

제 37대 서울대학교 공과대학 컴퓨터공학부 학생회 [FLOW] 제 2차 운영위원회 정기회의 안건지

일시	2025. 1. 22.(수) 21:15		장소	비대면(ZOOM)		속기	이현수(사무국장)
재적 단위	<input checked="" type="checkbox"/> 학생회장	<input type="checkbox"/> 부학생회장	<input type="checkbox"/> 21학번 정	<input type="checkbox"/> 21학번 부A	<input type="checkbox"/> 21학번 부B		
	<input type="checkbox"/> 22학번 정	<input type="checkbox"/> 22학번 부A	<input type="checkbox"/> 22학번 부B	<input type="checkbox"/> 23학번 정	<input type="checkbox"/> 23학번 부A		
	<input type="checkbox"/> 23학번 부B	<input type="checkbox"/> 24학번 정	<input type="checkbox"/> 24학번 부A	<input type="checkbox"/> 24학번 부B			
안건	<p><보고안건></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 제37대 서울대학교 공과대학 학생회 운영위원회 활동 보고 2. 제37대 서울대학교 컴퓨터공학부 학생회 [FLOW] 집행위원회 활동 보고 3. 컴퓨터공학부 각 단위 활동 보고 <p><논의안건></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SENLab 연합 기업 채용 행사 준비를 위한 특별위원회 설치의 건 <p><기타안건></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 진행위원회 또는 회장단에 대한 운영위원 건의사항 수합 						

<보고안건>

보고안건 1

제37대 서울대학교 공과대학 운영위원회 활동 보고

담당자 : 학생회장 김도현

[공과대학 운영위원회 활동 보고]

제37대 서울대학교 공과대학 제2차 운영위원회(12.12)

[출석]

<재적 단위>

참석 : 공대 정, 공대 부, 기계 정, 기계 부, 산공 정, 산공 부, 예자 정, 예자 부, 원핵 정, 원핵부, 전기 정, 전기 부, 조선 부, 항공 정, 항공 부, 화생 부

불참 : 건축공 정, 건축학, 건환 정, 건환 부, 광역 정, 광역 부, 조선 정, 컴공 정, 컴공 부, 화생 정

결위 : 재료 정, 재료 부

재적 단위 26단위 중 16단위 출석

20:07 개회

<보고안건>

1. 제64대 총학생회 운영위원회 활동 보고
2. 공과대학 각 단위 활동 보고
3. 전국 대학생 총결기대회 관련 안내

20:19 폐회

제37대 서울대학교 공과대학 제3차 운영위원회(12.19)

[출석]

<재적 단위>

참석 : 공대 정, 공대 부, 건축공 정, 건축학 정, 기계 부, 산공 정, 산공 부, 예자 정, 예자 부, 전기 정, 전기 부, 조선 부, 컴공 정, 화생 부

불참 : 건환 정, 건환 부, 광역 정, 광역 부, 기계 정, 원핵 정, 원핵 부, 조선 정, 컴공 부, 화생 정, 항공 정, 항공 부

결위 : 재료 정, 재료 부

재적 단위 26단위 중 14단위 출석

20:09 개회

<보고안건>

1. 총학생회 운영위원회 활동 보고
2. 37대 공과대학 학생회장단 활동 보고
3. 공과대학 각 단위 활동 보고
4. 2025 공과대학 새내기 새로배움터 진행 상황 공유

20:31 폐회

제37대 서울대학교 공과대학 제4차 운영위원회(12.30)

[출석]

<재적 단위>

참석 : 공대 정, 건환 부, 광역 정, 기계 정, 기계 부, 산공 정, 산공 부, 예자 정, 예자 부, 원핵 정, 전기 정, 전기 부, 컴공 정, 화생 부

불참 : 공대 부, 건축공 정, 건축학 정, 건환 정, 광역 부, 원핵 부, 재료 의장, 조선 정, 조선 부, 컴공 부, 컴공 부, 항공 정, 항공 부, 화생 정,

결위 : 재료 정, 재료 부

재적 단위 26단위 중 14단위 출석

16:08 개회

<보고안건>

1. 총학생회 운영위원회 활동 보고
2. 제37대 공과대학 학생회장단 활동 보고
3. 제37대 공과대학 학생회 집행위원회 활동보고
4. 공과대학 교육환경개선협의회 준비위원회 활동보고
5. 공과대학 각 단위 활동 보고

<인준안건>

1. 제37대 공과대학 학생회 [Eng:in] 1기 집행위원회 인준의 건
-> 만장일치 인준
2. 2025 공과대학 새내기 새로배움터 새준위장단 및 팀장단 인준의 건
-> 부결 (찬7/반1/기6)

<기타안건>

1. 새터 관련 공운위 요청사항

16:39 폐회

제37대 서울대학교 공과대학 제5차 운영위원회(12.31)

[출석]

<재적 단위>

참석 : 공대 정, 공대 부, 건환 정, 건환 부, 원핵 부, 전기 정, 전기 부, 조선 정, 조선 부, 컴공 정, 컴공 부, 항공 정, 항공 부, 화생 정, 화생 부

불참 : 건축공 정, 건축학 정, 광역 정, 광역 부, 기계 정, 기계 부, 산공 정, 산공 부, 예자 정, 예자 부, 원핵 정, 재료 의장, 재료 부의장

결위 : 재료 정, 재료 부

재적 단위 26단위 중 15단위 출석

18:14 개회

<인준안건>

1. '2025 공과대학 새내기 새로배움터 준비위원회' 특별기구 설치의 건
-> 찬성 12 기권 2로 가결

2. 2025 공과대학 새내기 새로배움터 준비위원회 팀장단 인준의 건

-> 만장일치 박수로 인준

18:38 폐회

제37대 서울대학교 공과대학 제6차 운영위원회(1.16)

[출석]

<재적 단위>

참석 : 공대 정, 공대 부, 건환 정, 건환 부, 광역 정, 기계 부, 산공 부, 예자 부, 원핵 정, 전기 정, 전기 부, 항공 정, 항공 부, 화생 정, 화생 부, 재료 의장

불참 : 건축공 정, 건축학 정, 광역 부, 기계 정, 예자 정, 원핵 부, 재료 부의장, 조선 정, 조선 부, 컴공 정, 컴공 부, 재료 부의장

결위 : 재료 정, 재료 부

재적 단위 26단위 중 15단위 출석

23:04 개회

<보고안건>

1. 총학생회 총운영위원회 활동 보고
2. 제37대 공과대학 학생회장단 활동 보고
3. 제37대 공과대학 학생회 집행위원회 활동 보고
4. 공과대학 각 단위 활동 보고
5. 2025 공과대학 새내기 새로배움터 준비위원회 활동보고
6. 2025 공과대학 새내기 새로배움터 참가비 확정 보고

<인준안건>

1. 2025 공과대학 새내기 새로배움터 준비위원 신규 인준의 건
-> 만장일치 인준
2. 공과대학 교육환경개선협의회 준비위원회 해산의 건
-> 만장일치 인준
3. 수과학 기초교양 설문조사 상품 예산 인준의 건
-> 만장일치 인준

<기타안건>

1. 새터 관련 공운위 추가 요청사항

23:23 폐회

<문화국>

12/20 “2024학년도 2학기 서울대학교 컴퓨터공학부 종강파티” 진행 완료
12/23 “제37대 컴퓨터공학부 학생회 카카오톡 채널” 개설 완료
12/23 컴퓨터공학부 학생회 인스타그램에 링크트리 추가 완료
1/15 “2025학년 윗공대전 2차 회의” 참여 완료
“서울대학교 컴퓨터공학부 2425MT 행사” 기획 중(4월)
“교수님과의 밥약 행사” 기획 중

<복지국>

1/5 “[FLOW] 온라인 소통 창구 구글폼” 개설 완료
“컴퓨터공학부 과방개선사업” 기획 중
“짜션짜후 사업” 기획 중

<디자인홍보국>

12/9 “2024학년도 2학기 서울대학교 컴퓨터공학부 종강파티” 카드뉴스 제작
1/1 “학생회 인스타그램 고정게시물” 카드뉴스 제작
1/5 “2025년 1월 서울대학교 컴퓨터공학부 캘린더” 카드뉴스 제작
1/7 “2025년 서울대학교 컴퓨터공학부 학생회 [FLOW] 12월 월간 리포트” 카드뉴스 제작

<사무국>

12/20 “2024학년도 2학기 서울대학교 컴퓨터공학부 종강파티” 회계 업무
1/11 “2025학년도 서울대학교 컴퓨터공학부 제1차 신입생환영회” 회계 업무
“2025 새내기 새로배움터 컴퓨터공학부 학부 영상 제작” 기획 중
“학생회 티셔츠 및 후드티 제작” 기획 중

[컴퓨터공학부 각 단위 활동 보고]

<학생회장단>

[FLOW] 집행위원회 업무 총괄

12/20 [FLOW] 집행위원회 국장단 회의 주재

12/25 25학번 공지방, 잡담방 개설 완료

1/5 “컴퓨터공학부 홈페이지 학생회 자료 추가에 관한 와플 스튜디오 동아리와의 회의” 진행 완료

1/6 “2025학년도 윗공대전 1차 회의” 참여 완료

1/11 “2025학년도 서울대학교 컴퓨터공학부 제1차 신입생환영회” 진행 완료

1/14 “학부장님, 행정실 선생님들과의 상견례” 참여 완료

1/20 “졸업규정 관련 행정실과의 면담 내용” 공지 완료

1/21 “2025 새내기 새로배움터 새터티 제작” 요청 완료

“[FLOW] 집행위원회 국장단 LT” 기획 중(2월)

연합 일일호프 학부/과 컨택 중

<21학번>

<22학번>

<23학번>

<24학번>

<논의안건>

논의안건 1

SENLab 연합 기업 채용 행사 준비를 위한 특별위원회 설치의 건

담당자 : 학생회장 김도현

1. 활동 목적

3월 초중순 주식회사 SENLab과의 연합을 통해 게임, 앱·웹, 인공지능 등의 테마별 기업을 모셔 사흘 정도 기업 네트워킹 파티를 진행하려 합니다. 네트워킹 파티 자체가 단기사업이기도 하고, 처음 진행하는 행사이기에 집행위원회 국서에 할당하기에는 어려울 것으로 판단되어 특별위원회에서 집행을 담당하려 합니다.

2. 구성

특별위원회를 현 부학생회장님, 현 국장단들과 작년 학생회 임원진으로 구성하고자 합니다.

연번	이름	입학년도	소속	직책
1	임태빈	2024	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원장
2	윤수	2023	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
3	정승현	2023	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
4	최은우	2023	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
5	이서진	2024	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
6	이석현	2024	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
7	이현수	2024	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
8	정민재	2024	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원
9	허태윤	2024	공과대학 컴퓨터공학부	특별위원

3. 활동 내용

2월 중으로 SENLab과 소통하며 행사의 타임라인을 구성하고 기업들을 모실 예정입니다. 또한, 포스터/카드뉴스/엑스배너 등의 홍보물 제작하고, 온오프라인 홍보를 사전과 당일에 진행할 예정입니다.

4. 활동 기한

행사는 3월 초중순에 예정이지만, 사후 업무 진행으로 추가 운영위 의결은 번거로울 것으로 예상되기에 넉넉히 2025/03/31까지로 활동 기한을 두고자 합니다.

<관련 학생회칙>

제42조 (지위) 특별위원회는 본 회의 목적을 달성하기 위해 단기사업을 진행하는 집행기구이다.

제43조 (설치 및 해산)

① 특별위원회는 다음 각 호를 결정하여 운영위원회의 의결을 거쳐 설치한다.

1. 위원장 및 위원
2. 활동 목적
3. 활동 내용 및 기한

② 특별위원회는 제1항에서 명시한 활동 기한이 종료될 시 자동으로 해산되며, 학생회장은 활동 보고를 받고 운영위원회에 이 사실을 보고한다. 단, 활동 기한을 연장할 필요가 있을 시 운영위원회의 의결을 통해 그 기한을 연장한다.

<기타안건>

기타안건 1

진행위원회 또는 회장단에 대한 운영위원 건의사항 수합

담당자 : 학생회장 김도현