



# 성균관대학교 제54대 총학생회 자연과학캠퍼스 중앙운영위원회

회의 일시 2021. 12. 27. (월) 18:00  
 회의 장소 기초학문관 51205 및 Webex  
 회 차 54 - 01  
 서 기 인사운영국장 내정자 김승연

총학생회		
총학생회장 ○	부총학생회장 X	자연과학대학 미선출
정보통신대학 ○	소프트웨어융합대학 ○	공과대학 ○
건축학과 ○	약학대학 ○	생명공학대학 ○
스포츠과학대학 ○	의과대학 X	글로벌바이오메디컬공학과 ○
동아리연합회 ○		

전체 단위 수: 12 (정족수: 8) / 출석 단위 수: 10

# 1. 단위별 사업 보고

---

## 1) 총학생회

가. 12월 23일 Spring mate TF 회의 결과 업로드 완료

나. 입학식 키트 견적서 송부

다. 학사정책국 - 2021년도 2학기 학사운영 만족도 조사

- 12월 31일까지 등록금 / 소통 / 수업 운영 / 코로나19방역수칙준수 / 강의 플랫폼 및 시스템 / 기타 부분 설문 진행 중

라. 인권복지국 - 삼성학술정보관 컴넷 불편사항 설문조사

- 12월 27일 상품 발송 완료

## 2) 자연과학대학

가. 새내기 배움터 대체 행사 기획 중

## 3) 정보통신대학

가. 12월 22일 임시정보통신운영위원회 소집

나. OT, 새내기 배움터에 관한 현안 공유 및 겨울방학간 활동 특이사항 접수

## 4) 소프트웨어융합대학

가. 2022년 소프트 캘린더 사업

나. 단위요구안 의견 수합 및 작성

다. 외국인 카톡방, 총동창회 밴드, 카카오톡 채널 등 상시 사업 재구축

라. LINE 협업 캘린더 재배포 예정

마. S-TOP, 소프트 북마켓 등 방학 사업 집행부 회의 진행

## 5) 공과대학

가. 국 체계 편성 완료

나. 단위요구안 작성 중

다. 새내기 배움터 대체 행사 기획 중



## 6) 건축학과

- 가. 신입부원 모집 완료
- 나. 12/27 건축학과 학과장님과 면담 완료
- 다. 12/22 집행부 회의 진행 완료

## 7) 약학대학

- 가. 없음.

## 8) 생명공학대학

- 가. 12/27 학생회 신입 국원 모집 공고 업로드 완료
- 1/1 지원 마감, 1/3~1/5 지원자 대상 면접 진행 예정

## 9) 스포츠과학대학

- 가. 1월 캘린더 제작 진행 중
- 나. 학과장님 면담 후 신입생 간담회(OT) 초안 기획 중
- 다. 스포츠단과의 협의를 통한 운동부 학생회비 예산 심의 진행 중

## 10) 의과대학

- 가. 없음.

## 11) 글로벌바이오메디컬공학과

- 가. 12월 23일 임시 학생회 회의 진행 완료

## 12) 동아리연합회

- 가. 국 개편 및 국장 선발 면접
- 나. 중앙동아리 대상 행사지원금 신청 및 수합 완료
- 다. 카카오톡 플러스 친구 개설
- 라. 단위별 일정 수립 중



## 2. 논의 및 심의 안건

### 1) 총학생회

가. 2022년 1월 3일 월요일 19:00 임시확대운영위원회 개최에 대한 의결

- 안건 : 신설 단위학생회장의 자격 인준 (건설환경공학부)
- Spring mate #1 통합 건설환경공학부 학생회 출범을 위한 TF 구성 및 논의 결과, 현 토목공학과 학생회를 제1대 건설환경공학부 학생회로 승계함.
- 건설환경공학부 전공예약생 관리, 학생회비 배분 등의 일정을 대비하여 임시확대운영위원회를 소집하게 되었음.
- 신설 단위학생회장의 자격 인준은 전제학생대표자회의 업무 및 권한이나, 정보통신대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 모두 비례대의원을 미선출하였으므로 전학대회와 확대운영위원회의 대의원 구성이 동일하여, 총학생회칙 제24조에 따라 전학대회 안건을 확대운영위원회에 위임함.
- 의결 진행 결과 : 찬성 10표, 반대 0표이므로 임시확대운영위원회 소집 가결

나. 단위별 사업 제안서 1월 3일까지 제출 요청

- 약학대학 : 단위별 사업제안서 공유 제안  
〈사업제안서 공유 결과〉
- 자연과학대학 : 비상대책위원회에서 진행 어려울 것으로 생각됨.
- 정보통신대학 : 21동, 22동 사이 휴게실 리모델링 사업, 제1공학관 및 제2공학관 외벽 보수 사업, 공학관의 노후된 화장실 시설 교체 및 리모델링
- 소프트웨어융합대학 : 외장그래픽 카드, 박스 구매 사업 (고학년에 인공지능 수업이 많아 외장 그래픽 수요 증가함)
- 공과대학 : 제1공학관 3층 기계공학부 휴게실 개선 사업, 다양한 기사 시험 지원 사업
- 건축학과 : 설계실 환경 개선 사업, 방역시설 관련 개선 사업, 모델링 프로그램이 교육용으로 지원 안되는 경우가 많아 관련 프로그램 지원 사업,

## Tool 강의 지원 사업

- 약학대학 : 학생수 증가 및 사물함 노후화 -> 사물함 개선 사업
- 생명공학대학 : 작년 제안서 수정 및 추가 논의 예정
- 스포츠과학과 : 수성관 천장 및 외벽 보수, 실기에 사용되는 스포츠 기자재 교체 및 학생회실 보수
- 글로벌바이오메디컬공학과 : 코딩 같은 기본 지식이 필요한 경우가 많지만 전공 수업으로 커버가 안되는 경우가 많아서, 관련 강의 프로그램을 모든 인원이 시청할 수 있도록 지원 예정

## 다. 이음단 T/O 관련

- 이음단의 인사권은 단위학생회장에게 있음.
- 1안 : 기본 티오 10명 + 추가 티오 최대 10명
- 2안 : 기본 티오 9명 + 추가 티오 최대 14명
- 글로벌바이오메디컬공학과 : 연석중앙운영위원회 소속 41명이 이음단 티오에 포함되는지 질문함.
- 총학생회장 : 포함되지 않으며, 별도로 장학금을 지급한다고 답변함.
- 약학대학 : 3학년(편입생), 1학년(신입생)이 동시에 입학하는데, 모두 감안된 티오인지 질문함.
- 총학생회장 : 1학년(신입생)만 고려된 것이며, 3학년(편입생)을 고려한 이음단 티오 배정에 대해 추가로 논의하겠다고 답변함.
- 자연과학대학 : 이전에는 지망학과를 받아서 자연과학계열 신입생 새터를 자연과학대학과 생명공학대학이 인원을 나눠 진행하였음. 이음단 티오 20명이 생명공학대학, 자연과학대학 각각 20명인지, 통합 20명인지 질문함.
- 총학생회장 : 생명공학대학, 자연과학대학 합쳐서 20명임.
- 건축학과 : 현재 새터를 준비하는 인원보다 이음단 티오가 적음. 티오 증가 및 장학금 금액 조정이 가능한지 질문함.
- 총학생회장 : 학생지원팀에서는 불가능하다고 답변함. 내부적으로 나누는 것은



가능할 것으로 보임. 절대적인 고정액으로만 지급 가능(개인별 활동량을 구분하기 어려움)

- 총학생회장 : 1안은 정보통신대학 예산 축소, 전체 예산 증가, 2안은 정보통신대학 예산 증가, 전체 예산 감소
- 정보통신대학 : 비계열제 중 인원이 가장 많은 점을 감안하여 티오 추가 배정이 필요하다고 생각됨.
- 자연과학대학 : 자연과학계열의 경우 배정 인원보다 줄어들면 힘들 것으로 생각됨.
- 약학대학 : 3학년과 1학년 모두 신입생이므로 모두 챙겨야함. 학생회 인원 고려하여 총 티오 11명 필요함.
- 공과대학 : 티오 20명 필요함.
- 건축학과 : 학교시설 상주 인원이 필요하여 학생회 인원을 많이 뺐은 상태이며, 현재 티오보다 줄어들면 힘들 것으로 생각됨.
- 글로벌바이오메디컬공학과 : 티오 최소 8명 필요함.
- 스포츠과학대학 : 운동부 종목별로 새터를 진행할 가능성이 있으므로, 티오가 10명이상 필요함.
- 소프트웨어융합대학 : 1안에 따라 배정받은 13명 관참음.
- 티오 배정 요청 요약 : 건축학과 10명, 정보통신대학 25명, 스포츠과학대학 이견 없음, 소프트웨어융합대학 13명, 글로벌바이오메디컬공학과 9명(적어도 8명), 약학대학 11명, 공과대학 20명, 생명공학대학 + 자연과학대학 합쳐서 20명 배정 요청함.
- 자연과학캠퍼스 총 증원 요청 인원 4~5명

라. 새터 대체 행사(가칭 일일새터)

1. 단위별 일시 및 장소 조정 :
  - 2/21(월) - 2/24(목) 4일간 단위별 진행 예정
  - 세부 장소 및 일정은 추후 논의



- 총학생회가 진행하는 입학식 2부 행사는 없어질 예정
- 신입생 환영 키트 오프라인 배부 예정
- 한 공간에 최대 499명까지 수용 가능, 좌석간 거리두기 착석
- 장소 : 수성관, 의대 대강당, 제1종합연구동 강당, 학술정보관 오디토리움, 제2과학관 32255, 제1공학관 23217, 제1공학관 23219
- 약학대학 : 온라인(신입생, 편입생 별도 진행), 오프라인(전체 대상 입학식 진행), 수요일 예정, 학술정보관 오디토리움, 제1공학관 23219 희망
- 소프트웨어융합대학, 자연과학대학, 글로벌바이오메디컬공학과 : 공간에 테이블 및 의자가 비치되어 있는지 질문함.
- 총학생회장 : 앉을 수 있는 자리의 수만 고려한 것, 수성관의 경우 테이블 없음, 종합연구동 강당의 경우 테이블 설치 가능
- 건축학과 : 학과 내 시설에서 진행해도 괜찮음
- 정보통신대학 : 전자전기공학부, 반도체시스템공학과 따로 진행 예정
- 공과대학 : 나눠서 진행 예정
- 자연과학대학 : 공간을 직접 확인할 수 있는 방법에 대해 질문함.
- 총학생회장 : 인사운영국장 내정자 통해서 요청 가능, 낮에 강의실 확인 가능
- 약학대학 : 신입생 키트 배부 대상에 편입생도 포함 가능한지 질문함.
- 총학생회장 : 신입생 키트 배부 사업 대상이 신입생이므로, 힘들 것으로 보임, 여유분이 남을 시 편입생에게도 배부 예정
- 약학대학 : 새터 대체 행사를 1학년과 3학년이 같이 진행하는데 1학년만 배부할 때 논란의 여지 존재
- 스포츠과학대학 학생회장 : 입학식 1부 진행 일정에 대해 질문함.
- 총학생회장 : 학부대학 주관, 월요일 11시에 유튜브로 송출 예정, 1시간 소요 예정
- 자연과학대학 : 자연과학대학과 생명공학대학이 새터 대체 행사를 따로 진행할 예정이므로, 학교 측에 분리하여 전달 요망



2. 동아리연합회 소속 중앙동아리 공연 가능 여부 :

- 동아리 측 승인을 받기 전 고려사항
  1. 각 단위별 동아리 공연 수요 여부
  2. 동아리 공연 온라인/오프라인 여부 : 가능하면 오프라인 지향
- 다음주 전동대회에서 논의 예정
- 첫째 주에는 학생단체(청량, 알리미, 에스엔젤, 다소미, FG 등) 부스, 둘째 주부터 동아리연합회 소속 중앙동아리 부스 진행 예정





### 3. 기타 안건 및 건의사항







---

#### 1) 총학생회

- 가. 미디어콘텐츠국 차장 내정자 선발 예정
- 나. 학사운영만족도 조사 참여 독려

#### 2) 정보통신대학

- 가. 코로나로 인한 조기전역(미복귀휴가)에 관한 복학 조건 개선 건의사항
    - 학사공지 군복무 중 복학 조건
      1. 미복귀휴가를 통해 학기 수업의 3/4 이수 가능한 경우
      2. 실제 전역일이 학기의 50%지점보다 빠른 경우두가지 모두 충족해야 군복무 중 복학가능
    - 조기전역으로 인해 군인 신분으로 수업을 실제로 다 들을 수 있지만, 실제 전역일이 늦다는 이유로 시스템상 등록이 안되어 복학 불가능(학사지원센터 답변)
    - 2번 조건의 개선 및 완화 필요
- ➔ 총학생회 학사정책국에서 추후에 논의 예정

총학생회장	
부총학생회장	
정보통신대학	강대현
소프트웨어융합대학	
공과대학	고형성
건축학과	이(진)유
약학대학	
생명공학대학	이명서
스포츠과학대학	
의과대학	박무현
글로벌바이오메디컬공학과	윤(종)원
동아리연합회	

상기 회의록에 이상이 없음을 확인합니다.

2021년 12월 27일