

공간정보공학 선/후수 교과목

N01	학수번호	교과목명	선수과목
1	ACE2101	공업수학 1	MTH1001(일반수학 1) 적용대상: 12학번 ~
2	GE02009	GPS개론	GE02011(공간정보 수치해석) 적용대상: 17학번 ~
3	GE02013	공간정보 기초 자료구조	GE02010(객체지향프로그램) 적용대상: 21학번 ~
4	GE02201	지형자료구축	GE02003(공간위치결정) 적용대상: 12학번 ~
5	GE02305	객체지향프로그램	GE01012(공간정보 프로그래밍 기초) 적용대상: 12학번 ~
6	GE03101	위성영상처리	GE01004(원격탐사) 적용대상: 12학번 ~
7	GE03102	공간분석	GE02005(GIS개론) 적용대상: 12학번 ~
8	GE03107	공간통계와 기계학습	GE02012(공간정보 기초 통계학) 적용대상: 17학번 ~
9	GE03110	스마트도시정보	GE02121(도시공간구조) 적용대상: 23학번 ~
10	GE03206	GPS응용	GE02009(GPS개론) 적용대상: 12학번 ~
11	GE03209	측지학	GE02003(공간위치결정) 적용대상: 12학번 ~
12	GE03307	위치기반 앱 프로그래밍	GE02010(객체지향프로그램) 적용대상: 17학번 ~
13	GE03310	공간자료구조	GE02013(공간정보 기초 자료구조) 적용대상: 19학번 ~
14	GE03312	공간데이터베이스	GE03308(데이터베이스) 적용대상: 12학번 ~
15	GE04010	공간정보종합설계	GE01002(창의적 공학설계) 적용대상: 12학번 ~
16	GE04301	소프트웨어공학-NCS과정	GE01012(공간정보 프로그래밍 기초) 적용대상: 17학번 ~