ERICA 산학협력단 운영위원회 회의록

1. 일시 : 2024.12.19.(목) 11:00

2. 장소: ERICA 본관 2층 PRIME컨퍼런스홀

3. 참석인원 : 위원 12명 중 10명 참석

가. 참석 (위원8, 감사1, 간사1): 이기형 산학협력부총장, 이방욱 산학협력단장, 이상열 기획처장, 강경태 산학협력1부단장, 장기술 산학협력2부단장, 김영득 교수(위원, 기계공학과), 남상백 교수(위원, 스포츠과학부), 양철수 교수(위원, 의약생명과학과), 김종현 교수(감사, 회계세무학과), 김주진 부장(간사, 산학연구기획팀)

4. 회의결과

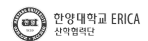
가. 심의사항: 2024회계연도 ERICA 산학협력단 추경예산(안) 심의

나. 심의결과 : 예산(안) 원안 가결(확정)

다. 회의내용

① 개회 : 위원장

- ② 2024회계연도 추경예산(안) 설명 : ERICA 산학연구기획팀장(간사)
 - 2024회계연도 추경예산(안) 편성 보고
 - 수입, 지출 예산총액 1,542억원 편성
 - 2024 본예산 대비 206억원 증액 편성
 - 최근 4년간 연구수주실적 및 산학협력단 수주 정부사업 현황 보고
 - 주요 연구비 지출 내역 보고
 - 2024회계연도 간접비 예산 편성 내역 보고
 - 수입 0.7억원, 지출 19억원 증액 편성
 - 직접비 대비 간접비율 추세 보고
 - 중대형 국책과제 수주를 위한 R&D 투자 보고
 - 특성화연구원 설비자산 투자, 교내연구지원사업 전략적 예산 조정 현황 보고
- ③ 2024회계연도 추경예산(안) 심의 : 위원
 - 추경예산 편성 내역 승인
 - 추경예산 수입 및 지출 증감 편성 내역 승인
 - 간접비예산 수입 및 지출 증감 편성 내역 승인
- ④ 2024회계연도 추경예산(안) 확정 : 위원장
 - 참석 위원 전체 동의로 2024 추경예산(안) 원안 승인 선언
- ⑤ 폐회 : 위원장



라. 회의록

김주진 팀장은 2024회계연도 추경예산(안)을 설명한다.

이상열 위원은 직접비의 수입 대비 비용이 높은 점에 대해 질의하였다. 이에 김주진 팀장은 연구과제 기간과 회계연도 기간이 상이하기 때문에, 전년도 수입분이 올해 지출로 발생할 수 있어 이월금을 고려하여 예산을 편성한다고 설명하였다. 이에 대해 이상열 위원은 이월금을 고려하더라도 수입과 지출의 균형을 맞추는 것이 중요함을 강조하였다. 김주진 팀장은 추경예산은 집행 기준으로 편성된다는 점과 함께, 수익 과다 계상의 문제점 등을 고려할 때 구조적으로 완벽한 균형을 이루기 어려운 점을 설명하며, 그럼에도 불구하고 균형을 맞추기 위해 지속적으로 노력하겠다고 덧붙였다.

이상열 위원은 직접비 대비 간접비 수익이 낮은 점에 대해 질의하였다. 이에 대해 김주진 팀장은 2024년 에리카산학협력단이 인력양성사업 등 간접비율이 낮은 사업을 다수 수주하였기 때문에, 직접비가 증가한 만큼 간접비 수익이 비례하여 증가하지 않은 것이라고 설명하였다.

이방욱 단장은 간접비 지출액 중 연구활동지원금이 높은 점을 언급하며, 특히 특성화연구원 환급액이 큰 비중을 차지하고 있음을 언급하였다. 이에 대해 이상열 위원은 교내연구지원사업보다는 대응자금과 운영지원금이 주요 원인임을 설명하였다.

김주진 팀장은 대응자금의 경우, 과제 협약상 필수적인 경우가 많아 예산을 감액할 수 없음을 설명하며, 필수 대응자금과 선택적 운영자금의 지원 기준을 명확히 분리하여 예산을 보다 효율적으로 투입할 수 있도록 노력하겠다고 밝혔다.

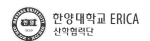
이에 대해 이상열 위원은 직접비는 연구비로서 수입에 따라 비용이 발생하는 구조이지만, 간접비 재원은 관리가 필요한 항목임을 강조하며, 지출 항목별 규모를 명확히 분석하고 전략적인 예산 분배가 필요하다고 덧붙였다. 이방욱 단장은 대응자금은 연구과제 수주를 위한 투자 개념이며, 향후 연구 수익을 통해 환수할 수 있을 것으로 기대된다고 설명하였다.

이상열 위원은 대응자금 지원 금액의 최근 추세를 질의하였고, 이에 대해 이기형 부총장은 최근 상향세를 보이고 있음을 설명하였다.

이기형 부총장은 에리카산학협력단의 지속 가능한 재정 건전성을 확보하기 위해, 간접비율이 높은 연구과제 수주 및 활발한 기술이전이 필요함을 강조하였다. 또한, 지출 항목별 우선순위를 설정하고, 세부적인 계획 및 실행 방안을 마련하는 것이 중요함을 설명하였다.

이어 이기형 부총장은 의안 처리 여부를 질의하였으며, 참석 위원 전원의 찬성으로 의결되었음을 확인한 후 다음 안건으로 논의를 이어갔다.

붙임 ERICA 산학협력단 2024학년도 제4차 운영위원회 참석 명단(서명포함)



2024학년도 제3차 ERICA 산학협력단운영위원회 참석 명단

- 일 시: 2024.12.19.(목)

- 장 소 : 본관 PRIME 컨퍼런스홀

순번	구 분	직 위	성 명	소 속	서명
1	위원장	산학협력부총장	이기형	공학대학 기계공학과	13
2	부위원장	산학협력단장	이방욱	공학대학 전자공학부	2
3	당연직위원	기획처장	이상열	경상대학 경영학부	Las
4	당연직위원	총무관리처장	윤영학	ERICA 총무관리처	
5	당연직위원	산학협력1부단장	강경태	소프트웨어융합대학 인공지능학과	12nga
6	당연직위원	산학협력2부단장	장기술	산학협력단 기술사업화팀	2/1/2
7	위원		김영득	공학대학 기계공학과	1
8	위원	LINC3.0사업단 부단장(ERICA)	남상백	예체능대학 스포츠과학부	Le
9	위원		남태규	약학대학 약학과	
10	위원		양철수	과학기술융합대학 의약생명과학과	BM
11	감사	회계세무학과장	김종현	경상대학 회계세무학과	2500
12	간사	산학연구기획팀장	김주진	산학협력단 산학연구기획팀	an

2024, 12, 19

