

\* 공학인증 관련 안내 (2016년도 입학자부터 적용, 2015년도 이전 입학자들 중 공학이수 확인한 학생에 한함)

- 아래 기재된 교과목은 반드시 수강하여야 인증이 가능한 '인증필수' 과목이므로 **반드시 수강**하기 바람.  
: **DU실용영어(1), 자연과학명저와창의적글쓰기, 기초수학(1), 공업응용수학, 일반화학및실험(1), 생물미래학, 일반생물학, 컴퓨터개론, 환경공학종합설계**
- 아래 기재된 교과목은 '설계 학점'이 포함되어 있는 과목이므로, **설계 학점 관리에 참고하여 수강**하기 바람.  
: **환경미생물실험-1학점, 수질요소실험및설계-1학점, 환경공학종합설계-3학점**
- 아래 기재된 교과목은 **선수 교과목이 있는 교과목**이므로 **반드시 선수 과목을 수강한 후 후수 과목을 수강**하기 바람.  
선수 과목을 수강하지 않았다고 해서 후수 과목을 수강 신청 불가능한 것은 아니나, 공학인증 교과과정 이수 체계도를 준수하기 위함이나 혹시 **선수 과목을 수강하지 않고 후수 과목을 수강하게 될 경우 3월 2일 개강 이후 3월 7일까지** 공과대학 6호관 **6407A호 기계공학부 공학인증 사무실**을 방문하시기 바람.  
\* 선수과목에서 F 학점을 받았을 경우에도, 공학인증 선·후수 교과목 이수 관련에서는 미이수로 취급하지 않음.  
(학점은 인정되지 않으나 후수 과목을 이수하지 못하는 경우로 보지 않음)

교과목명	선수과목
일반생물학	생물미래학
컴퓨터개론	컴퓨터활용
환경미생물실험	생물미래학 공학입문설계
환경양론	일반화학및실험(2)
환경화학	환경양론 환경미생물실험
수질요소실험및설계	환경화학실험및설계
대기오염측정	대기오염개론
친환경연소기술	대기오염개론
폐수처리공학	수질환경화학
환경공학종합설계	대기오염실험및설계 폐기물처리설계
환경미기상학	대기오염모델링
에너지시스템설계	에너지공학개론

4. 기타 문의 사항은 053-850-4291 로 연락 주시기 바랍니다. 방문하실 경우 오전 09:00~오후 05:00 중에 방문 바랍니다.