

1. 주요 논의사항

1) 종합평가 계획

- 개요
 - 교육부 대학재정지원사업 개편계획에 따른 사업평가계획 중간점검
- 평가대상 및 절차
 - 평가대상 및 기간 : 335개 사업단 대상 전체 사업기간 ('14. 7. 1. ~ '19. 2. 28.)
 - 평가절차
 - 2018. 9월 말 : 종합보고서 접수
 - 2018. 10월 : 1단계 종합평가 (보고서 실적평가)
 - 2018. 11월 : 평가결과 확정 (교육부 승인)
 - 2018. 12월 : 2단계 컨설팅 (대상사업단 면담) 및 환류
 - ※ 대학 의무사항 이행여부 행·재정 점검 (7~12월)
- 평가내용 및 방법
 - 1단계 종합보고서 평가 : 2016년도 중간선정평가 계획안 보완 예정
 - 평가내용 : 사업계획에 근거한 사업성과 및 운영실적
 - 평가방법 : 서면 상대평가, C등급 사업단 사업비 일부 감액 (50%)
 - 2단계 컨설팅 평가 : C등급 사업단 대상 면담 컨설팅
 - ※ 대학자율 공학소형 동남권 사업단 5개 : A(1), B(2), C(2)

2) 건설융합 실험실습 예산 편성(안)

- 개요
 - 편성예산 : 158,000천원
 - 세부내역 : 교육환경 개선비 (47,000천원), 실험실습 기자재 및 재료비 (111,000천원)
- 편성안

구분	건축공	건축학	도시공	토목공	계
균등배분 (79,000천원)	19,750	19,750	19,750	19,750	79,000
재학생 계 (2018.4)	218	236	188	340	982
재학생비율 (%)	22.20%	24.03%	19.14%	34.62%	100.00%
차등배분 (79,000천원)	17,538	18,986	15,124	27,352	79,000
계	37,288	38,736	34,874	47,102	158,000

3) 건설융합 융합프로그램 참여학생 관리계획

• 전공 및 학년별 참여인원 현황 (2018. 4월 기준)

학년(명)	건축공학	건축학	도시공학	토목공학	합계
2학년	8	8	7	14	37
3학년	21	24	19	28	92
4학년	45	41	46	36	168
5학년	0	48	0	0	48
합계	74	121	72	78	345

• 프로그램별 참여인원 현황 (2018. 4월 기준)

학년(명)	건축공학	건축학	도시공학	토목공학	합계
도시건축문화컨텐츠	2	70	3	1	76
도시방재	24	1	1	0	26
도시재생	2	6	23	1	32
에너지플랜트	0	2	2	44	48
주택및부동산	3	2	42	0	47
도시문화자원관리	0	38	0	0	38
리모델링	43	2	1	1	47
사회인프라유지관리	0	0	0	31	31
합계	74	121	72	78	345

※ 기존 (2017. 10) 참여학생 총 412명 중 프로그램 이수 74명, 취소 9명, 신규 16명

• 융합프로그램 이수학생 현황

구분	2016. 2	2016. 8	2017. 2	2017. 8	2018. 2
학생수	1명	2명	53명	13명	73명

4) 건설융합 동아리 지원계획 (안)

- 개요
 - 학생단체 직접교부 보조금 지원방식 변경(민간경상보조)에 따른 지원계획(안)
- 대상 및 전년활동
 - 지원대상 : 체육동아리 제외 18개 건설융합 동아리
 - 활동사항 : 2017년 16개 동아리 중 11개 동아리 대상 33건 활동 지원
- 지원대상 선정 및 평가(안)
 - 지원대상 선정 : 기존활동내역을 고려하여 10개팀 선정 지원
 - 선정방식 : 연간활동계획, 전년활동실적, 구성원의 CK학생 참여비율 고려 지원
 - ※ 총점 = 당해연도 활동계획(50%) + 전년도 활동실적(30%) + CK학생참여비율(20%)

- 지원 범위 및 방식
 - 지원금액 : 80만원 × 10개 동아리
 - 지원방식 : 보조금 지급 신청서(단체대표)를 통한 선지급 후정산 방식
- 건설융합학부 동아리 현황 (등록동아리 대상 2018. 5월 기준)

전공	명칭	범주	설립년도	회원수	회장
건축공학	CAB	학술	1987	17	김덕영
	INNOSYS	학술	2011	40	이성택
	CONS-PRO	학술	2013	24	정우진
	CMT	학술	2014	55	오광민
	GENIE	학술	2015	32	김현우
건축학	모나키	건축설계	1984	86	송승후
	향	건축설계	1986	56	신승아
	공간사진터	영상	1989	54	김상인
	IDEA	건축설계	2009	72	손정우
도시공학	GIS	학술	2008	5	반기민
	SAS	학술	2008	8	권영우
	리얼플래너	학술	2016	8	이정현
	FC Urban	학술	2016	28	변남호
토목공학	BUILD-UP	학술	2014	58	전종욱
	9.0.4	학술	2013	20	조현욱
	공사행	학술	2015	29	정다승
	쌈D	학술	2017	43	김민수
	C.D	학술	2017	47	김성욱

2. 기타사항

1) 주요 집행사항

- 융합프로그램 설명회 : 4. 4 (수)
- 초청강연
 - 건축구조 실무기초 (건축학, 박해영) : 4. 13(금) 16:00
 - 건축의 지속가능성과 생태건축의 이해 (건축학, 이종원) : 4. 20(금) 15:00
 - 자연채광시스템 소개 및 적용사례 (건축공, 한태곤) : 5. 10(목) 16:30
- 국제세미나
 - 일본의 지진 및 내진법규 (건축공, Yoshiaki Nakano) : 5. 2(수) 14:00
 - 디자인 : 저항하기 (건축학, Livio Dimitriu) : 5. 25(금) 15:00

2) 주요 예정사항

- 한국시설안전공단 - 건설융합학부 건축공학전공 MOU 협정 : 5. 30(수) 11:20
- 국제세미나- 지진과 건설구조(미확정) (건축공, 문경선) : 6. 14(월) 10:30
- 초청강연- EUE◆ TU◆ CEaf◆ Cho◆ 이야기 (토목공, 김연수) : 6. 4(월) 10:30
 - “건설인의 날” 진로 및 취업설명회 (토목공학전공) : 7. 6(금) 10:00
- 전공별 워크숍- 토목공학전공 : 7. 6(금)~ 7. 7(토) (JUMP UP 예산 집행)