

제298회 서울특별시의회 교육위원회

2021년도 예산안

2021년도 서울특별시교육비특별회계 예산안 설명자료



2020. 11. 25.

서울특별시교육청교육연수원

■ 안녕하세요?

서울특별시교육청교육연수원장 송형세입니다.
바쁘신 중에도 깊은 관심과 애정으로
서울교육 발전을 위해 애써주시는
존경하는 최기찬 위원장님을 비롯한
여러 위원님들을 모시고
교육연수원의 2021년도 교육비특별회계
세출예산안에 대하여 설명드리게 된 점
매우 뜻깊게 생각합니다.

■ 지금부터 서울특별시교육청교육연수원의
2021년도 교육비특별회계 예산편성 내역에 대해
설명드리겠습니다.

■ 2021년 교육연수원 주관사업 예산편성액은

교원연수운영	38억 2천 798만원
지방공무원연수운영	17억 3천 498만원
총 2개사업	55억 6천 296만원

이며,

2020년 본예산 57억 1천 791만원 대비

△1억 5천 495백만원,

△2.7% 감액 편성되었습니다.

■ 먼저 『교원연수운영』 사업에 대해
설명드리겠습니다.

주요사업별 설명자료 4-4권 2407쪽입니다.

○ 지식기반 사회에서

교육의 변화를 선도할 수 있도록

다양하고 수준 높은 연수 운영을 통한

교원 역량 강화를 위하여

- 원격연수 프로그램 개발,

- 연수협력학교 운영비 지원,

- 스마트연수실 구축 등을 위한

「연수기획평가 및 원격연수」 사업으로

9억 854만원을 편성하였습니다.

■ 주요사업별 설명자료 2417쪽입니다.

- 미래사회 변화 및 교육환경 변화를 선도하고 유·초·중·고등학교 교원의 자격 취득 및 전문성·책무성 신장을 위하여
 - 유·초등 교원 자격연수 15과정,
 - 중등 교원 자격연수 9과정 운영을 위한 「자격연수」 사업으로

12억 4천 705만원을 편성하였습니다.

■ 주요사업별 설명자료 2422쪽입니다.

- 서울혁신미래교육 정책의 안정적 실현을 지원하고, 2020년 연수 분석 및 요구조사 결과를 반영한 서울교육비전 구현을 위하여
 - 유·초등 교원 직무연수 180과정,
 - 중등 교원 직무연수 171과정 등「직무연수」 사업으로
- 16억 7천 239만원**을 편성하였습니다.

■ 위와 같이 『교원연수운영』 사업으로

총 38억 2천 798만원을 편성하였으며,
이는 2020년 본예산 38억 7천 89만원 대비
△4천 291만원,
△1.1% 감액 편성된 것으로,

○ 주요 증감 사유는

- 본청 초등교육과로부터
원격연수 프로그램 개발 사업비
7천 980만원 이관,
- 유치원 자격연수 위탁경비
3억원 신규 증액,
- 내년도 코로나-19 상황에
지속적으로 대비하기 위한
상반기 현장체험연수 취소 등에 따른
연수 운영비 △2억 3천 167만원 감액,
- 1급 정교사 제주도 위탁 교육생 축소에 따른
외부 전입금 △2천 868만원 감액 편성
등에 따른 것입니다.

■ 다음으로 『지방공무원연수운영』 사업입니다.

주요사업별 설명자료 2428쪽입니다.

- 신규 지방공무원 및 사립학교직원,
교육공무직원의 조직 적응력을 향상시키고
교육현장에 필요한
단체별 기본역량교육 제공을 위하여
「기본교육」 사업으로
3억 5천 470만원을 편성하였습니다.

■ 주요사업별 설명자료 2432쪽입니다.

- 서울혁신미래교육 안착을 위한
학교 현장 중심 교육 강화 및
지방공무원, 사립학교직원, 교육공무직원의
기본역량 및 직무 전문성 향상을 위하여
 - 6급 미래인재양성과정,
 - 전문역량(리더십)개발교육,
 - 직무전문성교육 등「전문교육」 사업으로
13억 8천 28만원을 편성하였습니다.

■ 위와 같이 『지방공무원연수운영』 사업으로 총 17억 3천 498만원을 편성하였으며, 이는 2020년 본예산 18억 4천 702만원 대비 △1억 1천 204만원, △6.1% 감액된 것으로,

○ 주요 증감 사유는

- 신규공무원 공직적응과정 추가 운영 및 코로나-19 예방을 위한 분반 확대 등에 따른 연수운영비 3천 666만원 증액,
- 코로나19 예방을 위한 현장체험연수 취소 등에 따른 연수운영비 1억 4천 870만원 감액 등에 따른 것입니다.

■ 이상으로 교육연수원의 2021년도 교육비특별회계 예산안에 대한 주요사업별 설명을 마치며, 사업별 구체적인 사항은 심의과정을 통하여 성심껏 설명드리겠습니다. 감사합니다.