

# 2026년 미래모빌리티 글로벌 프론티어 모집 공고

## 1 추진 배경 및 목적

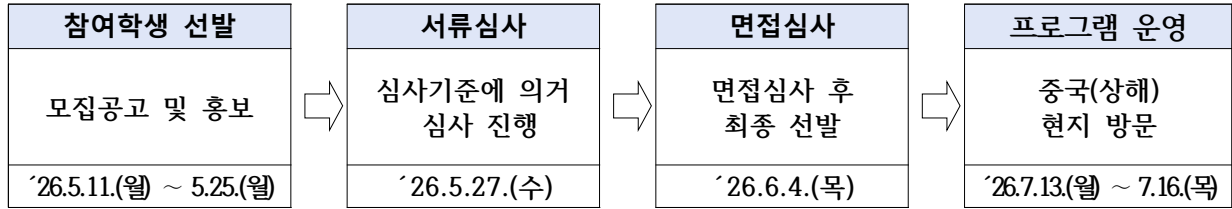
- 미래모빌리티 산업의 기술 발전과 에너지·인공지능 기술 융합에 따른 산업 구조 재편에 대응하기 위한 융합형 인재 양성 프로그램 운영 필요
- 미래모빌리티 전공학생 대상 해외 선진기관 연수를 통해 모빌리티·에너지·AI 융합 기술의 최신 동향 및 발전 방향에 대한 이해도 제고
- 학생 참여형 글로벌 연수를 통한 협력·소통 역량 강화 및 융합 산업 현장 중심의 실무역량을 갖춘 미래 인재 양성 기반 마련

## 2 프로그램 개요

- 프로그램명 : 미래모빌리티 글로벌 프론티어
- 방문기간 : '26. 7. 13.(월) ~ 7. 16.(목), 3박4일
- 방 문 지 : 중국(상해)
  - 상해공정기술대학교
  - 상해교통대학교 민항캠퍼스
  - (주)Bebeetech, Legions Group UnionTech
- 지원자격 : 부산공유대학 미래모빌리티전공 재학생\*  
\*재학생 기준 : 2026년도 1학기 수강학생에 한함.
- 선발인원 : 총 10명
- 연수주제 : 팀별 자율 선택
- 주요내용 : 미래모빌리티 관련 해외 선진기관 및 기업 연수 프로그램 운영

### 3 추진사항

#### ○ 추진절차



#### ○ 추진 세부일정(안)

기간	내용	비고
'26.5.11.(월) ~ 5.25.(월)	<ul style="list-style-type: none"> <li>모집공고 및 서류접수</li> </ul>	- 프로그램 담당자 이메일 접수 ('26.5.25.(월) 18:00 마감)
'26.5.27.(수)	<ul style="list-style-type: none"> <li>서류심사</li> </ul>	- 1.5배수 선발 - 외부심사위원 3인
'26.5.28.(목)	<ul style="list-style-type: none"> <li>서류심사 결과발표</li> </ul>	- 개인별 문자 안내 예정
'26.6.2.(화)	<ul style="list-style-type: none"> <li>면접심사</li> </ul>	- 1배수 선발 - 외부심사위원 3인
'26.6.4.(목)	<ul style="list-style-type: none"> <li>최종선발자 발표</li> </ul>	- 개인별 문자 안내 예정
'26.6.26.(금)	<ul style="list-style-type: none"> <li>사전 오리엔테이션</li> </ul>	- 연수 안내 사항 및 팀별 활동 안내 등
'26.7.13.(월) ~ 7.16.(목)	<ul style="list-style-type: none"> <li>중국(상해) 연수</li> </ul>	- 프로그램 운영 - 결과보고회

※ 상기 일정 및 내용은 사업추진 상황에 따라 변경될 수 있음

#### ○ 프로그램 일정(안)

일자	국가	지명	내용
2026.7.13.(월)	한국	김해	<ul style="list-style-type: none"> <li>김해공항 집결(오전 출발)</li> </ul>
	중국	상해	<ul style="list-style-type: none"> <li>상하이 푸둥 국제공항 도착</li> <li>현지 오리엔테이션 진행</li> <li>상해공정기술대학교 견학</li> <li>- 기술과 감성의 융합 : 사용자 중심 모빌리티 UI/UX 디자인 트렌드의 현장 탐색</li> </ul>
2026.7.14.(화)	중국	상해	<ul style="list-style-type: none"> <li>Legions Group UnionTech 견학</li> <li>- XR 新패러다임 : XR과 결합된 디지털 혁신 현장 탐색</li> <li>상해교통대학교 민항캠퍼스 AI 연구소 견학</li> <li>- AI 기반 도심항공교통의 미래 : UAMeVTOL 자율비행기술 연구 현장 탐방</li> </ul>
2026.7.15.(수)	중국	상해	<ul style="list-style-type: none"> <li>(주)Bebeetech 견학</li> <li>- Interactive 광고와 AI의 만남 : 지능형 사용자 경험 기반 UI/UX 혁신 현장 탐색</li> <li>결과보고회</li> </ul>
2026.7.16.(목)	중국	상해	<ul style="list-style-type: none"> <li>상하이 푸둥 국제공항 출발(오전 출발)</li> </ul>
	한국	김해	<ul style="list-style-type: none"> <li>김해공항 도착 및 해산</li> </ul>

※상기 일정은 현지 프로그램 운영 상황에 따라 변동될 수 있음

## 4

## 학생 모집 개요

- 서류접수 : 공고일 ~ '26. 5. 25.(월) 18:00까지
- 신청방법 : 프로그램 담당자 이메일 접수(kch7723@pusan.ac.kr)
- 선발인원 : 10명
- 선발방법 : 서류심사 및 면접심사를 통한 다면평가
- 지원자격
  - 부산공유대학 미래모빌리티전공 재학생\*  
\*재학생 기준 : 2026년도 1학기 수강학생에 한함.
  - 해외연수에 결격 사유가 없는 자
  - 팀 구성 및 연수 주제 관련 활동 가능자(최종 선발 후 팀 구성 예정)  
\*팀별 자율 주제 선정 후 과제 활동 및 제출
  - 주제예시  
(예시1) 사용자 중심 모빌리티 UI/UX 디자인 혁신 방안 제안  
(예시2) UAM·eVTOL 자율비행 기술 현황 및 국내 도입 전략  
(예시3) XR·AI와 결합된 미래모빌리티 디지털 제조 혁신 전략 제안  
(예시4) 인터랙티브 기반 미래모빌리티 버추얼 서비스 구축 및 활용 방안
- 지원내용 : 교육비, 항공료, 숙박비, 보험료, 방문 기관(기업) 참관비 등  
※ 참가학생 부담경비 : 여권발급비, 지원항목 외 추가적으로 발생하는 비용
- 참여 필수조건
  - 참가자 전원 전 일정(면접, 오리엔테이션, 결과보고회) 참석
  - 개인별 결과보고서 및 팀별 발표자료(사진, 동영상 포함) 제출
  - 연수 기간 ('26.7.13.(월) ~ 7.16.(목)) 동안 매일 안전 및 팀별 활동 보고
  - 여권 만료기간이 6개월 이상인 경우(연수 기간 기준)  
※ 출국에 필요한 자료(여권 사본 등)을 제출해야 하며, 미제출 시 차순위자 합격 처리
- 유의사항
  - 세부 일정 확인 후 모든 일정 참여 가능한 경우 지원
  - 항공권 발권 진행 후 개인 사정으로 중도 포기하는 경우 해당 시점에서 기소요된 금액(항공권 및 숙소 취소 등으로 인한 위약금 등) 본인 부담
  - 선정 후 중도 포기, 휴학, 의무사항 불이행, 불성실한 활동 이행, 해외연수 결격 사유 발생 시 지원금 전액 환수

## 5 접수방법 및 제출서류

- 접수방법 : 프로그램 담당자 이메일 접수(kch7723@pusan.ac.kr)
- 접수기한 : '26. 5. 25.(월) 18:00까지 ※ 마감시간 이후 접수 된 지원서는 심사대상에서 제외
- 제출서류

구분	제출서류
신청 시	- (서식1) 참가신청서 1부 - (서식2) 연수계획서 1부 - (서식3) 개인정보 수집·이용 동의서 1부 - 재학증명서 1부 - 공인어학성적 증빙서류 1부
합격 시	- (서식4) 서약서 1부 - 여권사본 1부
해외연수 후	- (서식5) 결과보고서 1부_개인별(참여자 전원) - 팀별 결과보고회* 발표자료 *결과보고회는 해외연수 기간 중 실시하며, PPT 제출 및 발표 필수

## 6 심사방법 및 심사기준

- 서류심사(1차)
  - 심사일정 : '26. 5. 27.(수)
  - 심사위원 : 외부위원 3인으로 구성(서면심사)
  - 서류심사 결과 발표 : '26. 5. 28.(목) (※개별연락)
  - 심사기준

### 1)평가항목

심사항목	평가기준	배점
학업성취도	○ 취득학점(성적)을 기준으로 학업의 충실성 평가	20
외국어역량	○ 해외 프로그램 참여를 위한 외국어 활용 능력	10
지원서 및 연수계획서	○ 지원동기 및 필요성	30
	○ 단체활동 경험 및 적응능력	20
	○ 활동계획, 계획서의 논리성	20
계		100

※고득점자순으로 선발하되, 총점이 60점 이하일 경우 미선발

2)평점평균(원소속 대학 성적)

배점	직전학기 평점	비고
20점	4.5점	A+=4.5점
18점	4.0점 이상~4.5점 미만	A0=4.0점
16점	3.5점 이상~4.0점 미만	B+=3.5점
14점	3.0점 이상~3.5점 미만	B0=3.0점
12점	3.0점 미만	C+=2.5점 C0=2.0점

3)공인어학성적(택1)

배점	TOEIC	TOEIC Speaking	OPIc	TOEFL(IBT)	NEW TEPS
10점	800이상	Lv.6(140)이상	IM3이상	90이상	350이상
9점	799-750	Lv.6(130)이상	IM2	89-85	349-320
8점	749-700	Lv.5(120)이상	IM1	84-80	319-300
7점	699-650	Lv.5(110)이상	IL	79-75	299-280
6점	649-600	Lv.5(100)이상	IL미만(6점)	74-70	279-260
5점	600미만	Lv.5(100)미만		70미만	260미만

※미제출시 0점 처리

○ 면접심사(2차)

- 심사일정 : '26. 6. 2.(화)
- 심사위원 : 외부위원 3인으로 구성
- 심사방법 : 연수계획서에 의한 평가 및 질의응답
- 심사장소 : 서류심사 합격자에 한해 추후 개별 안내
- 심사기준

심사항목	평가기준	배점
프로그램 적합성	○ 프로그램 참여 의지 및 이해도	30
프로그램 연관성	○ 전공 및 진로와 프로그램 간 연관성	30
개인 역량 및 태도	○ 책임감, 협업능력, 적극성 등	20
의사 표현력	○ 의사표현능력, 답변의 정확성 및 논리성	20
계		100

※총점이 60점 이하일 경우 미선발

○ 최종 선발 발표 : '26. 6. 4.(목) (※개별연락)

※심사결과는 공개하지 않음