

신한대학교 토지행정학과

SHINHAN UNIVERSITY
DEPARTMENT OF LAND ADMINISTRATION



CONTENTS



01 학과 소개 ----- 03

- 토지행정학과
- 교수진
- 학년별 교과목
- 토지행정학과의 전망
- 장학제도

02 선배가 후배에게 ----- 09

- 서울시 지적직 공무원
- 경기도 지적직 공무원
- 한국국토정보공사
- 기타 관련 기관

03 실습 장비 ----- 12

- 토탈스테이션
- 데오도라이트
- GNSS
- 레벨

04 학과 행사 ----- 13

- 신입생 OT
- 학과 MT
- 학교 축제
- 기타 행사

토지행정학과



신한대학교 토지행정학과 |



토지행정은 전 국토를 대상으로 종합적 업무를 수행 하는 것으로
지적제도, 지적측량, 지적관계법규, 토지정보체계, 부동산,
공간정보, 도시계획 등 다양한 학제를 학습하여 효율적 이용과
관리가 그 핵심 요소이다.

따라서 토지행정 분야는 행정의 가장 기초적인 요소로 국가,
지방자치단체, 공기업, 관련단체, 그리고 각 사회분야의 수요가
지속적으로 요청되고 있다.

이에 토지행정학과는 국토의 효율적 이용과 관리, 토지소유권
보호를 위해 종합적 관점에서 토지행정에 관한
전문지식을 습득시켜서 **토지행정 업무의 전문 인력을**
양성하는 것에 교육 목표를 두고 있다.

토지행정학과는 서울시, 경기도 등의 지적직 공무원과
한국국토정보공사 등에서 필요로 하는 특성화 교육을
실시하고 있으며 **대한민국 최고의 토지행정 전문 인재**
양성이라는 비전과 공무원, 공사의 취업사관학교로
부상하고자 학습기반 조성기, 토지분야 공공인재
양성기 등 다양한 전략을 추진하고 있다.

교수진



오이균 교수
ykoh@shinhan.ac.kr

에벤에셀관 6층 6100호

담당과목 | 지적학, 지적기초측량,
 드론 및 사진측량



황보상원 교수
swhb@shinhan.ac.kr

에벤에셀관 2층 2140호

담당과목 | 토지행정학, 지적측량,
 지적법규, 부동산권리분석 및 투자론



김승욱 교수
ksw2142@naver.com

에벤에셀관 2층 2150호

담당과목 | 부동산학개론, 토지공법,
 4차산업혁명과 부동산비지니스모델



이효상 학과장
hs72@shinhan.ac.kr

에벤에셀관 3층 3180호

담당과목 | 공간정보개론, 부동산조사론,
 도시계획론, 국토관계법규,
 지적측량실무론, GPS

교과목



1학년 1학기

토지행정학_전필
공간정보개론_전선



1학년 2학기

지적학개론_전선
부동산학개론_전필



2학년 1학기

부동산중개론_전선
부동산민법_전선
토지공법_전선
GPS_전선



2학년 2학기

지적기초측량_전선
지적법규_전선
전공영어_전선
부동산조사론_전선
지적전산 및 토지정보론_전선



3학년 1학기

응용측량_전선
전공역사_전선
지적세부측량_전선
도시계획론_전선



3학년 2학기

드론 및 사진측량_전필
지적 및 토지행정실무_전선
과세론_전선
지적측량실무론_전필



4학년 1학기

입지론_전선
부동산 및 감정평가실무_전선
국토관계법규_전선
지적측량공직
시험분석평가론_전선



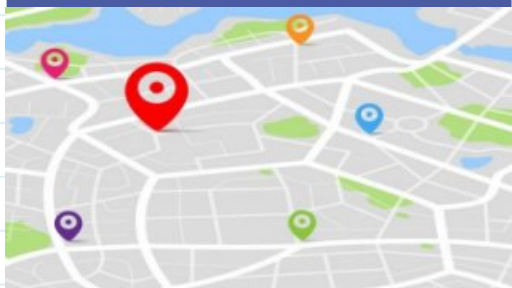
4학년 2학기

기초통계학_전선
토지행정 및 부동산정책
세미나_전선
토지행정보고서
작성실습_전선

학과전망

토지행정학과 주요 진로

지적직 공무원



지적측량과 토지 이동, 부동산 실거래, 도로명주소, 공시지가, 지적재조사, 공유재산 관리 등 지적 및 부동산에 관한 업무에 종사하는 공무원

한국국토정보공사



공간정보체계의 구축 지원, 공간 정보와 지적제도에 관한 연구, 기술 개발 및 지적측량 등을 수행하기 위하여 설립된 국토교통부 산하 공공기관

감정평가사



토지 등을 감정평가하거나 부동산, 동산을 포함하여 유무형의 재산에 대한 경제적 가치를 감정 또는 평가를 하고 세금 부과 기준 선정을 위한 감정평가 업무를 수행하는 전문인

공간정보기업 등



공간정보품질관리원
국토연구원, 공간정보산업 진흥원, (주)새한항업,
(주)을포랜드, 지오스토리
한국공간정보산업협회,
(주)신한한업 등

학과전망



토지행정학과 학생들이 취득할 수 있는 자격증

지적산업기사, 지적기사, 공인중개사
측량 및 지형공간정보산업기사,
측량 및 지형공간정보기사

토지행정학과 학생들의 졸업 후 진로

2018년-2023년까지 공무원, LX공사 등 총 **103명 합격생** 배출

2018년 16명: 서울시 2명, 경기도 2명, LX공사 12명

2019년 16명: 서울시 5명, 경기도 7명, LX공사 4명

2020년 19명: 서울시 6명, 경기도 10명, LX공사 3명

2021년 18명: 서울시 6명, 경기도 6명, 인천시 1명, 강원도 1명,
LX공사 5명, 감정평가사 1명,
한국공간정보산업협회 1명

2022년 18명: 서울시 6명, 경기도 5명, LX공사 1명, 코레일 1명,
한국공간정보산업협회 1명, 군무원 2명
감정평가법인 1명, 공간정보품질관리원 1명

2023년 16명: 서울시 12명, 경기도 3명, LX공사 1명

*** 2020년도 서울시 지적직 공무원 합격률 전국 1위 학과 ***

장학제도



01

LX국토정보 장학생

매년 한 학기 4명씩 1년에 총 8명 장학금 수여

02

서울시/경기도 토지행정 장학생

서울시/경기도에 근무하는 선배들이 별도로 장학금 수여



03

학과 과대표 장학생

한 학기 4명씩 1년 총 8명 장학금 수여 (학과 발전기금)

04

학생회 차장단 장학생

1년 총 6~7명 장학금 수여 (학과 발전기금)

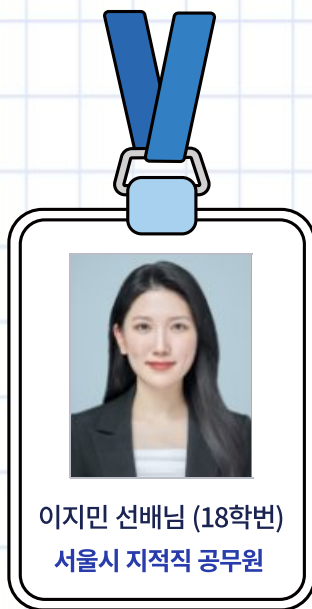
선배가 후배에게

서울시 지적직 공무원



지정근 선배님 (18학번)
서울시 지적직 공무원

토지행정학과 신입생 여러분, 입학을 진심으로 축하드립니다!
 저는 서울시 공무원으로 동대문구청에서 근무중인 토지행정학과 18학번 지정근이라고 합니다. 토지행정학과를 성적에 맞추어 온 학우분들도 계시고, 토지행정에 관심이 있어 진학한 학우분들도 계실거라고 생각합니다. 저도, 토지행정학과에 대해 잘 알지 못하고 진학하여, 여러가지 고민이 많았던걸로 기억합니다. 우선은 신입생으로서, 학교와 학과에 잘 적응하고, 학생회와 함께 여러 행사를 즐기며 즐거운 한 해를 보내셨으면 좋겠습니다. 해를 거듭하고, 학년이 올라갈수록 진로에 대해 많은 고민이 생기게 될텐데, 몇가지 조언을 드린다면, 우선은 학과 수업을 열심히 들어보면 좋을 것 같습니다. 필기를 열심히하고 내용을 잘 기억해서 시험을 잘 보는 것도 중요하겠지만, 그냥 수업을 있는 그대로 좀 들어보면서, 내용이 내 적성에 맞는지, 흥미로운지 잘 생각해볼 수 있었으면 좋겠습니다. 주변에 보면, 저학년때 전공분야에 관심을 갖지 않다가, 3~4학년때 취업을 위해 공부를 시작하는 학우분들이 적성에 맞지 않는다고 하는 경우가 있습니다. 대학생활에서는, 학과 행사 또한 적극적으로 참여하면 좋을 것 같습니다. 저도 1학년때부터 3학년때까지 쭉 학생회 활동을 하면서, 학과의 크고 작은 행사들에 참여해 왔습니다. 그 자체로도 추억일 뿐더러, 이를 통해 선배들과 어울리며 보고 들은것들이 이후 취업까지 잘 이어질 수 있었던 것 같습니다. 당장 취업을 위해 사람들과 어울릴 필요는 없지만, 같은 전공을 공유하는 사람들과 큰 공감대를 형성하며 어울리는 일이 즐거울 것이라고 생각합니다.
신입생 여러분들의 대학생활이, 제가 얻은것보다 더욱 값지고 귀중한것들을 얻을 수 있는 시간이길 바라며, 다시한번 진심으로 입학을 축하드립니다!

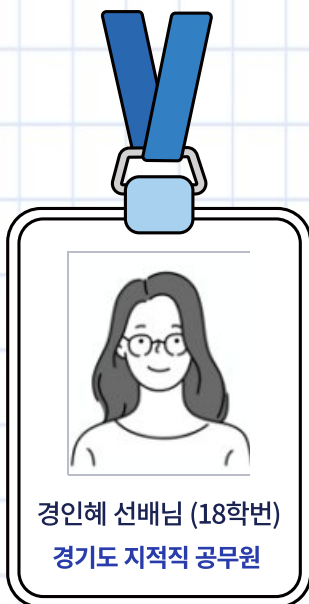


이지민 선배님 (18학번)
서울시 지적직 공무원

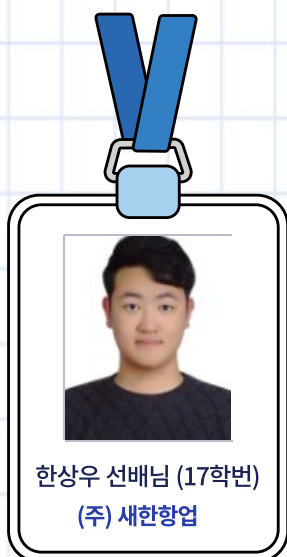
안녕하세요 현재 노원구청에서 근무하고 있는 18학번 이지민입니다.
 먼저, 토지행정학과 입학을 진심으로 축하드립니다! 진로를 결정하고 입학한 학생들도 있겠지만, 지적이란 게 뭔지 생소하신 분도 있을 것 같아요. 저도 학교 다닐 때 지적이 적성에 맞을까 고민도 많이 하고 진로에 대한 걱정을 많이 했습니다. 하지만 협직에 계셨던 교수님들이 공무원에 대한 얘기도 많이 해주시고 관심을 가져주신 덕분에 이렇게 서울시 공무원이 될 수 있었습니다. 혹시 진로에 대한 고민을 하게 된다면 주변에 교수님들이나 선배들에게 많이 물어보는 게 도움이 될 것 같아요. 우선 1,2학년 때는 열심히 놀면서 즐겁게 학생생활을 하는 걸 추천드립니다. 그리고 3학년 때부터 지적산업기사 같은 자격증을 취득하고 취업 준비를 하면 좋겠습니다. 그리고 취업에 대한 스트레스는 너무 많이 받지 않았으면 합니다. 본인이 조금만 관심을 갖고 노력한다면 취업에 큰 어려움은 없을 거라고 생각합니다.
다시 한번 입학을 축하드리면서 여러분들의 앞날을 응원합니다!
 감사합니다.

선배가 후배에게

경기도 지적직 공무원/(주)새한항업



안녕하세요. 21년도부터 성남시에서 근무하고 있는 토지행정학과 18학번 경인혜입니다.
신한대학교 토지행정학과 입학을 진심으로 축하드립니다.
대학교에 입학하면서 저마다 꿈꾸는 대학 생활이 있다고 생각합니다.
그중에서도 저처럼 공무원을 희망하는 학생분들을 위해 부족하지만
몇 가지 말씀을 드리려고 합니다. 우선 본인이 원하는 삶을 구체적으로
생각하고 목표를 정확하게 잡는 것이 중요합니다.
저는 처음에 아무 생각 없이 취업이 잘된다라는 이유로 유아교육과에 입학했습니다.
하지만 제가 원하는 삶과 거리가 있다는 생각에 입학 후 많은 방황을 했습니다.
그렇지만 저는 그 방황하고 고민하던 시간 덕분에 저의 미래에 대해서
더 구체적으로 생각할 수 있었고 2학년 1학기에 전과를 하여
토지행정학과의 학생이 되었습니다. 공무원이 되겠다는 확실한 목표가 있는
상태에서 새로 시작한 도전이었기에 타 학생들에 비해 부족한 기본 전공 지식 등은
큰 장애물이 되지 않았습니다. 처음에는 교수님의 말씀을 따라가기도 어려워서
양해를 구한 뒤 녹음을 했고, 그 후에 바로 도서관에 가서 몇 번이고 다시 들으면서
농담 하나까지도 적어두었습니다. 그러한 과정은 결국 좋은 성적을 만들어 냈고
이러한 성공은 지식의 측면뿐 아니라 자신감에도 영향을 줘서 점점 성공에 익숙한
사람으로 성장할 수 있게 합니다. 여기서 제가 말씀드리고 싶은 것은 수업을 외우고
무조건 좋은 성적을 받으라는 말씀은 아닙니다. 작지만 꾸준한 성공을 만들어서
나중에 조금 힘들고 무너지려 할 때 자신을 밟쳐주는
튼튼한 기둥을 만드는 작업을 대학 생활 동안 하시길 바란다는 겁니다.



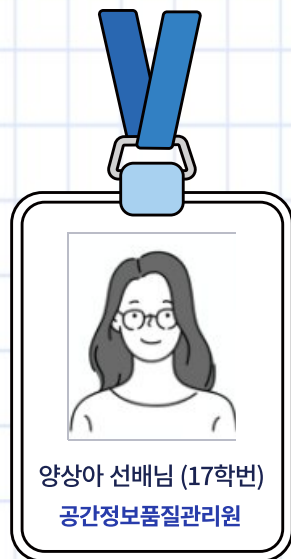
안녕하세요 토지행정학과 후배님들! 17학번 한상우 라고 합니다.
저도 다 후배님과 같은 시절이 있었는데 어찌다 이렇게 됐는지..
아무튼 후배님들에게 하고 싶은 말은 1~2학년 때 많이 즐기세요!
그때의 좋은 추억들이 지금 버티는 원동력이 되는 것 같습니다.
이후 3학년이 되면 학교에서 수업내용을 바탕으로 지적(산업)
기사를 대부분 준비를 많이 합니다. 근데 제가 사회로 나와 보면
그 외로 민간기업에서는 측량 및 지형공간정보(산업) 기사를 더욱
중요하게 보는 편입니다. 그 이유는 아무래도 제 생각에는 범위가
지적 보다는 넓어서 그런 것 같습니다. 지적산업기사는 3학년 때
준비해서 취득하시고 4학년 때는 측량 및 지형공간정보(산업)
기사를 준비해서 취득하신다면 좋을 것 같습니다. 신한대학교 토지행
정학과에 오신 걸 환영하며 즐거운 대학생 생활 되세요! 감사합니다!

선배가 후배에게

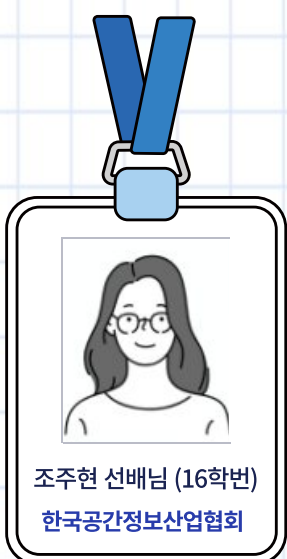
LX공사/한국공간정보산업협회



우선 신입생 여러분들 입학 축하드립니다.
신입생 시절에는 재밌게 놀면서 본인이 무엇을 하고 싶은지,
성향이 어떠한지 고민을 우선 해보고 학생회 동아리 등
여러 활동도 많이 하면서 즐기는게 가장 중요하다고 생각해요~!!
다시 한번 입학을 축하드립니다!!



토지행정학과 입학을 축하합니다.
토지행정은 국토 정책의 근간을 다루고,
4차 산업혁명과 함께 공간정보 융·복합으로 인해
그 활용분야는 더욱 증대되고 있습니다.
토지행정학과는 지적, 측량 뿐만 아니라
공간정보와 관련된 교과 과정이 마련되어 있으니,
다양한 이론 수업과 실습 활동을 통해
전공지식을 습득하실 바랍니다.



안녕하세요. 저는 현재 한국공간정보산업협회에서
근무중인 졸업생 조주현입니다.
우선 저희 토지행정학과 입학을 축하드립니다.
현재 측량업계는 토지의 기본이 되는 지적뿐만 아니라
공간정보 분야가 무궁무진한 가능성을 가지고 중요성이
강조되고 있습니다. 저희 토지행정학과에서 지적과
공간정보에 대한 전공을 중심으로 성실히 배우시고 관련
자격증을 꼭 취득하시기 바랍니다. 또한 다양한 측량실습
경험을 통한 실질적인 실무능력을 키우셔야 합니다.
신입생분들이 측량업계에 큰 원동력이 되시길
항상 응원하겠습니다.

장비 소개

토탈스테이션 Topcon



토탈스테이션은 '모든 것을 관측한다'는 뜻의 관측 장비이다. 각도 측정기기와 거리측정기를 하나로 통합한 토탈 기계이다. 지적지기사 등의 2차 시험 (실기시험)에서 토탈스테이션을 활용한다.

보유 수량: 23대

데오도라이트 SOKKIA



데오도라이트는 수평을 유지하기 위한 수준기가 장착된 망원경이다. 지점의 높낮이를 측량할 때에 꼭 필요한 측정 장비이다.

보유 수량: 5개

GNSS SOKKIA



GNSS는 우주궤도를 돌고 있는 위성을 이용해 지상물의 위치 정보를 제공하는 시스템이다. 정밀한 위치정보 파악도 가능하며 이를 통해 교통정보, 측량정보 등을 제공할 수 있다.

보유 수량: 3개

레벨 SOKKIA



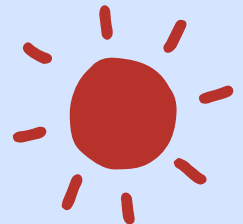
레벨은 수준 측량용의 광학 기기이다. 수평으로 설치한 망원경에 의해 높낮이 차를 측량한다. 측량기능사 시험에 사용된다.

보유 수량: 5개

신입생 OT, 학생회, 축제



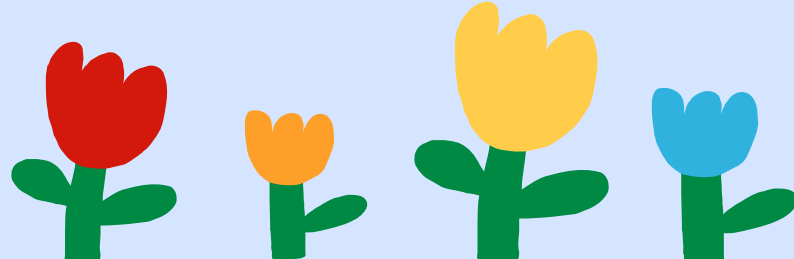
신입생 오리엔테이션



스승의 날 행사



신입생 환영회



학교 축제

학과 MT 사진



학과 MT 1



학과 MT 2



학과 MT 3

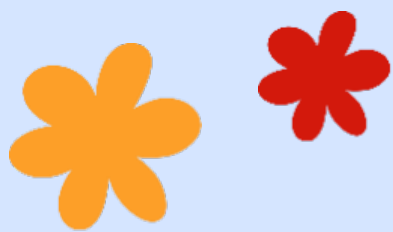


학과 MT 4

기타 행사 사진



1학년 전공 수업



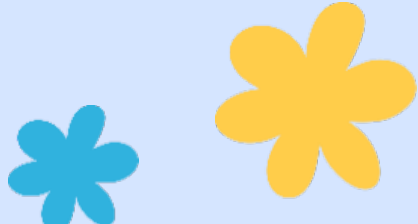
학술제



장학금 전달식



기타 학과 행사





SHINHAN UNIVERSITY DEPARTMENT OF LAND ADMINISTRATION

신한대학교 토지행정학과

경기도 의정부시 호암로 95 신한대학교
사회과학대학 토지행정학과
홈페이지 | <https://land.shinhan.ac.kr>

토지행정학과 통합행정실

위치 | 말씀관 1층 1110호
연락처 | 031-870-3460

토지행정학과 학생회

제 10대 학생회 '한빛'
인스타그램 | @shinhan_hanbit