

## 2025-1 토목 시간표

요일	월			화			수			목			인성교육및상담	
	2	3	4	2	3	4	2	3	4	2	3	4		
강의실	218호	201호	202호	218호	201호	202호	218호	201호	202호	202호	218호	202호		
1교시 (09:00-09:50)		구조역학 (김운학)											<b>[안내사항]</b> ① 이수조건: <b>상당 2회 완료</b> - 교수님께서 상담 신청함  ② 교수님 연락받기 (메시지 / 내선전화 / 사이버캠퍼스 공지 등)  ③ <b>하천관리모델링(주간)</b> 수강자 중 인성교육및상담 수강이 필요한 학생은 <b>야간분반(금 14~15.5)</b> 수강	
2교시 (10:00-10:50)				측량학및실습1 (박병욱)	기초공학 (백성하)		측량학및실습1 (박병욱)		PSC구조물공학 (최정호)	토질역학및실습1 (조성은)		도로공학 (백성하)		
3교시 (11:00-11:50)														
4교시 (12:00-12:50)														
5교시 (13:00-13:50)	유체역학및실습1 (백경오)	상하수도공학 (김준성)		유체역학및실습1 (백경오)			토질역학및실습1 (조성은)	철근콘크리트공학1 (권성우)		정역학 (최정호)	융합환경수리학및설계 (백경오)			
6교시 (14:00-14:50)			응용측량학 (박병욱)		건설시공학 (조성은)	공업수학 (권성우)			응용측량학 (박병욱)			상하수도공학 (김준성)	기초공학 (백성하)	하천관리모델링 (김준성)
7교시 (15:00-15:50)	공업수학 (권성우)												인성교육및상담(주간) 수8~9.5교시 김운학,박병욱,최정호,조성은	
8교시 (16:00-16:50)	정역학 (최정호)	철근콘크리트공학1 (권성우)												
9교시 (17:00-17:50)				건설재료및시험 (이인덕)										
10교시 (18:00-18:45)	유체역학및실습1 (백경오)	응용측량학 (박병욱)	건설시공학 (조성은)	측량학및실습1 (박병욱)	철근콘크리트공학1 (권성우)	하천관리모델링 (김준성)	토질역학및실습1 (조성은)	기초공학 (백성하)	PSC구조물공학 (최정호)	정역학 (최정호)	구조역학1 (강사/미정)	교량공학 (강석원)	인성교육및상담(야간) 금14~15.5교시 백경오,백성하,권성우,김준성	
11교시 (18:45-19:30)														
12교시 (19:35-20:20)														
13교시 (20:20-21:05)														
14교시 (21:10-21:55)				토질역학및실습1 (조성은)	융합환경수리학및설계 (백경오)		공업수학 (권성우)	상하수도공학 (김준성)	도로공학 (백성하)	건설재료및시험 (이인덕)				
15교시 (21:55-22:40)				건설재료및시험 (이인덕)										

**이수구분**

**2019학년까지:** 아래 색상 참고

기본트랙필수	기본트랙선택	심화트랙필수	심화트랙선택
--------	--------	--------	--------

**2020학년부터**

- 전공필수: 정역학, 유체역학및실습1, 토질역학및실습1, 측량학및실습1, 공업수학
- 전공선택: 전공필수 외 전과목

**유의사항**

- 1. 학습구분(주/야) 변경 수강신청**
  - 폐강 등을 고려하여 허가 예정
  - 수강신청 안내 시 신청 방법 등 안내 예정
- 2. 교양과목 시간표**
  - 브라이트칼리지 홈페이지에서 확인
- 3. 하위학년 수업 수강제한**
  - ※ 아래 사항 빼고는 모두 불허 예정
  - 4학년의 하위학년 교과목 재수강
  - 졸업학기 학생이 개설된 4학년 과목을 모두 수강함에도 졸업요구학점을 채울 수 없는 경우
  - 잇북학으로 인한 하위학년 과목 수강
  - 편입생 중 2학년과목부터 수강한 학생
- 4. 강의실**
  - 2학년: 제3공학관 218호
  - 3학년: 제3공학관 201호
  - 4학년: 제3공학관 202호