s = 'I like programming' 이라는 문자열 s에 대해 아래와 같은 함수를 호출하였을 때 출력결과가 올바른지 않은 것은?
  - 1) print s.startswith('I like') ---> 출력결과:
  - 2) print s.find('programming') ---> 출력결과:
  - 3) print s.replace('like', 'hate') ---> 출력결과:
  - 4) print s.split() ---> 출력결과: '

닫기

임시저장

제출하기