
제2023-3회

전체학생대표자회의

2023. 4. 2.

보 고 안 건

보고안건 제1호 수리과학과 과대표 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 4. 2.
안 건 제 출 자 수리과학과 당연직 대의원 박재익
안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제2호

□ 제안이유

- 「학생회칙」 제101조제3항제1호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 중앙운영위원회에 보고하기 위함.

□ 주요내용

- 선거권과 피선거권
 - 선거권자: 수리과학과 학생회 정회원 중 2학년 및 투표일을 기준으로 새내기과정 학부에서 수리과학과로 학과 신청을 한 지 1년이 지나지 않은 자
 - 피선거권자: 수리과학과 학생회 정회원 중 2학년 및 투표일을 기준으로 새내기과정 학부에서 수리과학과로 학과 신청을 한 지 1년이 지나지 않은 자
 - 관련 규정: 「학생회칙」 제105조, 「수리과학과 자치규칙」 제40조 및 제41조.
- 투표 방식
 - Univote 플랫폼을 이용한 온라인 투표로 진행하였으며, 사전투표는 별도로 진행하지 않음.
- 유효투표율
 - 선거권자의 40% 이상 (「수리과학과 자치규칙」 제45조제3항)
- 선거 결과
 - 실 투표율: 63.83% (선거권자 47인 중 총 30인 투표) 과대표 후보: 정지혁 찬성: 27(57.45%) /반대: 0(0%)/기권: 3(6.38%).
 - 개표 결과 공고로부터 48시간동안 이의제기가 없었으므로, 당선이 확정됨.
- 선거 시행 주체
 - 박재익 (21, 수리과학과, 학생회장, 수리과학과 자치규칙 제42조제6항에 따른 과대표 선거 시행 주체)
- 선거 일정
 - 선거시행공고일: 2023. 2. 20.
 - 후보등록기간: 2023. 2. 22.~2023. 2. 26.
 - 후보공고일: 2023. 2. 27.
 - 선거운동기간: 2023. 2. 27.~2023. 2. 28.
 - 투표일: 2023. 3. 1.
 - 개표일: 2023. 3. 2.
 - 이의제기 기간: 개표 결과 공고로부터 48시간.
- 합동유세, 후보자 토론회 등 운영위원회의 활동
 - 없음.
- 운영위원회 예산안 및 결산

- 없음.
- 그 밖의 기록할 가치가 있는 선거 관련 사안
 - 상기 결과는 재선거 결과임
- 참고사항
 - 관련 규정

제40조(선거권)

학생회의 모든 정회원은 학생회장단 선거권과 해당 학년 과대표단 선거권을 갖는다. 단, 2학년 과대표단 선거권은 다음 각 호의 경우도 인정한다. <개정, 2019.08.xx>

1. 투표일을 기준으로 새내기과정학부에서 수리과학과로 학과 신청을 한 지 1년이 지나지 않은 자

제41조(피선거권)

1. 학생회장단의 피선거권은 학생회 정회원 중 과비 체납이 없는 자가 갖는다. <개정, 2019.08.xx>
2. 과대표단의 피선거권은 해당 학년 정회원 전원이 갖는다. 단, 2학년 과대표단 피선거권은 다음 각 호의 경우도 인정한다. <개정, 2019.08.xx>
 1. 투표일을 기준으로 새내기과정학부에서 수리과학과로 학과 신청을 한 지 1년이 지나지 않은 자

제49조(재선거)

1. 다음 각 호 중 어느 하나에 해당하는 경우 선거 시행 주체는 선거무산을 공고한다. <개정, 2018.02.20.>
 1. 후보자가 없는 경우
 2. 연장투표 실시 후 가 투표율이 40%를 넘지 않을 경우
 3. 가 투표율이 40%를 넘지 않고 연장투표를 실시하지 않는 경우
 4. 제45조제5항제4호에 해당하는 경우
 5. 재투표 후에도 당선 후보를 확정할 수 없는 경우
2. 가을학기 학생회장단 선거가 무산될 시 운영위원회는 이듬해 3월에 재선거를 실시한다. 단, 총학생회 산하 중앙선거관리위원회에 위탁한 선거가 무산될 경우, 운영위원회의 논의를 통해 30일 이내에 학생회장단 선거를 자체적으로 진행할 수 있다. <개정, 2018.12.03., 개정, 2019.08.xx>
3. 한 학년의 과대표단 선거가 모두 무산될 시 운영위원회는 다음 정규학기 개강 이후 3주 이내에 재선거를 실시한다. 단, 5학년 이상의 과대표단 재선거는 진행하지 않는다.

- 의결문안
 - 수리과학과 과대표 선출 보고를 원안대로 접수한다.

순번	이름	소속(학과)	학번	직책 (대표자 연서인 경우)	연락처	서명
1	박재익	수리과학과	21	학생회장	jaeikpark@kaist.ac.kr	
2	왕예준	바이오및뇌공학과	21	학생회장	rthomas@kaist.ac.kr	✓
3	박세현	물리학과	21	학생회장	laniakea@kaist.ac.kr	
4	홍의상	전기및전자공학부	21	학생회장	uisanghong@kaist.ac.kr	
5	윤서진	산업디자인학과	21	학생회장	seojin_youn@kaist.ac.kr	
6	이창섭	신소재공학과	21	학생회장	i_seekthe_truth@kaist.ac.kr	
7	박병찬	전산학부	21	학생회장	pbk1017@kaist.ac.kr	

수리과학과 당연직 대의원 박재익 외 중앙운영위원 6인 발의.

보고안건 제2호 수리과학과 전체학생대표자회의 비례 대의원 선출 보고

제 출 연 월 일 2023. 4. 2.

안 건 제 출 자 수리과학과 당연직 대의원 박재익

안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제2호

제안이유

- 「학생회칙」 제101조제3항제1호에 따라 자치기구에서 자치기구회장단 등 선출직의 선출·탄핵·사퇴의 사항이 발생하여 이를 전체학생대표자회의에 보고하기 위함.

주요내용

- 수리과학과 학생회에서 다음과 같이 전학대회 비례 대의원을 선출함.
 - 비례 대의원2: 정지혁
- 선출 과정
 - 운영위원회 회의를 통해 선출함

참고사항

- 비례 대의원 선출 규정

제24조(대의원)

총학생회 중앙운영위원회와 전체학생대표자회의의 대의원은 운영위원으로 구성하며 운영위원회에서 의결을 통해 결정한다.

의결문안

- 수리과학과 전체학생대표자회의 비례 대의원 선출 보고를 원안대로 접수한다.

붙임1**대의원 선출 의결 확인**

대의원 선출을 의결한 회의체 명칭	수리과학과 운영위원회
해당 회기의 명칭	제2023-2회 수리과학과 운영위원회(3월, 임시회)
해당 회기의 일시	2023. 3. 12.
안건제목	인준안건1: 수리과학과 전학대회 비례대의원 2 인준
표결결과	총원: 3명/재적: 3명 재석: 3명/찬성: 3명/반대: 0명/기권: 0명
해당 의결사항의 의사	수리과학과 22학번 정지혁 학우를 수리과학과 전학대회 비례대의원 2로 인준한다.

붙임2

연서인 명단

순번	이름	소속(학과)	학번	직책 (대표자 연서인 경우)	연락처	서명
1	박재익	수리과학과	21	학생회장	jaeikpark@kaist.ac.kr	<i>jaeik</i>
2	왕예준	바이오및뇌공학과	21	학생회장	rthomas@kaist.ac.kr	✓
3	박세현	물리학과	21	학생회장	laniakea@kaist.ac.kr	<i>박세현</i>
4	홍의상	전기및전자공학부	21	학생회장	uisanghong@kaist.ac.kr	<i>홍의상</i>
5	윤서진	산업디자인학과	21	학생회장	seojin_youn@kaist.ac.kr	<i>윤서진</i>
6	이창섭	신소재공학과	21	학생회장	i_seekthe_truth@kaist.ac.kr	<i>이창섭</i>
7	박병찬	전산학부	21	학생회장	pbc1017@kaist.ac.kr	<i>박병찬</i>

수리과학과 당연직 대의원 박재익 외 중앙운영위원 6인 발의.

심 의 안 건

심의안건 제1호 전기및전자공학부 2023년도 상반기 추가경정예산 심의안

발 의 연 월 일 2023. 3. 25.
안 건 발 의 자 전기및전자공학부 당연직 대의원 홍의상
안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제2호

□ 제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

□ 주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 25.00%를 초과하므로 전체학생대표자회의에서 심의·의결하여야 함.
- 전년도 전자과 워크샵의 경우, 단체 티셔츠 비용을 학과 사무실에서 지원해주었지만, 올해의 경우 지원이 되지 않아 이를 자치 예산으로 편성함.
- 추가경정예산안
 - 전기및전자공학부 학생회 2023년도 상반기 추가경정예산안: 붙임1
 - 전기및전자공학부 학생회 2023년도 상반기 예산안: 붙임2

□ 의결문안

- 전기및전자공학부 학생회 2023년도 상반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

전기및전자공학부 학생회 2023년도 상반기 추가경정예산안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	상반기
기 구 장	학생회장 홍의상	제출연월일	2023. 3. 21.

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
600	자치	경기사업비	전자과 워크샵	상품비	605	₩0	₩2,500,000	-%	전년도 워크샵에서는 단체티셔츠 비용을 학과에서 지원해주었지만, 올해는 지원이 불가능하여 자치 예산으로 편성
		지출 소계				₩0	₩2,500,000	-%	
		지출 총계				₩0	₩2,500,000	-%	

기 편성 예산 총지출	당해년도 예산	비율
₩5,952,982.00	₩2,500,000	42.00%

전기및전자공학부 학생회 2023년도 상반기 예산안

기 구 명	전기및전자공학부 학생회	반 기	상반기
기 구 장	학생회장 홍희상	제출연월일	2023. 3. 21.

수 입								
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
100	학생회비	기증기구회계 지원금	101	₩1,134,000	₩1,676,000	147.80%		
		기증기구회계 이월금	102	₩0	₩3,691,454	-%		
		격려금	103	₩200,000	₩192,982	96.49%		
	수입 소계				₩1,334,000	₩5,560,436	416.82%	
200	본회계	-	-	-	-	-%		
		수입 소계				₩0	₩0	-%
300	자치	이월금	301	₩4,589	₩2,174,367	47382.15%		
		예금이자	302	₩1,175	₩1,000	85.11%		
		과비	과비	303	₩4,620,000	₩1,500,000	32.47%	22년도 상반기 대면 행사 증가로 인한 과비 납부 인원 증가
			과비 이월금	304	₩0	₩1,230,000	-%	
		전자과 워크샵 참가비	305	₩0	₩2,500,000	-%	22년도 하반기 워크샵에서는 단체티셔츠 구매 비용을 학과에서 지급	
		수입 소계				₩4,625,764	₩7,405,367	160.09%
수입 총계				₩5,959,764	₩12,965,803	217.56%		

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	운영비	격려금	401	-	₩192,982	-%		
		정기사업비	BudEE	상품비	402	₩260,000	₩260,000	100.00%	공유이벤트 상품
				상품비	403	₩400,000	₩400,000	100.00%	우수팀 상품
			feEedback	상품비	404	₩512,280	₩600,000	117.12%	
		비정기사업비	학생 문화 행사	상품비	405	-	₩1,200,000	-%	부스 운영 식재료비, 22년도 하반기 결산 참고
				물품비	406	-	₩600,000	-%	부스 운영 조리도구 및 장식 비용
지출 소계				₩1,172,280	₩3,252,982	277.49%			
500	본회계	-	-	-	-	-	-%		
		지출 소계				₩0	₩0	-%	
600	자치	정기사업비	간식이벤트	상품비	601	₩500,000	₩800,000	160.00%	
			상품비	602	₩500,000	₩800,000	160.00%		
		전자과 워크샵	상품비	603	-	₩400,000	-%	레크레이션 & 아이스 브레이킹 준비 비용	
			상품비	604	-	₩700,000	-%	22하반기 결산 참고하여 작성	
			상품비	605	-	₩2,500,000	-%	우수조 상품, 22하반기 결산 참고하여 작성	
		지출 소계				₩1,000,000	₩5,200,000	520.00%	
지출 총계				₩2,172,280	₩8,452,982	389.13%			

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩5,959,764	₩12,965,803	217.56%
지출	₩2,172,280	₩8,452,982	389.13%
잔액	₩3,787,484	₩4,512,821	119.15%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩1,334,000	₩5,560,436	416.82%
지출	₩1,172,280	₩3,252,982	277.49%
잔액	₩161,720	₩2,307,454	1426.82%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	-	-	-%
지출	-	-	-%
잔액	-	-	-%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩4,625,764	₩7,405,367	160.09%
지출	₩1,000,000	₩5,200,000	520.00%
잔액	₩3,625,764	₩2,205,367	60.82%

붙임3

연서인 명단

순번	이름	소속(학과)	학번	직책 (대표자 연서인 경우)	연락처	서명
1	홍의상	전기및전자공학부	21	학생회장	uisanghong@kaist.ac.kr	
2	이돈영	생명화학공학과	21	학생회장	donyoung_lee@kaist.ac.kr	
3	윤서진	산업디자인학과	21	학과학생회장	seojin_young@kaist.ac.kr	
4	박재익	수리과학과	21	학생회장	jaeikpark@kaist.ac.kr	
5	박세현	물리학과	21	학생회장	laniakea@kaist.ac.kr	
6	이창섭	신소재공학과	21	학생회장	i_seekthe_truth@kaist.ac.kr	
7	한정현	화학과	20	부총학생회장	chemhan01@kaist.ac.kr	

전기및전자공학부 당연직 대의원 홍의상 외 중앙운영위원 6인 발의.

심의안건 제2호 행사준비위원회 2023년도 상반기 추가경정예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 4. 2.

안 건 제 출 자 행사준비위원회 위원장 이경진

안건 상징 근거 「학생회칙」 제39조제2호

제안이유

- 부득이한 사유로 기 심의·의결된 예산의 변경이 필요하여 추가경정예산을 편성하고 이를 심의하기 위함.

주요내용

- 추가경정예산의 금액이 기 편성 예산에서 총 지출의 101.92%를 초과하므로 전체학생 대표자회의에서 심의·의결하여야 함.
- 2023 KAIST-POSTECH 학생대제전 예산 집행에 있어 추가적인 예산이 사용될 것으로 추정함. 이에 추가경정예산을 편성하여 심의 요청함.
- 추가경정예산안
 - 행사준비위원회 2023년도 상반기 추가경정예산안: 붙임1
 - 행사준비위원회 2023년도 상반기 예산안: 붙임2
- 행사준비위원회 2023년도 상반기 사업계획서: 별첨

의결문안

- 행사준비위원회 2023년도 상반기 추가경정예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

행사준비위원회 2023년도 상반기 추가경정예산안										
기구명		행사준비위원회			반기			상반기		
기구장		위원장 이경진			제출연월일			2023. 3. 31.		
지출										
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거		
400	학생회비	정기사업비	2023 KAIST 석림태울제	기타비	412	-	₩0	-%	인건비로 예산과목 정정	
			인건비	413	-	₩800,000	-%	심사위원 섭외비용 ₩800,000		
			지출 소계				₩0	₩800,000	-%	
500	본회계	정기사업비	2023 KAIST-POSTECH 학생대제전	인건비	501	₩700,000	₩52,300,000	7471.43%	근로비 ₩1,000,000 + 가수 초청비 ₩51,300,000 = ₩52,300,000	
				기타비	504	₩48,500,000	₩0	0.00%	인건비로 예산과목 정정	
				상품비	507	₩6,500,000	₩2,000,000	30.77%	학생 응원도구 및 기념품 구입 ₩2,000,000	
				물품비	508	₩11,790,000	₩10,580,000	89.74%	의자, 테이블 대여 ₩2,000,000 + 트로피 제작비 ₩350,000+ 안전관리 물품 구입비 ₩30,000 + 교류행사 부스 운영비 ₩1,300,000 + 운동 및 과학경기 지원비 ₩6,900,000	
				인쇄비	509	₩700,000	₩2,650,000	378.57%	일반, 배너 현수막 ₩2,200,000 + 포스터 및 브로슈어 비용 ₩450,000	
				출장비	510	₩992,850	₩1,000,000	100.72%	카포전 합동회의 숙소, 교통비 ₩1,000,000	
				회의비	511	₩157,000	₩150,000	95.54%	카포전 합동회의 식대비 ₩150,000	
				인건비	512	₩1,200,000	₩23,200,000	100.00%	특별 안전 근로 및 일반 근로비 ₩1,200,000(₩600,000+₩600,000) + 가수 섭외비 ₩20,000,000 + 감독 섭외비 ₩2,000,000	
				복리후생비	513	₩3,170,000	₩1,000,000	31.55%	기획단 회식비 ₩1,000,000	
				설치비	514	₩12,500,000	₩15,000,000	120.00%	무대설치비 ₩15,000,000	
				운반비	515	₩0	₩1,000,000	-%	카포전 트럭 대여비 ₩1,000,000	
				기타비	516	₩20,111,000	₩5,300,000	135.75%	합동회의 지원비 ₩700,000 + 족구, 야구, 농구, 이스포츠, 해킹, 과학퀴즈, AI 경기 상금 ₩4,600,000	
				예비비	517	₩879,150	₩0	0.00%		
				물품비 예비비	518	₩0	₩300,000	-%	물품비 예비비 ₩300,000	
				복리후생비 예비비	519	₩0	₩100,000	-%	복리후생비 예비비 ₩100,000	
지출 소계				₩107,200,000	₩114,580,000	-%				
600	자치	정기사업비	2023 KAIST 석림태울제	기타비	604	-	₩0	-%	인건비로 예산과목 정정	
			인건비	605	-	₩9,020,000	-%	가수 초청비 ₩8,700,000 + MC 섭외비 ₩500,000 = ₩9,020,000		
			지출 소계				₩0	₩9,020,000	-%	

기 편성 예산 총지출	추가경정예산	비율
₩121,076,910	₩123,400,000	101.92%

행사준비위원회 2023년도 상반기 예산안

기 구 명	행사준비위원회	반 기	상반기
기 구 장	위원장 이경진	제출연월일	2023. 3. 31.

수 입									
재원(장)	예산 분류(관)	항목(항)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거		
100	학생회비	중앙회계	중앙회계 지원금	101	₩22,460,430	₩25,300,000	112.64%	운영비 ₩300,000 + 2023 석림태울제 지원금 ₩21,500,000 + 2023 석림태울제 추가경정 예산 ₩3,500,000 = ₩25,300,000	
			중앙회계 이월금	102	₩1,486,231	₩2,323,051	156.30%	운영비 이월금 ₩325,612 + 2022 학생문화제 이월금 ₩1,997,439 = ₩2,323,051	
			격려기금	격려금	103	₩1,200,000	₩964,910	80.41%	₩192,982 * 행사준비위원회 TO 5명
			예금이자	예금이자	104	₩2,470	₩0	0.00%	결산안 항목과 동일하게 결산 작성. 당해연도 예산 없음.
			결제실수반환금	결제실수반환금	105	₩327,250	₩0	0.00%	결산안 항목과 동일하게 결산 작성. 당해연도 예산 없음.
수입 소계				₩25,476,381	₩28,587,961	112.21%			
200	본회계	학교지원금	학생지원팀 지원금	201	₩123,274,078	₩137,280,000	111.36%	2019 석림태울제 기준 학생지원팀 지원금 ₩75,000,000. 학생문화제 예산 중 ₩30,000,000 선사용 예정. 2023 석림태울제 지원금 ₩75,000,000 + 2023 카포전 지원금 ₩62,280,000 = ₩137,280,000	
		수입 소계				₩123,274,078	₩137,280,000	111.36%	
300	자치	이월금	이월금	301	-	₩810,000	-%	2022 학생문화제 자치 이월금 전체.	
		예금이자	예금이자	302	₩0	₩0	-%	추정액	
		기타수익금	동아리부스 대여비	303	₩3,020,000	₩3,000,000	99.34%	일반부스(20개 예정) : 3일 진행비 90000 + 등롱비 20000 주점부스(6개 예정) : 3일 진행비 180000 위와 같이 계산해 부스 대여 최소 비용 계산 : 약 3280000	
		기타수익금	대학원생총학생회 지원금	304	₩2,000,000	₩8,000,000	400.00%	대학원총학생회 지원금 총 ₩8,000,000	
		기타수익금	전야제 수익금	305	-	₩1,080,000	-%	2022 학생문화제 전야제 수익금 전체.	
		외부지원금	푸드트럭 발전기금	306	₩2,300,000	₩3,600,000	156.52%	푸드트럭 한대당 1일 10만원(3일 진행) x 12대 설치 = ₩3,600,000	
		외부지원금	책자 홍보 지원금	307	₩967,000	₩1,000,000	103.41%	예년과 같은 크기의 책자 진행. 책자 업체 측 견적(₩1,000,000) 제공	
		수입 소계				₩8,287,000	₩17,490,000	211.05%	
수입 총계				₩157,037,459	₩183,357,961	116.76%			

지 출									
재원(장)	예산 분류(관)	사업명(항)	예산 과목 (세부 항목)	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
400	학생회비	운영비	격려금	격려금	401	₩1,201,000	₩964,910	80.34%	₩192,982 * 행사준비위원회 TO 5명
			리크루팅	상품비	402	-	₩95,000	-%	1등상품 ₩50,000 + 2등상품 ₩20,000*2 + 3등상품 ₩4,500 = ₩94,500
				인쇄비	403	-	₩30,000	-%	A3 포스터 * 40장 = 업체 견적 가격
			행사준비위원회 운영	물품비	404	-	₩455,000	-%	A4 용지 ₩155,000 + 토너 ₩300,000
				물품비 예비비	405	-	₩45,000	-%	물품비 예산 10%인 ₩45,500 중 산정
		정기사업비	2023 KAIST 석림 태울제	상품비	406	₩8,985,355	₩9,650,000	107.40%	SUM 우승팀 상품 ₩1,000,000 + 무대프로그램 상품비용 ₩900,000 + 축제 굿즈 ₩1,300,000 + 공유이벤트 상품 ₩1,650,000 + 프로그램 참여 기념품 ₩2,100,000 + 전야제 음식 및 안주 ₩2,700,000 = ₩9,650,000
				물품비	407	₩10,030,199	₩9,997,000	99.67%	무대 안전관리 물품 구입 및 SUM 간담회 지원 ₩147,000 + 전야제 부스 물품 ₩400,000 + 사무용품 ₩150,000 + 프로그램부스 물품 ₩7,100,000 + 무전기 구매비용 ₩500,000 + 단체 티셔츠 ₩900,000 + 전야제 소품 ₩800,000 = ₩9,997,000
				인쇄비	408	₩1,088,400	₩2,800,000	257.26%	포스터 인쇄비 ₩200,000 + 현수막 인쇄비 ₩2,600,000 = ₩2,800,000
				회의비	409	₩296,000	₩250,000	84.46%	기획단 발대식 ₩250,000
				복리후생비	410	₩999,100	₩1,000,000	100.09%	당일식비 = 기획단 30명 * 3일(식사 3번 : 약 ₩30,000) = ₩1,000,000
				설치비	411	₩1,240,050	₩2,500,000	201.60%	캠퍼스 디자인 에어조형물 ₩2,500,000
				기타비	412	-	₩0	-%	인건비로 예산과목 지정
				인건비	413	-	₩800,000	-%	심사위원 섭외비용 ₩800,000
		지출 소계				₩23,840,104	₩28,586,910	119.91%	
			2023 KAIST 석림 태울제	인건비	501	₩700,000	₩52,300,000	7471.43%	근로비 ₩1,000,000 + 가수 초빙비 ₩51,300,000 = ₩52,300,000
				복리후생비	502	₩990,700	₩1,000,000	100.94%	전체 회사비 ₩1,000,000
				설치비	503	₩18,567,438	₩21,700,000	116.87%	무대 구조물 설치 ₩20,400,000 + 캠퍼스 디자인 ₩1,300,000 = ₩21,700,000
				기타비	504	₩48,500,000	₩0	0.00%	인건비로 예산과목 지정
				인쇄비	505	₩942,900	₩0	0.00%	2022년도의 축제 연기로 인해 포스터 재주문을 하였으나, 올해는 사용하지 않음
				상품비	506	₩2,073,040	₩0	0.00%	
				상품비	507	₩6,500,000	₩2,000,000	30.77%	학생 응원도구 및 기념품 구입 ₩2,000,000

500	본회계	정기사업비	2023 KAIST-POSTECH 학생대제전	물품비	508	₩11,790,000	₩10,580,000	89.74%	의자, 테이블 대여 ₩2,000,000 + 트로피 제작비 ₩350,000+ 안전관리 물품 구입비 ₩30,000 + 교류행사 부스 운영비 ₩1,300,000 + 운송 및 과학경기 지원비 ₩6,900,000		
				인쇄비	509	₩700,000	₩2,650,000	378.57%	일반, 배너 현수막 ₩2,200,000 + 포스터 및 브로슈어 비용 ₩450,000		
				출장비	510	₩992,850	₩1,000,000	100.72%	카포전 합동회의 숙소, 교통비 ₩1,000,000		
				회의비	511	₩157,000	₩150,000	95.54%	카포전 합동회의 식대비 ₩150,000		
				인건비	512	₩1,200,000	₩23,200,000	100.00%	특별 안전 근로 및 일반 근로비 ₩1,200,000(₩600,000+₩600,000) + 가수 섭외비 ₩20,000,000 + 감독 섭외비 ₩2,000,000		
				복리후생비	513	₩3,170,000	₩1,000,000	31.55%	기획단 회식비 ₩1,000,000		
				설치비	514	₩12,500,000	₩15,000,000	120.00%	무대설치비 ₩15,000,000		
				운반비	515	₩0	₩1,000,000	-%	카포전 트럭 대여비 ₩1,000,000		
				기타비	516	₩20,111,000	₩5,300,000	135.75%	합동회의 지원비 ₩700,000 + 축구, 야구, 농구, 이스포츠, 해킹, 과학퀴즈, A.I 경기 상금 ₩4,600,000		
				예비비	517	₩879,150	₩0	45.50%			
				물품비 예비비	518	₩0	₩300,000	-%	물품비 예비비 ₩300,000		
				복리후생비 예비비	519	₩0	₩100,000	-%	복리후생비 예비비 ₩100,000		
				지출 소계				₩129,774,078	₩137,280,000	105.78%	
				600	자치	정기사업비	2023 KAIST 석림태울제	상품비	601	₩3,021,280	₩3,620,000
물품비	602	₩930,220	₩1,050,000					112.88%	물품 파손 및 분실 청구 비용 ₩50,000 + 신학관 디자인 ₩1,000,000 = ₩1,050,000		
설치비	603	₩8,585,200	₩3,800,000					44.26%	부스 설치 비용 ₩2,000,000 + 천막 설치 비용 ₩1,800,000 = ₩3,800,000		
기타비	604	-	₩0					-%	인건비로 예산과목 정정		
인건비	605	-	₩9,020,000					-%	가수 초청비 ₩8,700,000 + MC 섭외비 ₩500,000 = ₩9,020,000		
지출 소계								₩12,536,700	₩17,490,000	139.51%	
지출 총계				₩166,150,882	₩183,356,910	110.36%					

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩157,037,459	₩183,357,961	116.76%
지출	₩166,150,882	₩183,356,910	110.36%
잔액	-₩9,113,423	₩1,051	-0.01%

학생회비	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩25,476,381	₩28,587,961	112.21%
지출	₩23,840,104	₩28,586,910	119.91%
잔액	₩1,636,277	₩1,051	0.06%

본회계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩123,274,078	₩137,280,000	111.36%
지출	₩129,774,078	₩137,280,000	105.78%
잔액	-₩6,500,000	₩0	0.00%

자치	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩8,287,000	₩17,490,000	211.05%
지출	₩12,536,700	₩17,490,000	139.51%
잔액	-₩4,249,700	₩0	0.00%

붙임3

연서인 명단

순번	이름	소속(학과)	학번	직책 (대표자 연서인 경우)	연락처	서명
1	한정현	화학과	20	부총학생회장	chemhan01@kaist.ac.kr	
2	강동재	기술경영학부	18	총학생회장	jackkang3780@kaist.ac.kr	
3	김시은	융합인재학부	21	학생회장	hoeun020311@kaist.ac.kr	
4	안준서	생명과학과	21	학생회장	junseo42@kaist.ac.kr	
5	윤서진	산업디자인학과	21	학생회장	seojin_youn@kaist.ac.kr	
6	이창섭	신소재공학과	21	학생회장	i_seekthe_truth@kaist.ac.kr	
7	박병찬	전산학부	21	학생회장	pb1017@kaist.ac.kr	

총학생회 당연직 대의원 한정현 외 중앙운영위원 6인 발의.

심의안건 제3호 2023년도 상반기 격려금 분배 심의안

제 출 연 월 일 2023. 3. 30.

안 건 제 출 자 중앙운영위원회 의장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제6호

□ 제안이유

- 「학생회칙」 제45조 및 「재정운용세칙」 제28조에 따라 격려금 분배안을 전체학생대표자회의(전학대회)에서 심의·의결하기 위함.

□ 주요내용

- 제2023-6회 중앙운영위원회 논의 결과에 따라 2023년도 상반기 격려금 분배안을 구성함,
- 중앙운영위원회 논의 결과
 - 학부·학과학생회 소속 중앙운영위원 17인에게 간부장학금을 지급하되, 휴학 등으로 간부장학금을 수혜하지 못할 경우에는 격려금을 지급하기로 논의함.
 - 2023년도 상반기 격려기금 분배안에 관하여는 논의안건 제1호에서 제안한 원안대로 2023년도 상반기 격려금 분배안을 구성하여 중앙운영위원회에서 전체학생대표자회의로 발의하고, 전체학생대표자회의 회의 중에 각 단위에서 수렴한 의견을 바탕으로 원안의 내용을 일부 수정할 수 있도록 진행하기로 논의함.

□ 2023년도 상반기 격려금 분배안

- 중앙집행위원회 T/O: 11
- 새내기학생회 T/O: 5
- 학생복지위원회 T/O: 5
- 행사준비위원회 T/O: 5
- 학생문화공간위원회 T/O: 4
- 문화자치위원회 T/O: 1
- 학생·소수자인권위원회 T/O: 1
- 학부·학과 학생회 T/O: 0
- 감사원 T/O: 8

*학부·학과학생회 소속 중앙운영위원이 휴학 등으로 간부장학금을 수혜하지 못할 경우에는 격려금을 지급함.

□ 의결문안

- 2023년도 상반기 격려금 분배 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

심의안건 제4호 2023년도 상반기 격려금 예산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 3. 30.
안 건 제 출 자 중앙운영위원회 의장 한정현
안건 상징 근거 「학생회칙」 제39조제6호

- 제안이유
 - 「학생회칙」 제45조, 제167조 및 제168조에 따라 2023년도 상반기 격려금 예산을 전체 학생대표자회의(전학대회)에서 심의·의결하기 위함.
- 주요내용
 - 2023년도 상반기 격려금 분배 심의안에 따라 2023년도 상반기 격려금 예산안을 작성함.
- 2023년도 상반기 격려금 예산안: 붙임
- 의결문안
 - 2023년도 상반기 격려금 예산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

2023년도 상반기 격려금 예산안

기구명	총학생회	반기	상반기
기구장	총학생회장 강동재	제출연월일	2023. 3. 15.

수 입						
재원	항목	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거
100	학생회비					
	격려기금	101	₩12,000,000	₩11,000,000	91.67%	
	예금이자	102	₩0	₩0	-%	추정액
	격려기금 이월금	103	₩0	₩31	-%	2022년도 하반기 격려기금 이월금
수입 총계			₩12,000,000	₩11,000,031	91.67%	

지 출									
재원	대항목 (회계 분류)	중항목 (산하기구별 예산)	소항목	코드	전년도 결산	당해 연도 예산	비율	예산 산정 근거	
		중앙회계	중앙집행위원회	격려금	401	₩600,000	₩3,025,000	504.17%	
			새내기학생회	격려금	402	₩1,200,000	₩1,375,000	114.58%	
			학생복지위원회	격려금	403	₩1,200,000	₩1,375,000	114.58%	
			행사준비위원회	격려금	404	₩1,200,000	₩1,375,000	114.58%	
			학생문화공간위원회	격려금	405	₩900,000	₩1,100,000	122.22%	
			감사원	격려금	406	₩1,500,000	₩2,200,000	146.67%	
			문화자치위원회	격려금	407	₩300,000	₩275,000	91.67%	
			학생-소수자인권위원회	격려금	408	₩0	₩275,000	-%	
지출 소계					₩6,900,000	₩11,000,000	159.42%		
지출 총계					₩6,900,000	₩11,000,000	159.42%		

총계	전년도 결산	당해년도 예산	비율
수입	₩12,000,000	₩11,000,031	91.67%
지출	₩6,900,000	₩11,000,000	159.42%
잔액	₩5,100,000	₩31	0.00%

심의안건 제5호 2022년도 하반기 격려금 결산 심의안

제 출 연 월 일 2023. 3. 30.
안 건 제 출 자 중앙운영위원회 의장 한정현
안건 상징 근거 「학생회칙」 제39조제6호

- 제안이유
 - 「학생회칙」 제45조, 제167조 및 제168조에 따라 2022년도 하반기 격려금 결산을 전체 학생대표자회의(전학대회)에서 심의·의결하기 위함.
- 주요내용
 - 2022년도 하반기 격려금 분배안 중 간부장학금 수혜자 13인을 제외한 분배안에 따라 각 기구에 격려금을 지급함
- 2023년도 상반기 격려금 예산안: 붙임
- 의결문안
 - 2022년도 하반기 격려금 결산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

2022년도 하반기 격려금 결산

		수입						
기구명	출처	항목	코드	예산	결산	집행률	비고	
KAIST 학부 총학생회 격려금 계좌	학생	격려금	AA	₩12,000,000	₩12,000,000	100.0%		
		이월금	AB	₩31	₩31	100.0%		
		예금결산이자	AC	₩0	₩0	-		
		계		₩12,000,031	₩12,000,031	100.0%		
		총계		₩12,000,031	₩12,000,031	100.0%		

		지출								
기구명	담당(담당부서 or 담당인)	소항목	출처	세부항목	코드	예산	결산	집행률	비고	
KAIST 학부 총학생회 격려금 계좌	학부 총학생회 비상대책위원회	격려금	학생	격려금	A1	₩2,399,991	₩600,000	25.0%	국장 9명 간부장학금 수혜로 전체 11명 중 2명만 격려금 지급	
				계		₩2,399,991	₩600,000	25.0%		
				합계		₩2,399,991	₩600,000	25.0%		
	새내기학생회	격려금	학생	학생	격려금	B1	₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	기구장 1명 간부장학금 수혜로 전체 5명 중 4명만 격려금 지급
					계		₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	
					합계		₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	
	학생복지위원회	격려금	학생	학생	격려금	C1	₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	기구장 1명 간부장학금 수혜로 전체 5명 중 4명만 격려금 지급
					계		₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	
					합계		₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	
	행사준비위원회	격려금	학생	학생	격려금	D1	₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	기구장 1명 간부장학금 수혜로 전체 5명 중 4명만 격려금 지급
					계		₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	
					합계		₩1,090,905	₩1,200,000	110.0%	
	학생문화공간위원회	격려금	학생	학생	격려금	E1	₩872,724	₩900,000	103.1%	기구장 1명 간부장학금 수혜로 전체 4명 중 3명만 격려금 지급
					계		₩872,724	₩900,000	103.1%	
					합계		₩872,724	₩900,000	103.1%	
	문화자치위원회	격려금	학생	학생	격려금	F1	₩218,181	₩300,000	137.5%	
					계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
					합계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
	학생소수자인권위원회	격려금	학생	학생	격려금	G1	₩218,181	₩0	0.0%	간부장학금 수혜로 격려금 미지급
					계		₩218,181	₩0	0.0%	
					합계		₩218,181	₩0	0.0%	
	건설및환경공학과	격려금	학생	학생	격려금	H1	₩218,181	₩300,000	137.5%	
					계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
					합계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
	기계공학과	격려금	학생	학생	격려금	I1	₩218,181	₩300,000	137.5%	
					계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
					합계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
	기술경영학부	격려금	학생	학생	격려금	J1	₩218,181	₩300,000	137.5%	
					계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
					합계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
	물리학과	격려금	학생	학생	격려금	K1	₩218,181	₩300,000	137.5%	
					계		₩218,181	₩300,000	137.5%	
합계						₩218,181	₩300,000	137.5%		
바이오및뇌공학과	격려금	학생	학생	격려금	L1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
산업디자인학과	격려금	학생	학생	격려금	M1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
산업및시스템공학과	격려금	학생	학생	격려금	N1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
생명과학과	격려금	학생	학생	격려금	O1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
생명화학공학과	격려금	학생	학생	격려금	P1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
수리과학과	격려금	학생	학생	격려금	Q1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
신소재공학과	격려금	학생	학생	격려금	R1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
원자력및양자공학과	격려금	학생	학생	격려금	S1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
융합인재학부	격려금	학생	학생	격려금	T1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
전기및전자공학부	격려금	학생	학생	격려금	U1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
전산학부	격려금	학생	학생	격려금	V1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
항공우주공학과	격려금	학생	학생	격려금	W1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
화학과	격려금	학생	학생	격려금	X1	₩218,181	₩300,000	137.5%		
				계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
				합계		₩218,181	₩300,000	137.5%		
감사원	격려금	학생	학생	격려금	Y1	₩1,309,086	₩1,500,000	114.6%	기구장 1명 간부장학금 수혜로 전체 6명 중 5명만 격려금 지급	
				계		₩1,309,086	₩1,500,000	114.6%		
				합계		₩1,309,086	₩1,500,000	114.6%		
총계						₩11,999,955	₩12,000,000	100.0%	전체 대항목 총계	

	예산	결산	집행률
수입	₩12,000,031	₩12,000,031	137.5%
지출	₩11,999,955	₩12,000,000	137.5%
최종잔액		₩31	

심의안건 제6호 2022년도 하반기 회계감사보고서 심의안

제 출 연 월 일 2023. 4. 2.
안 건 제 출 자 감사원 원장 권도아
안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제6호

□ 제안이유

- 「학생회칙」 제45조제3항에 따라 전체학생대표자회의에서 본회 및 본회 산하기구의 감사보고서를 심의하기 위함.

□ 주요내용

○ 감사위원

- 2022년 하반기 정기회계감사(이하 “회계감사”)는 『감사시행세칙』제10조 및 제11조에 따라 전체학생대표자회의에서 인준된 감사원장 권도아, 이진욱, 김현호, 김현섭, 안준용 총 5인에 의해 수행됨.
- 감사위원 전원은 『감사시행세칙』 제13조에 따라 피감기관의 재무사실 및 자금흐름에 대한 감사를 학부 총 학생회 산하기구로부터 독립된 위치에서 투명하고 공정하게 시행함.

○ 회계감사에 대한 감사원과 피감기관의 책임

- 감사원의 정기적인 감사업무 수행목적은 피감기관의 회계에 전체적으로 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는지에 대하여 합리적인 확신을 얻어 『감사시행세칙』 제33조 및 제34조에 따라 회계감사보고서를 발행하고 전체학생대표자회의에 보고하는 데 있음. 합리적인 확신은 높은 수준의 확신을 의미하나, 감사기준에 따라 수행된 감사가 항상 중요한 왜곡표시를 발견한다는 것을 보장하지는 않음.
- 왜곡표시는 부정이나 오류로부터 발생할 수 있으며, 왜곡표시가 회계자료를 근거로 하는 이용자의경제적 의사결정에 개별적으로 또는 집합적으로 영향을 미칠 것이 합리적으로 예상되면, 그 왜곡표시는 중요하다고 간주됨.
- 감사원은 2023. 2. 2.에 공시한 『KAIST 학부 총학생회 2022년도 하반기 회계 감사 매뉴얼』에 따라 감사를 수행함. 이 기준에 따른 감사위원의 의무는 『감사시행세칙』 제13조에 기술되어 있음.
- 감사원은 『감사시행세칙』 제7조에 따라 각 산하기관들로부터 독립적이며, 동칙 제6조에 따라 위임된 권한에 요구되는 모든 윤리적 책임들을 이행함.
- 피감기관은 『감사시행세칙』 제5조, 『재정운용세칙』 및 『학생회칙』의 관련 규정에 따라 회계자료를 작성하고 공정하게 표시하며, 감사원의 협조 요구에 우선적으로 따라야 함.

○ 2022 하반기 회계감사 평가기준

- 회계감사 점수의 만점은 100점이며, 감점요인의 각 항목에 따라 감점하여 각 기관

별 최종 점수를 산출함. 주의요인의 경우 감사보고서에 그 항목이 기재됨.

- 각 요인에 관하여 사유를 제출해야 된다고 판단한 경우 감사원은 각 피감기관의 대표자에게 질의서를 송부하며, 피감기관의 대표자는 질의서 발신 후 72시간 내에 질의한 내용에 대한 충분한 사유를 작성한 답변서를 제출하여야 함.
- 그 사유가 충분히 인정될 경우 감점 및 주의를 부과하지 않으며, 그 사유가 충분하지 않거나 답변서 제출 기한을 넘긴 경우 정당한 사유가 없다고 간주하여 감점 및 주의를 부과함.
- 공적인 업무 이외에 사적 이익을 위해 회계통장의 금액을 사용하여 횡령한 경우, 회계감사 점수를 0점 처리하고 해당 간부의 직무감찰을 진행하며, 형법 제356조 (업무상의 횡령과 배임) 등 관련 법규에 따라 민, 형사상 법적인 책임을 질 수 있음.

2022 하반기 회계감사 요약표: 붙임

2022년도 하반기 회계감사보고서: 별첨

의결문안

○ 2022년도 하반기 격려금 결산 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

1. 2022년도 4분기

기구명	감점항목	주의횟수	총점	감사의견
Green in KAIST	-	-	100	적정
KAIST 학생봉사단	글로벌	-	100	적정
SPARCS	-	-	100	적정
건설 및 환경공학과	-	-	100	적정
기계공학과	-	-	100	적정
기술경영학부	-	-	100	적정
문화자치위원회	A	-	92.31	한정
물리학과	-	-	100	적정
바이오 및 뇌공학과	-	-	100	적정
산업 및 시스템공학과	-	-	100	적정
산업디자인학과	A	-	84.04	한정
생명과학과	-	-	100	적정
생명화학공학과	-	-	100	적정
수리과학과	-	-	100	적정
신소재공학과	-	-	100	적정
원자력 및 양자공학과	-	-	100	적정
융합인재학부	F	-	95	적정

전기 및 전자공학부	A,C,F	-	54.88	적정
전산학부	-	-	100	적정
새내기학생회 <아람>	-	-	100	적정
카이스트 방송국 VOK	D	-	0	의견거절
카이스트 응원단 ELKA	-	-	100	적정
학부 총학생회 비상대책위원회	-	-	0	의견거절
학부 동아리연합회 비상대책위원회	A	-	96.77	한정
학생·소수자 인권위원회	F	-	94	적정
학생문화공간위원회	-	-	100	적정
학생복지위원회	-	-	100	적정
항공우주공학과	-	-	100	적정
행사준비위원회 <상상효과>	-	-	100	적정
화학과	A,C,F	-	51.87	한정

2. 2023년도 1분기

기구명	감점항목	주의횟수	총점	감사의견
Green in KAIST	-	-	100	적정
KAIST 학생봉사단	글로벌	-	100	적정
SPARCS	-	-	100	적정
건설 및 환경공학과	-	-	100	적정
기계공학과	-	-	100	적정
기술경영학부	-	-	100	적정
문화자치위원회	-	-	100	적정
물리학과	-	-	100	적정
바이오 및 뇌공학과	-	-	100	적정
산업 및 시스템공학과	-	-	100	적정
산업디자인학과	-	-	100	적정
생명과학과	-	-	100	적정
생명화학공학과	-	-	100	적정
수리과학과	-	-	100	적정
신소재공학과	-	-	100	적정
원자력 및 양자공학과	-	-	100	적정

융합인재학부	F	-	98.5	적정
전기 및 전자공학부	F	-	99	적정
전산학부	-	-	100	적정
새내기학생회 <아람>	-	-	100	적정
카이스트 방송국 VOK	D	-	0	의견거절
카이스트 응원단 ELKA	-	-	100	적정
학부 총학생회 <KIND>	-	-	100	적정
학부 동아리연합회 <메>	-	-	100	적정
학생·소수자 인권위원회	F	-	95	적정
학생문화공간위원회	-	-	100	적정
학생복지위원회	-	-	100	적정
항공우주공학과	-	-	100	적정
행사준비위원회 <상상효과>	-	-	100	적정
화학과	F	-	97	적정

3. 기구별 역대 회계감사 점수 일람

기구명	'21 하반기	'22 상반기	'22 4분기	'23 1분기
Green in KAIST	91	100	100	100
KAIST 글로벌 학생봉사단	100	100	100	100
SPARCS	100	100	100	100
건설및환경공학과	100	100	100	100
기계공학과	97.51	100	100	100
기술경영학부	100	99	100	100
문화자치위원회	100	100	92.31	100
물리학과	100	100	100	100
바이오및뇌공학과	100	100	100	100
산업 및 시스템공학과	100	75.36	100	100
산업디자인학과	100	100	84.04	100
생명과학과	100	100	100	100
생명화학공학과	100	100	100	100
수리과학과	100	100	100	100
신소재공학과	100	100	100	100

원자력 및 양자공학과	100	58.92	100	100
융합인재학부	100	97.5	95	98.5
전기 및 전자공학부	80.02	100	54.88	99
전산학부	100	100	100	100
새내기학생회 <아람>	100	100	100	100
카이스트 방송국 VOK	-	100	0	0
카이스트 응원단 ELKA	-	100	100	100
중앙집행위원회	100	93	-	100
학부 총학생회 <KIND>	-	-	-	100
학부 동아리연합회 <메>	95	100	-	100
학생·소수자 인권위원회	100	100	94	95
학생문화공간위원회	100	95	100	100
학생복지위원회	96.88	100	100	100
항공우주공학과	100	99.5	100	100
행사준비위원회 <상상효과>	100	100	100	100
화학과	100	100	51.87	97

심의안건 제7호 2022년도 하반기 번역평가보고서 심의안

제 출 연 월 일 2023. 3. 28.

안 건 제 출 자 소통국제화위원회 위원장 조호정

안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제6호

제안이유

- 「학생회칙」 제133조의2에 따라 소통국제화위원회의 2022년도 하반기 번역평가보고서를 전체학생대표자회의(전학대회)에서 심의·의결하기 위함.

주요내용

- 2022년도 가을학기를 대상으로 본회 산하기구의 영문 번역률을 감독한 평가보고서임.

2022년도 하반기 번역평가보고서: 별첨

의결문안

- 2022년도 하반기 번역평가보고서 심의안을 원안대로 심의·의결한다.

심의안건 제8호 2023년도 상반기 격려금 분배 심의안 수정안

제 출 연 월 일 2023. 3. 15.

안 건 발 의 자 전산학부 당연직 대의원 박병찬 외 7인

안건 상징 근거 「학생회칙」 제39조제6호

□ 제안이유

- 「학생회칙」 제45조 및 「재정운용세칙」 제28조에 따라 격려금 분배안을 전체학생대표 자회의(전학대회)에서 심의·의결하기 위함.

□ 주요내용

- 산하기구 구성원 모두를 대상으로 간부장학금 수혜 대상자를 선발함.
- 기존 격려금 수령 대상자에서 학부·학과학생회 소속 전학대회 대의원을 추가함.
- 중앙집행위원회 T/O를 기존 11에서 8로 감축함. (총학생회장단 2인, 중앙집행위원회 국장 4인, 팀장 4인을 고려한 T/O)
- 감사원 T/O를 기존 8에서 1로 감축함. (전문기구의 경우 기구장에 대해서만 T/O를 부여함)

□ 2023년도 상반기 격려금 분배안 수정안

- 중앙집행위원회 T/O: 8
- 새내기학생회 T/O: 5
- 학생복지위원회 T/O: 5
- 행사준비위원회 T/O: 5
- 학생문화공간위원회 T/O: 4
- 문화자치위원회 T/O: 1
- 학생·소수자인권위원회 T/O: 1
- 감사원 T/O: 1
- 건설및환경공학과 학생회: 1
- 기계공학과 학생회: 2
- 기술경영학부 학생회: 1
- 물리학과 학생회: 1
- 바이오및뇌공학과 학생회: 1
- 산업디자인학과 학생회: 1
- 산업및시스템공학과 학생회: 1
- 생명과학과 학생회: 1
- 생명화학공학과 학생회: 3
- 수리과학과 학생회: 3
- 신소재공학과 학생회: 1

- 원자력및양자공학과 학생회: 1
- 융합인재학부 학생회: 1
- 전기및전자공학부 학생회: 6
- 전산학부 학생회: 5
- 항공우주공학과 학생회: 1
- 화학과 학생회: 1

□ 의결문안

- 2023년도 상반기 격려금 분배 심의안 수정안을 원안대로 심의·의결한다.
-

순번	이름	소속(학과)	학번	직책 (대표자 연서인 경우)	연락처	서명
1	박병찬	전산학부	21	학생회장	pb1017@kaist.ac.kr	
2	권혁원	전산학부	21	비례대의원1	gerbera3090@kaist.ac.kr	
3	민지연	전산학부	21	비례대의원2	kaimjy@kaist.ac.kr	
4	박정원	전산학부	22	비례대의원3	pjo12346@kaist.ac.kr	
5	박상우	전산학부	22	비례대의원4	unknownbox@kaist.ac.kr	
6	오윤석	동아리연합회	19	회장	samdori5@kaist.ac.kr	
7	박정호	동아리연합회	20	부회장	grim1231@kaist.ac.kr	
8	김우진	동아리연합회	20	비례대의원1	urjames@kaist.ac.kr	

전산학부 당연직 대의원 박병찬 외 대의원 7 인.

인 준 안 건

인준안건 제1호 학생문화공간위원회 위원장단 인준안

제 출 연 월 일 2023. 4. 1.

안 건 제 출 자 중앙운영위원회 의장 한정현

안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제6호

제안이유

- 「학생회칙」 제90조에 따라 중앙운영위원회에서 학생문화공간위원회 위원장단 내부호선 결과를 보고한 후 전체학생대표자회의에서 인준하기 위함.

주요내용

- 김승재 위원장이 사퇴함에 따라 김강민 부위원장이 위원장으로 출마하여 선출되었음.
- 김강민 부위원장이 위원장직에 선출됨에 따라 공석이 된 부위원장 자리에 서태현 사업국원이 출마하여 선출되었음.

의결문안

- 학생문화공간위원회 위원장단 인준안을 원안대로 의결한다.

내부호선한 회의체 명칭	전체회의
해당 회기의 명칭	2023 제4차 전체회의 2023 제5차 전체회의
해당 회기의 일시	2023. 3. 9. (제4차 전체회의) 2023. 3. 15. (제5차 전체회의)
안건제목	인준안건
표결결과	[제4차 전체회의 결과] 총원: 8명/재적: 8명 재석: 8명/찬성: 7명/반대: 1명/기권: 0명 [제5차 전체회의 결과] 총원: 20명/재적: 19명 재석: 19명/찬성: 16명/반대: 3명/기권: 0명
의사	[제4차 전체회의 결과] 김강민 부위원장 단일 출마하여 표결결과 위원장으로 선출됨. 반대사유1: 김승재 전 위원장이 위원장을 하면 좋겠음. [제5차 전체회의 결과] 서태현 사업국원 단일 출마하여 표결결과 부위원장으로 선출됨. 반대사유1: 일을 못할 것 같음. 반대사유2: 두려움. 반대사유3: 다른 사람이 하기를 원했음.

붙임2**내부 호선 결과 확인**

해당 회기의 명칭	제2023-8회 중앙운영위원회(3월 정기회)
해당 회기의 일시	2023. 3. 20.
안건제목	보고안건 제7호 학생문화공간위원회 위원장단 내부호선 보고
표결결과	만장일치 가결 (이의유무 표결)
의사	보고안건 제7호 학생문화공간위원회 위원장단 내부호선 보고를 원안대로 접수함.

2023. 4. 1.

중앙운영위원회 의장 한정현

논 의 안 건

논의안건 제1호 2023년도 봄학기 학생자치단체 간부장학생 선발 방법 논의안

제 출 연 월 일 2023. 4. 2.

안 건 발 의 자 전산학부 당연직 대의원 박병찬 외 7인

안건 상정 근거 「학생회칙」 제39조제6호

□ 제안이유

- 「학생회칙」 제45조 및 「재정운용세칙」 제28조에 따라 격려금 분배안을 전체학생대표 자회의(전학대회)에서 심의·의결함에 따라 간부장학생 선발 방법을 논의하기 위함.

□ 주요내용

- 간부장학생 지원을 받아서 총학생회장단이 기구별 T/O에 맞게 간부장학금 수혜자를 선정함. ±1의 T/O 변동은 허용함.
- 다음과 같이 기구별 T/O를 부여함.
 - 중앙집행위원회: 4
 - 학생복지위원회: 2
 - 행사준비위원회: 2
 - 학생문화공간위원회: 2
 - 새내기학생회: 2
 - 학부·학과학생회 T/O: 4
 - 전문기구 및 특별기구 T/O: 1

순번	이름	소속(학과)	학번	직책 (대표자 연서인 경우)	연락처	서명
1	박병찬	전산학부	21	학생회장	pb1017@kaist.ac.kr	
2	권혁원	전산학부	21	비례대의원1	gerbera3090@kaist.ac.kr	
3	민지연	전산학부	21	비례대의원2	kaimjy@kaist.ac.kr	
4	박정원	전산학부	22	비례대의원3	pjo12346@kaist.ac.kr	
5	박상우	전산학부	22	비례대의원4	unknownbox@kaist.ac.kr	
6	오윤석	동아리연합회	19	회장	samdori5@kaist.ac.kr	
7	박정호	동아리연합회	20	부회장	grim1231@kaist.ac.kr	
8	김우진	동아리연합회	20	비례대의원1	urjames@kaist.ac.kr	

전산학부 당연직 대의원 박병찬 외 대의원 7인.