학과(부) 인재상	• 컴퓨터공학 및 SW 분야 전문인력 • 문제해결능력과 창의적 설계능력을 갖춘 실무 전문가 • 국제적 사회 환경 🛋
Educational objective of department	• 컴퓨터공학 및 SW 핵심 지식 배양 • 문제 해결 및 창의적 설계 능력 배양 • 실무 능력 및 사회 환경 변화를 산제적 협력 능력 배양

* 담당교수 세부 연락처는 차세대 통합정보시스템 로그인> 학사행정> 수업>강의계획서 및 시간표관리> 수업시간표 및 강의계획서

일반사항 핵심역량 평가방법 장애학생 학습지원사항 주별강의 강의평가 문항

강의 내용 및 일정

No	수업목표 및 학습내용	수업방법 및 매체	과제 및 연구문제	비고
1	실험실습 관련 안전교육 및 주의사항 안내 Overall plan in this se mester, Team configuration, Assignment of Projec t Themes			
2	Software Design			
3	Presentation of Projec t Plan			
4	Weekly Report			
5	Weekly Report			
6	Progress Presentation			
7	Weekly Report			