

대전과학기술대학교 산학협력단

재무제표

별첨 : 독립된 감사인의 감사보고서

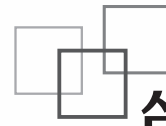
제 18 기 : 2021년 3월 1일부터 2022년 2월 28일까지

제 17 기 : 2020년 3월 1일부터 2021년 2월 28일까지

대전과학기술대학교 산학협력단

목 차

독립된 감사인의 감사보고서	1
산학협력단 재무제표	
재무상태표	4
운영계산서	6
운영차익처분계산서	9
현금흐름표	10
재무제표에 대한 주석	11



독립된 감사인의 감사보고서

대전과학기술대학교 총장

대전과학기술대학교 산학협력단장 귀중

감사의견

우리는 대전과학기술대학교 산학협력단(이하 “산학협력단”)의 재무제표를 감사하였습니다. 해당 재무제표는 2022년 2월 28일과 2021년 2월 28일 현재의 재무상태로, 동일로 종료되는 양 보고기간의 운영계산서, 운영차익처분계산서, 현금흐름표 그리고 유의적인 회계정책의 요약을 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 산학협력단의 재무제표는 산학협력단의 2022년 2월 28일과 2021년 2월 28일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 양 보고기간의 재무성과 및 현금흐름을 산학협력단 회계처리규칙을 적용하고 이 규칙에 정하지 아니한 사항은 일반기업회계 기준이나 사학기관 재무·회계규칙에 대한 특례규칙에 따라, 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

감사의견근거

우리는 대한민국의 회계감사기준에 따라 감사를 수행하였습니다. 이 기준에 따른 우리의 책임은 이 감사보고서의 재무제표 감사에 대한 감사인의 책임 단락에 기술되어 있습니다. 우리는 재무제표 감사와 관련된 대한민국의 윤리적 요구사항에 따라 산학협력단으로부터 독립적이며, 그러한 요구사항에 따른 기타의 윤리적 책임들을 이행하였습니다. 우리가 입수한 감사증거가 감사의견을 위한 근거로서 충분하고 적합하다고 우리는 믿습니다.

재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 책임

경영진은 산학협력단 회계처리규칙을 적용하고 이 규칙에 정하지 아니한 사항은 일반기업 회계기준이나 사학기관 재무·회계규칙에 대한 특례규칙에 따라 이 재무제표를 작성하고 공정하게 표시할 책임이 있으며, 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는 재무제표를 작성하는데 필요하다고 결정한 내부통제에 대해서도 책임이 있습니다.

경영진은 재무제표를 작성할 때, 산학협력단의 지속적인 산학협력단으로서의 존속능력을 평가하고 해당되는 경우, 지속적인 산학협력단 관련 사항을 공시할 책임이 있습니다. 그리고 경영진이 산학협력단을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 지속적인 산학협력단 전제의 사용에 대해서도 책임이 있습니다.

지배기구는 산학협력단의 재무보고절차의 감시에 대한 책임이 있습니다.

재무제표감사에 대한 감사인의 책임

우리의 목적은 산학협력단의 재무제표에 전체적으로 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는지에 대하여 합리적인 확신을 얻어 우리의 의견이 포함된 감사보고서를 발행하는 데 있습니다. 합리적인 확신은 높은 수준의 확신을 의미하나, 감사기준에 따라 수행된 감사가 항상 중요한 왜곡표시를 발견한다는 것을 보장하지는 않습니다. 왜곡표시는 부정이나 오류로부터 발생할 수 있으며, 왜곡표시가 재무제표를 근거로 하는 이용자의 경제적 의사결정에 개별적으로 또는 집합적으로 영향을 미칠 것이 합리적으로 예상되면, 그 왜곡표시는 중요하다고 간주됩니다.

감사기준에 따른 감사의 일부로서 우리는 감사의 전 과정에 걸쳐 전문가적 판단을 수행하고 전문가적 의구심을 유지하고 있습니다. 또한, 우리는

- 부정이나 오류로 인한 재무제표의 중요 왜곡 표시 위험을 식별하고 평가하며 그러한 위험에 대응하는 감사절차를 설계하고 수행합니다. 그리고 감사의견의 근거로서 충분하고 적합한 감사 증거를 입수합니다. 부정은 공모, 위조, 의도적인 누락, 허위진술 또는 내부통제 무력화가 개입될 수 있기 때문에 부정으로 인한 중요한 왜곡표시를 발견하지 못할 위험은

오류로 인한 위험보다 큽니다.

- 상황에 적합한 감사절차를 설계하기 위하여 감사와 관련된 내부통제를 이해합니다. 그러나 이는 내부통제의 효과성에 대한 의견을 표명하기 위한 것이 아닙니다.
- 재무제표를 작성하기 위하여 경영진이 적용한 회계정책의 적합성과 경영진이 도출한 회계추정치와 관련 공시의 합리성에 대하여 평가합니다.
- 경영진이 사용한 회계의 지속적인 산학협력단 전제의 적절성과, 입수한 감사증거를 근거로 지속적인 산학협력단으로서의 존속능력에 대하여 유의적 의문을 초래할 수 있는 사건이나, 상황과 관련된 중요한 불확실성이 존재하는지 여부에 대하여 결론을 내립니다. 중요한 불확실성이 존재한다고 결론을 내리는 경우, 우리는 재무제표의 관련 공시에 대하여 감사보고서에 주의를 환기시키고, 이들 공시가 부적절한 경우 의견을 변형시킬 것을 요구받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 산학협력단의 지속적인 산학협력단으로서 존속을 중단시킬 수 있습니다.
- 공시를 포함한 재무제표의 전반적인 표시와 구조 및 내용을 평가하고, 재무제표의 기초가 되는 거래와 사건을 재무제표가 공정한 방식으로 표시하고 있는지 여부를 평가합니다.

우리는 여러 가지 사항들 중에서 계획된 감사범위와 시기 그리고 감사 중 식별된 유의적 내부통제 미비점 등 유의적인 감사의 발견사항에 대하여 지배기구와 커뮤니케이션합니다.

서울특별시 강남구 봉은사로 407(삼성동)

삼 화 회 계 법 인

대표이사 석 완 주



2022년 4월 20일

이 감사보고서는 감사보고서일(2022년 4월 20일) 현재로 유효한 것입니다. 따라서 감사보고서일 이후 이 보고서를 열람하는 시점 사이에 첨부된 산학협력단의 재무제표에 중요한 영향을 미칠 수 있는 사건이나 상황이 발생할 수도 있으며 이로 인하여 이 감사보고서가 수정될 수도 있습니다.

재 무 상 태 표

당기 2022년 2월 28일 현재

전기 2021년 2월 28일 현재

대전과학기술대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	당 기		전 기	
자 산				
I. 유 동 자 산		709,849,895		658,149,967
1. 당 좌 자 산		709,849,895		658,149,967
(1) 현금및현금성자산(주 4)	707,591,885		656,018,767	
(2) 미 수 금	1,874,400		1,792,660	
(3) 선 급 법 인 세	383,610		338,540	
II. 비 유 동 자 산		3,896,425,066		3,530,650,459
1. 유 형 자 산(주 3,5)		3,896,425,066		3,530,650,459
(1) 기 계 기 구	10,643,330,816		10,957,444,207	
감가상각누계액	(7,398,427,803)		(7,869,385,169)	
(2) 집 기 비 품	1,842,181,630		1,504,080,884	
감가상각누계액	(1,190,659,577)		(1,061,489,463)	
2. 무 형 자 산		-		-
자 산 총 계		4,606,274,961		4,188,800,426
부 채				
I. 유 동 부 채		105,726,877		344,647,442
1. 유 동 부 채		105,726,877		344,647,442
(1) 미 지 급 금	13,818,850		29,706,270	
(2) 예 수 금	11,531,921		10,565,583	
(3) 제 세 예 수 금	5,810,498		7,551,039	
(4) 부 가 세 예 수 금	2,646,318		-	
(5) 선 수 수 익(주 3,6)	71,919,290		296,824,550	
II. 비 유 동 부 채		3,575,340		24,547,900
1. 비 유 동 부 채		3,575,340		24,547,900
(1) 퇴직급여충당부채(주 7)	3,575,340		24,547,900	
부 채 총 계		109,302,217		369,195,342
출 연 기 본 금				
I. 출 연 기 본 금		-		-
II. 적 립 금		-		-
III. 운 영 차 손 익		4,496,972,744		3,819,605,084

과 목	당 기		전 기	
1. 처분전 운영차익(주 11)		4,496,972,744		3,819,605,084
(1) 전기이월 운영차익	3,819,605,084		3,944,130,334	
(2) 당기 운영차손	677,367,660		(124,525,250)	
기 본 금 총 계		4,496,972,744		3,819,605,084
부 채 와 기 본 금 총 계		4,606,274,961		4,188,800,426

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

운 영 계 산 서

당기 2021년 3월 1일부터 2022년 2월 28일까지

전기 2020년 3월 1일부터 2021년 2월 28일까지

대전과학기술대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	당 기		전 기	
I. 산 학 협 력 수 익 (주 3,9)		163,310,230		257,676,280
1. 연 구 수 익	93,623,230		207,527,780	
(1) 정 부 연 구 수 익	86,873,230		173,663,780	
(2) 산 업 체 연 구 수 익	6,750,000		33,864,000	
2. 교 육 운 영 수 익	69,687,000		50,148,500	
(1) 교 육 운 영 수 익	69,687,000		50,148,500	
3. 기 타 산 학 협 력 수 익	-		-	
(1) 기 타 산 학 협 력 수 익	-		-	
II. 지 원 금 수 익 (주 3,9)		8,005,290,050		7,208,658,916
1. 연 구 수 익	22,114,100		43,835,146	
(1) 정 부 연 구 수 익	22,114,100		43,835,146	
(2) 산 업 체 연 구 수 익	-		-	
2. 교 육 운 영 수 익	7,405,379,060		6,753,567,400	
(1) 교 육 운 영 수 익	7,405,379,060		6,753,567,400	
3. 기 타 지 원 금 수 익	577,796,890		411,256,370	
(1) 기 타 지 원 금 수 익	577,796,890		411,256,370	
III. 간 접 비 수 익 (주 9)		385,272,884		345,210,628
1. 산 학 협 력 수 익	6,858,134		10,163,128	
(1) 산 학 협 력 연 구 수 익	6,858,134		10,163,128	
(2) 기 타 산 학 협 력 수 익	-		-	
2. 지 원 금 수 익	378,414,750		335,047,500	
(1) 연 구 수 익	2,661,750		3,100,000	
(2) 교 육 운 영 수 익	354,953,000		321,147,500	
(3) 기 타 지 원 금 수 익	20,800,000		10,800,000	
IV. 전 입 및 기 부 금 수 익		-		-
V. 운 영 외 수 익 (주 9)		1,080,625		2,097,134
1. 운 영 외 수 익	1,080,625		2,097,134	
(1) 이 자 수 익	924,612		1,133,786	
(2) 기 타 운 영 외 수 익	156,013		963,348	
운 영 수 익 총 계		8,554,953,789		7,813,642,958

과 목	당 기		전 기	
I. 산 학 협 력 비 (주 10)		140,092,230		248,586,170
1. 산 학 협 력 연 구 비	93,623,230		207,527,780	
(1) 인 건 비	66,605,545		60,648,394	
(2) 연 구 활 동 비	20,267,685		103,578,317	
(3) 연 구 과 제 추 진 비	-		2,280,000	
(4) 연 구 수 당	6,750,000		41,021,069	
2. 교 육 운 영 비	46,469,000		41,058,390	
(1) 인 건 비	18,150,000		14,550,000	
(2) 기 타 교 육 운 영 비	28,319,000		26,508,390	
3. 기 타 산 학 협 력 비	-		-	
II. 지 원 금 사 업 비 (주 10)		6,240,680,260		6,100,792,465
1. 연 구 비	22,114,100		43,835,146	
(1) 인 건 비	7,934,600		9,750,000	
(2) 학 생 인 건 비	-		-	
(3) 연 구 시 설 . 장 비 비	-		15,969,946	
(4) 연 구 활 동 비	360,000		6,365,200	
(5) 연 구 재 료 비	4,889,500		-	
(6) 연 구 수 당	8,930,000		11,750,000	
2. 교 육 운 영 비	5,640,769,270		5,645,700,949	
(1) 인 건 비	1,351,347,983		1,176,372,840	
(2) 교 육 과 정 개 발 비	16,500,000		45,564,950	
(3) 장 학 금	1,600,000		1,200,000	
(4) 실 험 실 습 비	603,936,320		651,455,740	
(5) 기 타 교 육 운 영 비	3,667,384,967		3,771,107,419	
3. 기 타 지 원 금 사 업 비	577,796,890		411,256,370	
(1) 기 타 지 원 금 사 업 비	577,796,890		411,256,370	
III. 간 접 비 사 업 비 (주 10)		92,200,495		161,580,732
1. 인 력 지 원 비	7,200,000		7,200,000	
(1) 인 건 비	7,200,000		7,200,000	
(2) 연 구 개 발 능 령 성 과 급	-		-	
2. 연 구 지 원 비	85,000,495		154,380,732	
(1) 기 관 공 통 비 용	85,000,495		154,380,732	
3. 기 타 지 원 비	-		-	
(1) 기 타 지 원 금	-		-	
IV. 일 반 관 리 비 (주 10)		1,403,357,543		1,425,128,703
1. 일 반 관 리 비	1,403,357,543		1,425,128,703	

과 목	당 기		전 기	
(1) 인 건 비	-		1,942,260	
(2) 감 가 상 각 비	1,402,631,543		1,422,460,443	
(3) 일 반 제 경 비	726,000		726,000	
V. 운 영 외 비 용 (주 10)		1,255,601		2,080,138
1. 운 영 외 비 용	1,255,601		2,080,138	
(1) 기 타 운 영 외 비 용	1,255,601		2,080,138	
VI. 학 교 회 계 전 출 금		-		-
1. 학 교 회 계 전 출 금	-		-	
(1) 학 교 회 계 전 출 금	-		-	
운 영 비 용 합 계		7,877,586,129		7,938,168,208
당 기 운 영 차 손 (주 11)		677,367,660		(124,525,250)
운 영 비 용 총 계		8,554,953,789		7,813,642,958

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

운영차익처분계산서

당기 2021년 3월 1일부터
2022년 2월 28일까지
처분예정일 2022년 4월 일

전기 2020년 3월 1일부터
2021년 2월 28일까지
처분확정일 2021년 4월 23일

대전과학기술대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	당 기	전 기	
I. 처 분 전 운 영 차 익	4,496,972,744		3,819,605,084
1. 전기이월운영차익(주11)	3,819,605,084		3,944,130,334
2. 당 기 운 영 차 손	677,367,660		(124,525,250)
II. 차 기 이 월 운 영 차 익	4,496,972,744		3,819,605,084

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

현금흐름표

당기 2021년 3월 1일부터 2022년 2월 28일까지
 전기 2020년 3월 1일부터 2021년 2월 28일까지

대전과학기술대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	당 기		전 기	
I. 현금유입액		8,333,954,405		7,764,930,665
1. 운영활동으로인한현금유입액	8,333,954,405		7,764,930,665	
(1) 산학협력수익현금유입액	165,956,548		257,176,280	
(2) 지원금수익현금유입액	7,780,455,865		7,159,415,976	
(3) 간접비수익현금유입액	385,272,884		345,210,628	
(4) 운영외수익현금유입액	2,269,108		3,127,781	
2. 투자활동으로인한현금유입액	-		-	
3. 재무활동으로인한현금유입액	-		-	
II. 현금유출액		8,282,381,287		7,615,668,302
1. 운영활동으로인한현금유출액	6,489,427,237		6,491,773,242	
(1) 산학협력비현금유출액	140,092,230		248,586,170	
(2) 지원금사업비현금유출액	6,259,360,411		6,078,942,312	
(3) 간접비사업비현금유출액	87,992,995		160,101,362	
(4) 일반관리비현금유출액	726,000		2,063,260	
(5) 운영외비용현금유출액	1,255,601		2,080,138	
(6) 학교회계진출금현금유출액	-		-	
2. 투자활동으로인한현금유출액	1,768,406,150		1,123,895,060	
(1) 유형자산취득지출액	1,768,406,150		1,123,895,060	
3. 재무활동으로인한현금유출액	24,547,900		-	
(1) 부채의상환	24,547,900		-	
III. 현금의증감 (I - II)		51,573,118		149,262,363
IV. 기초의현금		656,018,767		506,756,404
V. 기말의현금		707,591,885		656,018,767

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

대전과학기술대학교 산학협력단 재무제표에 대한 주석

2021학년도 : 2022년 2월 28일 현재

2020학년도 : 2021년 2월 28일 현재

1. 산학협력단의 개요

대전과학기술대학교 산학협력단(이하 "산학협력단"이라 함)은 2004년 2월 10일자로 설립하여 운영하고 있습니다. 산학협력단은 산학협력 활성화를 통해 산업체의 필요에 부응하는 실용적인 연구 및 교육을 실현하고 선진국과 경쟁할 수 있는 세계적인 기술개발과 핵심두뇌 발굴에 이바지하고자 산업교육진흥 및 산학협력 촉진에 관한 법률에 따라 설립된 특수법인입니다.

산학협력단은 산학협력과 기술지원 및 각종 정부재정지원사업을 추진하는 조직으로 구성되어 있으며 그 주요업무는 연구실적의 산업화를 지원하고 정부, 지방자치단체, 정부출연 연구기관 및 산업체 등과 학술연구 교류 및 산학협동을 위한 협약체결 등 연구개발사업의 지원에 관한 사항을 관리하고 있습니다. 또한 지식재산권의 취득, 관리 및 기술이전업무를 담당하며 창업, 취업교육 및 현장실습을 통한 산학연계 활성화와 네트워크 구축을 강화함으로써 산학협력 HUB 기능의 중심적 역할을 하고 있습니다. 산업교육진흥 및 산학협력 촉진에 관한 법률 제30조 규정에 의해 사업연도는 당해 대학의 회계연도에 의하도록 하고 있습니다.

2. 재무제표 범위

재무제표는 대전과학기술대학교 산학협력단(이하 "산학협력단")에 대한 재무제표 등을 말합니다.

3. 중요한 회계처리 방침의 요약

산학협력단의 재무제표는 산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률 및 동법 시행령의 규정에 의한 산학협력단 회계처리규칙에 따라 작성되었으며 이 규칙에서 정하지 아니한 사항은 사학기관 재무, 회계규칙에 대한 특례규칙 및 일반기업회계기준에 준하여 작성하였습니다. 이에 따라 산학협력단이 채택한 중요한 회계처리방침은 다음과 같습니다.

가. 운영수익의 인식

운영수익은 산학협력수익(연구수익, 교육운영수익, 기타산학협력수익), 지원금수익(연구수익, 교육운영수익, 기타지원금수익), 간접비수익(산학협력수익, 지원금수익), 전입 및 기부금수익, 운영외수익(이자수익, 기타운영외수익)으로 구성되고 있습니다.

연구개발을 위해 직접적으로 발생하는 직접비와 연구개발을 위해 공동적으로 소요되지만 개별연구과제에서 직접 산출할 수 없는 간접비로 구분됩니다.

① 산학협력수익

- 산업체 등으로부터 연구 및 개발을 의뢰받아 이를 수행함으로써 발생하는 수익은 동 연구 및 개발이 제공되는 기간 동안 용역제공의 진행에 따라 인식하고 있습니다.
- 계약학과 및 계약에 의한 직업교육훈련과정을 설치 및 운영하거나 산업 자문 등의 용역을 제공함에 따라 발생한 수익은 동 용역이 제공되는 기간 동안 용역제공의 진행에 따라 인식하고 있습니다.

② 지원금 수익

- 연구·개발·교육 등의 진행에 따라 인식하고 있습니다.

③ 기부금 수익

- 기부금 및 기부금품을 수령한 날에 인식하고 있습니다.

나. 재무상태표 작성기준

재무상태표는 자산·부채 및 기본금으로 구성되어 있으며, 자산과 부채는 1년을 기준으로 하여 자산은 유동자산과 비유동자산으로, 부채는 유동부채 및 비유동부채로, 기본금은 출연 기본금, 적립금 및 운영차손익으로 구분하고 있습니다. 한편 자산·부채 및 기본금은 총액에 의하여 기재하고 있습니다.

다. 운영계산서 작성기준

운영계산서는 1)산학협력수익, 지원금수익, 간접비수익, 전입 및 기부금수익, 운영외수익 등의 수익항목과 2)산학협력비, 지원금사업비, 간접비사업비, 일반관리비 등의 비용항목, 그리고 3)당기운영차익으로 구분표시하고 총액으로 기재하고 있습니다. 운영계산서는 운영성과를 명확하게 보고하기 위하여 모든 수익과 비용은 발생한 기간에 적정하게 배분되도록 처리하고 있으며, 수익은 실현된 시기를 기준으로 비용은 발생된 시기를 기준으로 작성하고 있습니다. 또한, 수익과 비용은 발생원천에 따라 명확히 분류하고, 각 수익항목과 이에 관련되는 비용항목을 서로 대응 표시하고 있습니다.

라. 현금흐름표 작성기준

현금흐름표는 당해 회계연도의 모든 활동에 대응한 모든 현금유입 및 현금유출의 내용과 당해 회계연도에 있어서의 실제 자금수입 및 자금지출의 내용을 구체적으로 표시하기 위하여 작성하며, 고유목적사업과 수익사업 등과 관련된 거래는 운영활동으로, 비유동자산의 취득과 처분 등과 관련된 거래는 투자활동으로, 비유동부채의 차입 및 상환, 기본금의 출연 및 반환 등과 관련된 거래는 재무활동으로 구분됩니다.

마. 운영비용의 구분

산학협력비는 산학협력연구비, 교육연구비, 연구개발을 위해 직접적으로 발생하는 지원금사업비는 연구비, 교육훈련비, 기타지원금 사업비, 연구개발을 위해 공동적으로 소요되지만 개별연구과제에서 직접 산출할 수 없는 간접비, 일반관리비, 운영외비용으로 구분됩니다.

바. 일반적인 자산의 평가기준

- ① 재무상태표에 기재하는 자산의 가액은 당해 자산의 취득원가를 기초로 하여 계상함을 원칙으로 하고 있습니다.
- ② 교환·현물출자·증여 기타 무상으로 취득한 자산의 가액은 공정가액을 취득원가로 하고 있습니다.
- ③ 당해 자산의 취득을 위하여 통상적으로 소요되는 가액과 비교하여 현저하게 저렴한 가액으로 취득한 자산의 평가는 취득한 때의 공정가액으로 하고 있습니다.

사. 유형자산의 평가

유형자산은 취득원가에 의하여 평가하고 있으며 유형자산의 내용연수를 연장시키거나 가치를 실질적으로 증가시키는 지출은 자본적 지출로 처리하고 당해 유형자산의 원상을 회복시키거나 능률유지를 위한 지출은 수익적 지출로 처리하고 있습니다.

아. 감가상각비

- ① 토지 및 건설중인자산을 제외한 유형자산은 당해 자산의 내용연수(5년)동안 정액법에 따라 감가상각하고 있으며 무형자산은 취득원가를 내용연수(5년)동안 정액법에 따라 상각하고 있습니다.
- ② 유형자산에 대한 감가상각비는 감가상각누계액의 과목으로 당해 자산에서 차감하는 형식으로 기재하고 무형자산에 대한 상각비는 당해자산에서 직접 차감하고 있습니다.

자. 부채의 평가기준

재무상태표에 기재하는 부채의 가액은 산학협력단이 부담하는 채무액으로 계상함을 원칙으로 하고 있습니다.

차. 선수수익

교육부와 한국연구재단 등으로부터 받은 지원금수익 및 산학협력 연구수익 분으로 자금을 수취하였으며 수익을 용역제공의 진행에 따라 인식하므로 차기 이후에 이익에 대하여 선수수익으로 계상하고 있습니다.

카. 퇴직급여

국민연금에 가입한 근로자에 대하여 「근로기준법」 제34조에 의거 퇴직급여충당부채를 설정, 「근로자퇴직급여보장법」 제4조에 의거 1년 이상 계약직 직원에 대해 확정기여형퇴직연금제도에 가입하고 있습니다.

4. 예금보유현황

2021학년도와 2020학년도의 현재 예금의 현황은 다음과 같습니다.

2021학년도

(단위 : 천원)

구분	용도	예치금액	장부금액	예치기관
현금 및 현금성자산	보통예금 등	707,591	707,591	하나은행

2020학년도

(단위 : 천원)

구분	용도	예치금액	장부금액	예치기관
현금 및 현금성자산	보통예금 등	656,019	656,019	하나은행

5. 유형자산

2021학년도와 2020학년도의 유형자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

2021년도

(단위 : 천원)

과목	2021학년도초	당기취득	당기처분	당기상각액	2021학년도말
기계기구	3,088,059	1,413,616	1,727,729	1,256,772	3,244,903
집기비품	442,591	354,790	16,689	145,859	651,522
합계	3,530,650	1,768,406	1,744,418	1,402,631	3,896,425

2020년도

(단위 : 천원)

과목	2020학년도초	당기취득	당기처분	당기상각액	2020학년도말
기계기구	3,526,506	846,895	772,423	1,285,342	3,088,059
집기비품	302,710	277,000	21,080	137,118	442,591
합계	3,829,216	1,123,895	793,503	1,422,460	3,530,650

6. 선수수익

2021학년도 및 2020학년도 선수수익은 다음과 같습니다.

2021학년도

(단위: 천원)

과목	2021학년도초	증가	감소	2021학년도말
선수수익	296,825	71,919	296,825	71,919

2020학년도

(단위: 천원)

과목	2020학년도초	증가	감소	2020학년도말
선수수익	347,109	296,825	347,109	296,825

7. 퇴직급여충당금

2021학년도 및 2020학년도의 퇴직급여충당금의 변동액은 다음과 같습니다.

2021학년도

(단위: 천원)

과목	2021학년도초	증가	감소	2021학년도말
퇴직급여충당금	24,548	3,575	24,548	3,575

* 2021학년도 퇴직급여충당부채는 예금으로 계상하고, 1년 이상 계약직은 당기확정기여형연금으로 10,394천원을 비용으로 인식하였습니다.

2020학년도

(단위: 천원)

과목	2020학년도초	증가	감소	2020학년도말
퇴직급여충당금	-	24,548	-	24,548

8. 우발부채와 약정사항

- ① 당기말과 전기말 현재 계류중인 소송사건은 없습니다.
- ② 당기말과 전기말 현재 산학협력단 또는 타인을 위하여 담보로 제공되어 있는 자산은 없습니다.
- ③ 당기말 현재 산학협력단이 타인으로부터 제공받은 보증의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

제 공 자	물건 또는 내용	보험가입금액	종 류	제공받은자
서울보증보험(주)	보증보험증서	382,920	이행 보증보험	대전광역시 외

9. 운영수익

2021학년도 및 2020학년도 운영수익은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

과목	2021학년도	2020학년도
산학협력수익	163,310	257,676
지원금수익	8,005,290	7,208,659
간접비수익	385,272	345,211
운영외수익	1,081	2,097
합계	8,554,953	7,813,643

10. 운영비용

2021학년도 및 2020학년도 운영비용은 다음과 같습니다.

(단위: 천원)

과 목	2021학년도	2020학년도
산학협력비	140,092	248,586
지원금사업비	6,240,680	6,100,792
간접비사업비	92,200	161,581
일반관리비	1,403,358	1,425,129
운영외비용	1,256	2,080
합 계	7,877,586	7,938,168

11. 전기이월운영차손익과 당기운영차손

2021학년도와 2020학년도 전기이월운영차익과 당기운영차손은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

과목	2021학년도	2020학년도
전기이월운영차손익	3,819,605	3,944,130
당기운영차손	677,367	(124,525)
합계	4,496,972	3,819,605

12. 특수관계자 현황 및 특수관계자 거래

2021학년도와 2020학년도의 특수 관계자와의 거래는 다음과 같습니다.

특수관계자	해당여부	거래내용
대학의 장	대학 총장	없음