



철도경영 학과

Railroad Management

<http://biz.wsu.ac.kr>

T. 042-630-9770

Training Experts in Railroad Management

- 국내외 추세에 맞춰 앞서나가는 전문가 양성
- 한국철도공사, SR, 국가철도공단 및 철도산업 관련 기업체 등과 산학협력
- 한국철도기술연구원 등 산학협력기관 현장실습(인턴십) 운영
- 실무형 철도 교과과정 운영

학 과 개 요

철도산업(여객/화물, 마케팅, 운수/승무 및 행정 분야)의 전문화된 맞춤형 인력 양성을 목표로 합니다. 한국철도공사, SR, 국가철도공단 및 철도산업 관련 기업체 등과 산학협력 체결 및 실무형 철도 교과과정을 운영하고 있으며, 한국철도공사, SR, 한국철도기술연구원 등 산학협력기관에서의 현장실습(인턴십)을 운영합니다. 철도경영학과는 '우송디젤철도아카데미 제2종전기차량운전면허' 교육 프로그램 지원을 위한 선이수 과목인 '철도운전이론', '전기동차', '철도운전비상조치'를 교육과정에 개설하여 강의를 진행하고 있습니다.

교 육 목 표

- 전문화 : 철도산업의 전문화된 맞춤형 인력 양성, 산학협력기관과의 현장 실습 및 인턴십을 통한 인재 배출
- 국제화 : 영어 능력 배양, 해외 자매대학과의 협약을 통한 다양한 기회 제공

전공교육과정

학 년	전공 교과목
1학년	현대철도의 이해, 경영학원론, 철도기초통계, 대중교통론, 경영전략론, 철도경영통계, 철도경영세미나
2학년	마케팅원론, 철도경영론, 철도역사의이해, 철도관계론, 철도마케팅의이해, 철도시스템운영실무, 철도공학, 교통법규, 교통안전관리론
3학년	철도정책론, 철도안전법, 철도경영분석, 고객관리, 철도실무설계, 해외철도조사론, 철도여객운송론, 열차운행관리, 철도화물물류론
4학년	철도산업동향분석, 철도실무영어, 비즈니스협상 및 계약, 공기업입문설계, 캡스톤디자인, 철도경영연습, 철도마케팅연습, 철도운영사례연구

관련자격증

- 철도운송산업기사, 철도 교통안전관리자, 제2종 전기차량 운전면허 등 철도 관련 자격증
- TOEIC, TOEIC Speaking, HSK, JLPT 등 어학 관련 자격증

졸업 후 진로

한국철도공사, SR, 서울교통공사, 인천교통공사, 김포골드라인, 공항철도, 대구교통공사, 대전교통공사, 신분당선

학과 동아리

- BBT : 학과생들과 친목을 다지며 봉사 활동을 하는 동아리 (지도교수 : 이진선)
- WRR : 철도에 대해 탐구 및 연구, 공모전에 참여하는 등의 활동을 하는 동아리 (지도교수 : 이용상)
- IMCG : 마케팅에 관한 지식과 경영 전반에 관한 지식을 향상시키는 등의 취업 준비를 하는 동아리 (지도교수 : 김홍기)
- SMART : 취업에 관련된 자격증과 경영·경제 관련 스터디 그룹 운영, 공모전 참여 등의 활동을 하는 동아리 (지도교수 : 김문홍)

미니인터뷰



철도경영학과 19학번(코레일 합격)

지*승

철도경영학과는 여러 분야가 유기적으로 일하는 철도 산업 속에서 경영 및 서비스, 철도 전문의 지식, 현장의 실습 경험 등을 학습할 수 있는 학과입니다. 1~2학년에는 전반적인 철도 분야의 지식과 경영학을 배울 수 있으며, 3~4학년에는 자신이 선택한 진로의 커리큘럼에 맞게 전문적인 수업을 받게 됩니다. 제가 생각하는 철도경영학과와 장점은 철도 산업의 전문성과 진로 선택의 자율성입니다. 철도경영학과는 제 2종 철도차량 운전면허, 철도운송산업기사, 철도교통안전관리자 등의 자격을 취득할 수 있으며 이와 관련된 교수님들의 특강을 진행하고 있습니다. 또한, 한국철도기술 연구원을 포함한 여러 협력 기관의 인턴십을 통하여 현장 경험 및 지식을 쌓게 됩니다. 이러한 과정을 통해 전문성을 키우기 때문에 철도 관련 기업 취직에 많은 도움이 됩니다. 철도 분야만 아니라 경영학 또는 사무직 역량을 키우길 희망하는 학생들을 위하여 여러 경영학 수업과 비즈니스 관련 자격증 수업 과정을 진행하고 있기 때문에 진로 선택의 자율성 또한 높습니다. 현대의 철도 산업은 친환경과 고속철도라는 시대의 흐름에 따라 계속해서 발전 중이며 미래 전망이 밝은 분야입니다. 성장하는 철도 분야에서 단지 경제적 가치를 넘어, 사람들에게 안전한 운송 수단과 여행의 실재를 제공할 수 있는 철도종사자가 되길 희망한다면 철도경영학과를 추천합니다.



철도경영학과 19학번(코레일 합격)

임*진

도로 위주의 교통 정책에서 철도 중심의 교통 정책으로 전환되고 있습니다. 이로 인해 철도가 인적 수송의 핵심이 되어 철도 분야에 대한 전문 인력을 필요로 하고 있습니다. 우송대학교 철도경영학과는 철도 산업의 전문화된 맞춤 인력 양성을 목표로 철도 공사 등 철도 관련 기업체와 산학협력 체결 및 실무형 철도 교과과정을 운영하는 학과입니다. 저학년은 철도와 관련된 기초와 경영, 회계 등 전체적인 큰 틀에 대한 교육을, 고학년은 전문화된 맞춤 인력을 양성하기 위해 제2종 전기차량 운전면허, 철도운송산업기사, 철도교통안전관리자 등 철도 관련 자격증과 경제, 회계 교육 과정을 통한 각종 회계 자격증을 취득할 수 있도록 교육합니다. 저학년과 고학년들 구분하여 맞춤 교육을 실시하고 맞춤 교과 과정을 운영하고 있으며 산학협력기관에서의 현장 실습을 통해 경험을 쌓을 수 있습니다. 이러한 교육을 통해 철도경영학과에서 전문성을 키울 수 있으며 향후 철도 관련 기업 취직에 많은 도움이 됩니다.

취업을 및 취업 현황

56.3%

2023년 대학정보공시기준

▶ 학과 우수사례

- 2023 하반기 캡스톤디자인 경진대회 동행상 (20학번 김*연, 사*영, 송*민, 조*지, 21학번 이*민, 17학번 이*준, 18학번 이*호, 20학번 강*연)
- 2022 통합 캡스톤디자인 경진대회 장려상(17학번 이*희, 안*필, 19학번 최*진, 민*홍)
- 2022 하반기 캡스톤디자인 경진대회 동행상(16학번 김*, 17학번 정*화)
- 2022 동아리 학술 경진대회 (SMART)
- 2022 총장기 축구대회 준우승
- 2020 동아리 경진대회 (BBT)
- 2020 철도경영학과 주체 공모전(BBT)
- 2019 우송대학교 UCC콘테스트 "우리학과의 모든 것" 장려상(SMART)
- 2019 원주 다이나믹 댄싱 캐니발 금상(19학번 권*철)
- 2017 KR 가디언즈 장려상(WRR)
- 2017 철도경영학과 학술제 최우수(WRR)

▶ 공모전 수상 사례

- '2023 하반기 SCA 취업 경진대회' 최우수상, 장려상 수상(19학번 김*원, 21학번 신*원)
- '2022 한국철도학회 주관 학생 철도 창의 작품전' 대상 수상(19학번 지*현, 홍*해, 권*하, 고정*)
- '2022 한국철도학회 주관 학생 철도 창의 작품전' 금상 수상(21학번 이*영*, 이*다*, 송*해*)
- '2021 학생 철도 창의 작품전' 은상 수상(21학번 이*택, 송*린, 박*준, 박*열, 이*빈, 박*희)
- 국토교통부 주최, 국토교통과학기술진흥원 주관
- 행복한 철도만들기 국민제안 공모전 은상 수상! (09학번 김*선, 09학번 문*동, 11학번 김*민)
- 제 5기 코레일 명예기자단 합격 - (12학번 김*빈)
- 국가철도공단 주관 - '2021 역평의정보 공공데이터 홍보 UCC 공모전' 최우수상 수상!
- (20학번 김*연 / 21학번 김*현, 김*주, 이*우, 전*진, 최*민)
- 2020학생 철도 창의작품전 은상 수상(20학번 김*호, 김*영, 권*준, 김*연, 유*현)

▶ 명단

- 최근 2년간 철도분야 취업현황

- 지*승 외 15명/코레일
- 심*녀 외 1명/국가철도공단
- 이*규 /㈜SR
- 최*은 외 10명/서울교통공사
- 이*호 외 4명/인천교통공사
- 노*지 외 2명/대전교통공사
- 최*영 /코레일관광개발
- 이*민 외 3명/코레일로지스
- 이*호 외 4명/코레일네트웍스
- 백*기 /철도기술연구원
- 이*훈 외 3명/한국교통연구원
- 박*영 /한국교통안전공단
- 최*우 외 3명/신분당선
- 나*은 /서울메트로 9호선
- 윤*중 외 3명/김포골드라인
- 박*선 외 1명/철도경제신문
- 박*정 /한국철도문화재단

▶ 입시준비 TIP!

전공 관련 교과목	인문사회계열 교과, 학과 특성상 인문계열 교과목 위주로 공부 등
학과 적합인 · 적성	<ul style="list-style-type: none"> • 공기업과 철도 직종 취업을 목표로 하는 학생 • 대중교통 운영 기관에서 대국민 서비스를 제공할 수 있는 인성을 함양한 학생 • 대인관계 커뮤니케이션 능력을 갖춘 학생 • 철도 관련 분야에 관심이 많은 학생
전공 관련 활동	<ul style="list-style-type: none"> • 철도 관련 프로그램 체험학습 및 공모전 참여 • 공공시설 관련 지속적인 봉사 • 철도 관련 박람회 견학
권장 도서 (도서명 - 저자)	<ul style="list-style-type: none"> • 교통정책 어떻게 볼 것인가 / 홍갑선 (2007년) • 대중교통 경제론 / 원제무 (2001년) • 교통계획의 이해 / 대한교통학회 교통계획위원회 (2005년) • 꿈의 실현 고속철도 시대를 열다 / 한국철도시설공단 (2004년) • 매혹의 질주, 근대의 횡단 / 박천홍 (2003년) • 21세기는 철도 전성시대 / 김용삼 (2009년) • 한국철도의 역사와 발전 / 이용상 (2015년)