

국립한국교통대학교 산학협력단의 재무제표

별첨: 독립된 감사인의 감사보고서

제21기 2023년 03월 01일 부터 2024년 02월 29일 까지

국립한국교통대학교 산학협력단

목 차

I. 독립된 감사인의 감사보고서	1
II. (첨부)재무제표	4
1. 재무상태표	5
2. 운영계산서	7
3. 현금흐름표	10
4. 운영차익처분계산서	11
5. 주석	12

독립된 감사인의 감사보고서

국립한국교통대학교 총장

국립한국교통대학교 산학협력단장 귀하

2024년 4월 19일

감사의견

우리는 국립한국교통대학교 산학협력단(이하 "산학협력단")의 재무제표를 감사하였습니다. 해당 재무제표는 2024년 2월 29일 현재의 재무상태표, 동일로 종료되는 보고기간의 운영계산서, 운영차익처분계산서 및 현금흐름표 그리고 유의적인 회계정책의 요약을 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 산학협력단의 재무제표는 산학협력단의 2024년 2월 29일 현재의 재무상태, 동일로 종료되는 보고기간의 운영성과 그리고 현금흐름 및 운영차익의 변동을 산학협력단회계처리규칙에 따라 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

감사의견근거

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

기타사항

감사의견에는 영향을 미치지 않는 사항으로서, 이 보고서의 이용자는 산학협력단의 회계처리기준을 기술하고 있는 재무제표에 대한 주석1 및 주석2에 주의를 기울일 필요가 있습니다. 이 재무제표는 산학협력단이 산업교육진흥 및 산학연협력촉진에 관한

법률 및 산학협력단회계처리규칙을 준수하도록 지원하기 위하여 작성되었습니다. 따라서 해당 재무제표는 다른 목적에는 적합하지 않을 수 있습니다.

산학협력단의 2023년 2월 28일로 종료되는 보고기간의 재무제표는 타회계법인이 감사하였으며, 이 감사인의 2023년 4월 20일자 감사보고서에는 적정의견이 표명되었습니다.

재무제표에 대한 경영진의 책임

경영진은 산학협력단회계처리규칙에 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 계속기업으로서의 존속능력을 평가하고 해당되는 경우, 계속기업 관련 사항을 공시할 책임이 있습니다. 그리고 경영진이 산학협력단을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 계속기업전체의 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 발행하는데 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 중요왜곡표시위험을 식별하고 평가하며 그러한 위험에 대응하는 감사절차를 설계하고 수행합니다. 그리고 감사의견의 근거로서 충분하고 적합한 감사증거를 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 위해 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 계속기업전제의 적절성과, 입수한 감사증거를 근거로 계속기업으로서의 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 요구 받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 회사의 계속기업으로서 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 경영진과 커뮤니케이션합니다.

부산광역시 동구 중앙대로260번길 7-5

부 영 회 계 법 인
대 표 이 사 조 상 구



이 감사보고서는 감사보고서일 현재로 유효한 것입니다. 따라서 감사보고서일 후 이 보고서를 열람하는 시점 사이에 첨부된 회사의 재무제표에 중요한 영향을 미칠 수 있는 사건이나 상황이 발생할 수도 있으며 이로 인하여 이 감사보고서가 수정될 수도 있습니다.

(첨부)재 무 제 표

국립한국교통대학교 산학협력단

제 21 기

2023년 03월 01일 부터

2024년 02월 29일 까지

제 20 기

2022년 03월 01일 부터

2023년 02월 28일 까지

"첨부된 재무제표는 당 산학협력단이 작성한 것입니다."

국립한국교통대학교 산학협력단장 문철

본점 소재지 : (도로명주소) 충청북도 충주시 대학로 50

(전 화) 043-849-1551

재 무 상 태 표

제 21 기 2024년 2월 29일 현재

제 20 기 2023년 2월 28일 현재

국립한국교통대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	제 21(당)기	제 20(전)기
자 산		
I. 유동자산	25,849,076,537	19,715,591,822
(1) 당좌자산	25,849,076,537	19,715,591,822
현금및현금성자산(주석9)	14,095,728,354	9,971,629,100
단기금융상품(주석9)	10,079,067,521	7,817,427,050
미수금	726,661,441	1,252,555,036
대손충당금	(31,805,426)	(3,511,850)
미수수익	250,072,480	142,068,844
선급금	667,919,027	314,962,361
선급비용	-	124,542,091
선급법인세	49,681,830	15,727,210
선급지방소득세	4,966,040	1,570,550
부가세대급금	6,785,270	78,621,430
II. 비유동자산	1,494,457,105	3,504,739,735
(1) 투자자산	933,000,000	3,001,708,751
장기금융상품	-	2,000,000,000
출자금(주석3)	933,000,000	933,010,000
퇴직연금운용자산	-	68,698,751
(2) 유형자산(주석4)	97,360,973	61,126,377
기계기구	229,601,140	2,852,803,828
감가상각누계액	(165,508,790)	(2,833,791,627)
집기비품	43,947,630	1,119,542,074
감가상각누계액	(21,354,863)	(1,099,750,142)
기타유형자산	351,237,140	351,237,140
감가상각누계액	(340,561,284)	(328,914,896)
(3) 무형자산(주석5)	464,096,132	441,904,607
지식재산권	412,485,016	423,263,677
기타무형자산	51,611,116	18,640,930
자 산 총 계	27,343,533,642	23,220,331,557
부 채		
I. 유동부채	7,782,505,309	7,090,030,909

과 목	제 21(당)기		제 20(전)기	
미지급금	159,802,729		94,016,477	
예수금	24,440,824		732,763,470	
제세예수금	253,371,310		233,429,493	
부가세예수금	83,524,711		198,583,002	
미지급비용	157,183,240		279,550,592	
선수수익(주석6)	7,104,182,495		5,551,687,875	
II. 비유동부채		108,651,385		74,817,600
임대보증금	68,559,000		74,817,600	
퇴직급여충당부채(주석7)	1,398,206,740		1,373,848,954	
퇴직연금운용자산(주석7)	(1,358,114,355)		(1,373,848,954)	
부 채 총 계		7,891,156,694		7,164,848,509
기 본 금				
I. 출연기본금		-		-
II. 적립금		1,175,992,381		1,095,119,158
고유목적사업준비금(주석8)	1,175,992,381		1,095,119,158	
III. 운영차익		18,276,384,567		14,960,363,890
전기이월운영차익	14,879,490,667		12,341,700,177	
당기운영차익	3,396,893,900		2,618,663,713	
기 본 금 총 계		19,452,376,948		16,055,483,048
부 채 및 자 본 총 계		27,343,533,642		23,220,331,557

별첨 재무제표에 대한 주석은 본 재무제표의 일부입니다.

운 영 계 산 서

제 21 기 2023년 3월 1일부터 2024년 2월 29일까지

제 20 기 2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지

국립한국교통대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	제 21(당)기	제 20(전)기
I. 산학협력수익	9,574,699,737	8,548,606,552
1. 연구수익	5,519,477,166	6,247,577,864
정부연구수익	2,357,703,146	2,816,074,932
산업체연구수익	3,161,774,020	3,431,502,932
2. 교육운영수익	1,609,694,646	357,353,311
교육운영수익	1,609,694,646	357,353,311
3. 기술이전수익	268,896,418	353,025,997
지식재산권이전수익	-	296,499,770
노하우이전수익	268,896,418	56,526,227
4. 설비자산사용료수익	1,333,211,308	1,007,945,946
설비자산사용료수익	1,226,505,878	816,051,746
임대료수익	106,705,430	191,894,200
5. 기타산학협력수익	843,420,199	582,703,434
기타산학협력수익	843,420,199	582,703,434
II. 지원금수익	28,554,967,690	25,168,654,793
1. 연구수익	24,016,698,405	21,706,822,501
정부연구수익	23,880,989,587	21,677,180,561
산업체연구수익	135,708,818	29,641,940
2. 교육운영수익	1,056,066,249	1,050,060,454
교육운영수익	1,056,066,249	1,050,060,454
3. 기타지원금수익	3,482,203,036	2,411,771,838
기타지원금수익	3,482,203,036	2,411,771,838
III. 간접비수익	4,452,500,395	4,242,603,029
1. 산학협력수익	911,090,390	824,456,366
산학협력연구수익	700,128,710	608,702,241
산학협력교육운영수익	105,584,757	92,832,497
기타산학협력수익	105,376,923	122,921,628
2. 지원금수익	3,541,410,005	3,418,146,663
지원금연구수익	3,364,637,458	3,258,018,327
교육운영수익	37,329,035	9,333,000
기타지원금수익	139,443,512	150,795,336
IV. 전입및기부금수익	-	-
V. 운영외수익	749,780,008	276,754,693
1. 운영외수익	749,780,008	276,754,693
이자수익	507,149,867	217,310,397

과 목	제 21(당)기		제 20(전)기	
전기오류수정이익	180,436,364		-	
기타운영외수익	62,193,777		59,444,296	
운 영 수 익 총 계		43,331,947,830		38,236,619,067
I. 산학협력비		8,474,208,077		7,471,992,710
1. 산학협력연구비	5,867,497,752		6,141,491,841	
인건비	3,452,952,394		3,334,889,578	
학생인건비	117,417,001		138,818,356	
연구시설·장비비	63,022,375		45,818,861	
연구활동비	1,564,959,363		1,808,292,373	
연구재료비	642,224,119		498,842,615	
연구수당	1,922,500		225,793,240	
위탁연구개발비	25,000,000		89,036,818	
2. 교육운영비	1,511,023,098		302,716,933	
인건비	168,057,175		170,844,795	
교육과정개발비	2,590,000		-	
장학금	30,700,000		31,600,000	
실험실습비	4,800,000		4,800,000	
기타교육운영비	1,304,875,923		95,472,138	
3. 지식재산권비용	243,889,590		336,743,770	
지식재산권실시·양도비	10,661,484		50,445,047	
산학협력보상금	233,228,106		286,298,723	
4. 기타산학협력비	851,797,637		691,040,166	
기타산학협력비	851,797,637		691,040,166	
II. 지원금사업비		27,160,097,436		22,822,535,645
1. 연구비	23,008,469,894		19,176,000,309	
인건비	5,104,500,152		4,231,068,708	
학생인건비	4,891,212,954		3,914,238,680	
연구시설·장비비	1,250,254,770		171,792,372	
연구활동비	7,092,102,085		5,645,468,623	
연구재료비	2,812,236,599		3,257,914,309	
연구수당	1,858,163,334		1,955,517,617	
2. 교육운영비	740,946,294		1,045,312,287	
인건비	214,136,745		229,847,908	
교육과정개발비	199,992,396		505,358,899	
실험실습비	13,329,665		22,773,630	
기타교육운영비	313,487,488		287,331,850	
3. 기타지원금사업비	3,410,681,248		2,601,223,049	
기타지원금사업비	3,410,681,248		2,601,223,049	
III. 간접비사업비		3,064,188,769		2,707,740,268
1. 인력지원비	1,455,891,685		1,489,023,910	
인건비	1,103,361,685		1,195,953,910	

과목	제 21(당)기		제 20(전)기	
연구개발능률성과급	352,530,000		293,070,000	
2. 연구지원비	1,542,701,279		1,112,268,374	
기관공통비용	572,314,927		544,687,314	
사업단또는연구단운영비	9,460,800		5,749,650	
연구실안전관리비	105,837,900		89,076,340	
연구보안관리비	1,909,000		2,184,000	
연구윤리활동비	-		160,000	
연구활동지원금	853,178,652		470,411,070	
3. 성과활용지원비	62,647,165		105,310,984	
과학문화활동비	25,400,000		14,014,000	
지식재산권출원등록비	37,247,165		91,296,984	
4. 기타지원비	2,948,640		1,137,000	
기타지원비	2,948,640		1,137,000	
IV. 일반관리비		1,146,879,857		188,298,168
1. 일반관리비	1,146,879,857		188,298,168	
인건비	352,652,483		-	
감가상각비(주석4)	66,356,142		99,820,524	
무형자산상각비(주석5)	116,443,495		84,965,794	
대손상각비	28,293,576		3,511,850	
일반재경비	583,134,161		-	
V. 운영외비용		89,679,791		42,897,582
1. 운영외비용	89,679,791		42,897,582	
전기오류수정손실	55,206,503		-	
기타운영외비용	34,473,288		42,897,582	
VI. 학교회계전출금(주석2)			-	2,384,490,981
운영비용합계		39,935,053,930		35,617,955,354
당기운영차익		3,396,893,900		2,618,663,713
운영비용총계		43,331,947,830		38,236,619,067

별첨 재무제표에 대한 주석은 본 재무제표의 일부입니다.

현금흐름표

제 21 기 2023년 3월 1일부터 2024년 2월 29일까지

제 20 기 2022년 3월 1일부터 2022년 2월 28일까지

국립한국교통대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과목	제 21(당)기	제 20(전)기
I. 현금유입액	47,048,313,804	39,087,983,149
1. 운영활동으로 인한 현금유입액	45,041,323,804	39,087,983,149
산학협력수익 현금유입액	11,889,579,978	8,892,009,763
지원금수익 현금유입액	28,275,253,533	25,765,924,407
간접비수익 현금유입액	4,452,500,395	4,242,603,029
전입및기부금수익 현금유입액	-	-
운영외수익 현금유입액	423,989,898	187,445,950
2. 투자활동으로 인한 현금유입액	2,000,000,000	-
3. 재무활동으로 인한 현금유입액	6,990,000	-
부채의차입	6,990,000	-
II. 현금유출액	40,662,574,079	35,803,206,096
1. 운영활동으로 인한 현금유출액	40,515,820,500	32,800,556,211
산학협력비 현금유출액	8,687,414,391	7,561,801,134
지원금사업비 현금유출액	27,520,306,799	22,470,786,123
간접비사업비 현금유출액	3,364,638,793	2,725,071,372
일반관리비 현금유출액	935,786,644	-
운영외비용 현금유출액	7,673,873	42,897,582
학교회계전출금유출액	-	-
2. 투자활동으로 인한 현금유출액	133,504,979	2,940,875,685
투자자산취득지출	-	400,000,000
유형자산취득지출	-	2,326,794,251
무형자산취득지출	133,504,979	214,081,434
3. 재무활동으로 인한 현금유출액	13,248,600	61,774,200
부채의상환	13,248,600	-
III. 현금의 증감(I + II)	6,385,739,725	3,284,777,053
IV. 기초의 현금	17,789,056,150	14,504,279,097
V. 기말의 현금	24,174,795,875	17,789,056,150

별첨 재무제표에 대한 주석은 본 재무제표의 일부입니다.

운영차익처분계산서

제 21 기	2023년 03월 01일 부터	제 20 기	2022년 03월 01일 부터
	2024년 02월 29일 까지		2023년 02월 28일 까지
처분예정일	2024년 04월 30일	처분확정일	2023년 04월 26일

국립한국교통대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	제 21(당기)		제 20(전기)	
I. 처분전운영차익		18,276,384,567		14,960,363,890
1. 전기이월운영차익	14,879,490,667		12,341,700,177	
2. 당기운영차익	3,396,893,900		2,618,663,713	
II. 적립금등이입액		1,175,992,381		1,095,119,158
1. 고유목적사업준비금(주석8)	1,175,992,381		1,095,119,158	
III. 합계(I+II)		19,452,376,948		16,055,483,048
IV. 운영차익처분액		1,000,000,000		1,175,992,381
1. 고유목적사업준비금(주석8)	1,000,000,000		1,175,992,381	
V. 차기이월운영차익(III-IV)		18,452,376,948		14,879,490,667

별첨 재무제표에 대한 주석은 본 재무제표의 일부입니다.

주석

제 21 기 2024년 2월 29일 현재

국립한국교통대학교 산학협력단

1. 법인의 개요

국립한국교통대학교 산학협력단(이하 '산학협력단')은 「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」에 의하여 2004년 1월 7일 설립된 특수법인으로서, 산학협력 활성화를 통해 산업체의 필요에 부응하는 실용적인 연구 및 교육을 실현하고 선진국과 경쟁할 수 있는 세계적인 기술의 개발과 핵심 두뇌 발굴에 이바지함을 목적으로 하고 있습니다.

산학협력단은 충청북도 충주시 대학로 50에 소재하고 있으며, 당기말 현재 단장은 문철입니다.

설립목적 달성을 위한 산학협력단의 목적사업은 다음과 같습니다.

<목적사업>	
1)	산학연협력계약의 체결 및 이행
2)	산학연협력사업과 관련한 회계의 관리
3)	지식재산권의 취득 및 관리에 관한 업무
4)	대학의 시설 및 운영의 지원
5)	기술의 이전 및 사업화 촉진에 관한 업무
6)	학교기업의 운영지원 및 회계의 관리
7)	직무발명과 관련된 기술을 제공하는 자 및 이와 관련된 연구를 수행하는 자에 대한 보상
8)	산학연협력수요 및 활동에 대한 정보의 수집·제공 및 홍보
9)	산학연 협력사업 관련 업무 담당자에 대한 교육·홍보
10)	그 밖에 산학연협력과 관련한 사항으로서 산업교육진흥 및 산학연협력촉진에 관한 법률 시행령이 정하는 사항 등

2. 재무제표 작성기준 및 유의적인 회계정책

산학협력단의 재무제표는 산학협력단회계처리규칙과 일반기업회계기준 및 사학기관재무·회계규칙에 대한 특례규칙에 따라 작성되었습니다.

산학협력단의 재무제표 작성기준과 유의적인 회계정책은 다음과 같습니다.

(1) 재무제표의 범위

산학협력단의 재무제표는 재무상태표, 운영계산서, 현금흐름표로 구성되어 있으며, 산학협력단장이 필요하다고 인정할 경우 운영차익처분계산서(또는 운영차손처리계산서)를 추가로 작성합니다.

(2) 재무상태표 작성기준

재무상태표는 자산, 부채 및 기본금으로 구분하고, 기본금은 출연기본금, 적립금 및 운영차익으로 각각 구분합니다. 자산과 부채는 재무상태표일로부터 1년을 기준으로 하여 유동자산 또는 비유동자산, 유동부채 또는 비유동부채로 구분합니다. 또한 유동자산은 당좌자산과 재고자산으로 구분하고 비유동자산은 투자자산, 유형자산, 무형자산, 기타비유동자산으로 구분합니다. 자산, 부채 및 기본금은 총액에 의하여 기재하며, 자산의 항목과 부채 또는 기본금의 항목을 상계하지 아니합니다.

재무상태표에 기재하는 자산의 가액은 당해 자산의 취득원가를 기초로 하여 계상함을 원칙으로 하되, 교환·현물출자·증여 기타 무상으로 취득한 자산의 가액은 공정가액을 취득원가로 합니다. 또한 당해 자산의 취득을 위하여 통상적으로 소요되는 가액과 비교하여 현저하게 저렴한 가액으로 취득한 자산의 경우에는 취득원가에도 불구하고 취득당시의 공정가액을 자산의 가액으로 합니다.

산학협력단은 운영차익을 향후 특정용도(연구적립금, 건축적립금, 장학적립금, 기타적립금)에 사용하기 위하여 적립금으로 적립할 수 있으며, 해당 적립금은 금융기관에 별도로 예치하여 관리하여야 합니다.

(3) 운영계산서 작성기준

운영계산서는 수익과 비용의 발생기간에 정당하게 배분되도록 작성합니다. 수익은 실현된 시기를 기준으로 비용은 동 비용의 발생시기를 기준으로 계상합니다. 운영계산서는 운영수익에서 운영비용을 차감하여 운영차손익이 계산되며, 운영수익은 산학협력수익, 지원금수익, 간접비수익, 전입 및 기부금수익, 운영외수익으로 구성되고, 운영비용은 산학협력비, 지원금사업비, 간접비사업비, 일반관리비, 운영외비용, 학교회계전출금, 당기운영차익(또는 당기운영차손)으로 구성되어 있습니다.

(4) 수익의 인식

<수익인식기준>	
1)	산업체 등으로부터 연구 및 개발을 의뢰받아 이를 수행함으로써 발생하는 수익은 동 연구 및 개발이 제공되는 기간 동안 용역제공의 진행에 따라 인식합니다.
2)	계약학과 및 계약에 의한 직업교육훈련과정을 설치 및 운영하거나 산업자문 등의 용역을 제공함에 따라 발생한 수익은 동 용역이 제공되는 기간 동안 용역제공의 진행에 따라 인식합니다.
3)	특허권 및 상표권 등과 같은 지식재산권 및 노하우를 이전함에 따라 발생한 수익은 잔금청산일 또는 매입자의 사용가능일 중 빠른 날에 인식합니다.
4)	특허권 및 상표권 등과 같은 지식재산권 및 노하우를 대여 또는 사용하게 함으로써 발생한 수익은 동 지식재산권 및 노하우를 대여 또는 사용하는 기간 동안 용역 제공의 진행에 따라 인식합니다.
5)	지원금 수익은 연구·개발·교육 등의 진행에 따라 인식합니다.
6)	기부금 수익은 기부금 및 기부금품을 수령한 날에 인식합니다.

(5) 현금및현금성자산

산학협력단은 통화 및 타인발행수표 등 통화대용증권과 당좌예금, 보통예금 및 큰 거래비용없이 현금으로 전환이 용이하고 이자율 변동에 따른 가치변동의 위험이 경미한 금융상품으로서 취득 당시 만기일(또는 상환일)이 3개월 이내인 것을 현금및현금성자산으로 처리하고 있습니다.

(6) 유가증권

산학협력단은 주식, 국공채, 사채 등과 같이 재산적 가치와 시장성이 있는 유가증권으로서 단기적 자금운용을 목적으로 소유하고 있는 유가증권은 단기매매금융자산의 과목으로 유동자산으로 분류하고, 1년 이상 장기적 자금운용을 목적으로 소유하고 있는 주식, 국공채, 사채 등의 유가증권은 장기투자금융자산의 과목으로 투자자산으로 표시합니다. 그리고 지배권을 목적으로 보유하고 있는 기술지주회사 주식의 경우는 출자금의 과목으로 투자자산으로 표시합니다.

유가증권의 취득원가는 총평균법을 적용하며, 유가증권 취득을 위하여 제공한 대가의 시장가격에 취득부대비용을 포함한 가액으로 산정하고 있습니다.

단기매매금융자산은 보고기간종료일 현재의 공정가치로 평가하고 평가손익은 당기의 운영외손익에 반영하고 있으며, 장기투자금융자산과 출자금은 평가손익을 계상하지 않습니다.

(7) 재고자산

산학협력단은 재고자산을 선입선출법에 의해 산정된 취득원가를 재무상대표가액으로 하고있으며, 연중 계속기록법에 의하여 수량 및 금액을 계산하고 매 기말 실지재고조사를 실시하여 그 기록을 조정하고 있습니다.

(8) 유형자산

산학협력단은 유형자산을 최초에는 취득원가(구입원가 또는 제작원가 및 경영진이 의도하는 방식으로 자산을 가동하는데 필요한 장소와 상태에 이르게 하는데 직접 관련되는 지출 등으로 구성되며 매입할인 등이 있는 경우에는 이를 차감)로 측정하며, 현물출자, 증여, 기타무상으로 취득한 유형자산은 공정가치를 취득원가로 하고 있습니다.

산학협력단은 유형자산의 취득 또는 완성 후의 지출이 자산으로부터 발생하는 미래 경제적효익이 유입될 가능성이 높으며, 그 원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 한하여 자본적 지출로 처리하고 적절한 경우 별도의 자산으로 인식하고 교체된 자산은 재무상태표에서 제거하고 있습니다. 한편, 수선유지를 위한 지출에는 발생한 기간의 비용으로 인식하고 있습니다.

산학협력단은 유형자산을 취득원가에서 아래의 추정내용연수와 감가상각방법에 따라 산정된 감가상각누계액을 차감한 금액으로 표시하고 있습니다.

구 분	추 정 내 용 연 수	감 가 상 각 방 법
기 계 기 구	5년	정액법
집 기 비 품	5년	정액법
기타유형자산	5년	정액법

(9) 무형자산

무형자산은 당해 자산의 사용 가능한 시점부터 합리적인 기간동안 정액법으로 상각하고 있으며, 보고기간종료일 현재 산학협력단의 무형자산은 취득원가에서 아래의 내용연수에 걸쳐 정액법으로 각각 계산된 상각액을 직접 차감한 금액으로 평가되어 있습니다.

구 분	추 정 내 용 연 수	감 가 상 각 방 법
지식재산권	7년	정액법
기타무형자산	5년	정액법

(10) 퇴직급여충당부채

산학협력단은 산학협력단의 임직원에 대하여 확정급여형 퇴직연금 제도를 운영하고 있습니다. 확정급여형 퇴직연금 대상 임직원에 대한 기여금은 보고기간종료일 현재 1년 이상 근속한 대상 임직원이 일시에 퇴직할 경우에 산학협력단의 퇴직금지급규정에 따라 지급하여야 할 퇴직금 총 추계액을 퇴직급여충당부채로 설정하고 있습니다.

퇴직연금제도에서 운용되는 자산은 퇴직연금운용자산의 과목으로 하여 퇴직급여관련 부채, 즉 퇴직급여충당부채와 퇴직연금미지급금에서 차감하는 형식으로 표시하고 있습니다. 다만, 퇴직연금운용자산이 퇴직급여관련 부채의 합계액을 초과하는 경우에는 초과액을 투자자산으로 처리하고 있습니다.

(11) 고유목적사업준비금

산학협력단은 법인세법 제29조 및 제61조에 의거 당해 사업연도에 발생한 이자소득 금액 등을 고유목적사업에 충당하기 위하여 결산조정으로서 고유목적사업준비금을 설정하고, 목적사업에 사용하는 때 환입(신고조정의 경우 운영차익을 처분 및 이입)하고 있습니다. 고유목적사업준비금은 설정 다음연도로부터 5년 내에 고유목적사업에 사용하여야 하며, 사용하지 않을 경우 법인세법상 과세표준 계산시 익금에 산입됩니다.

(12) 학교회계전출금

산학협력단은 간접비수익 등을 재원으로 하여 대학회계에 대가성 없이 지원하는 금액을 학교회계전출금으로 처리하고 있습니다. 학교회계전출금은 산학협력단의 목적사업인 대학 시설과 운영에 대한 지원 등 대학에 대한 산학협력단의 기여도를 측정하는 주요 지표에 해당됩니다.

3. 출자금

당기말 현재 출자금의 내역은 다음과 같습니다.

(1) 당기

(단위 : 천원)

회 사 명	주식수(주)	지분율(%)	취득가액	장부가액
한국교통대학교기술지주(주)	186,600	100.00	933,000	933,000

(2) 피투자기업의 요약재무정보

당기말 현재 피투자기업의 요약재무정보는 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

회 사 명	자산	부채	매출액	당기순손익
한국교통대학교기술지주(주)	798,029	336	-	(27,790)

상기 피투자기업은 회계기간 종료일이 투자기업과 일치하지 아니하나 그 차이가 3개월 이내이고 그 기간동안의 순자산변동액이 중요하지 않다고 판단되어 피투자기업의 보고기간종료일을 기준으로 작성한 재무제표를 이용하였습니다.

4. 유형자산

당기 중 유형자산의 증감내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	기 초	취 득	처 분	감가상각비	기 말
기계기구	19,012	-	-	(12,197)	6,815
집기비품	19,792	-	-	(12,940)	6,852
기타유형자산	22,322	-	-	(11,646)	10,676
합 계	61,126	-	-	(36,783)	24,343

5. 무형자산

당기 중 무형자산의 증감내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	지식재산권	기타무형자산	합계
기 초	423,264	18,641	441,905
취 득	133,505	-	133,505
대 체	(47,092)	62,882	15,790
처 분	(10,661)	-	(10,661)
상 각	(86,531)	(29,912)	(116,443)
기 말	412,485	51,611	464,096
취득원가	727,390	351,201	1,078,591
상각누계액	(314,905)	(299,590)	(614,495)

6. 선수수익

당기말 현재 선수수익의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	금 액
산학협력수익	
정부연구수익	495,630
산업체연구수익	582,556
교육운영수익	291,806
기타산학협력수익	2,496,244
지원금수익	
정부연구수익	3,116,232
산업체연구수익	-
교육운영수익	59,163
기타지원금수익	62,551
합 계	7,104,182

7. 퇴직급여충당부채

당기 중 퇴직급여충당부채의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	금 액
기 초 잔 액	1,373,849
퇴직급여 지급액	(368,678)
퇴직급여 설정액	393,036
기 말 잔 액	1,398,207
퇴직연금운용자산	1,358,114
순 액	40,093

8. 고유목적사업준비금

(1) 당기 중 고유목적사업준비금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

구 분	금 액
기 초 잔 액	1,095,119
고유목적사업준비금 지출액	(1,095,119)
고유목적사업준비금 설정액	1,175,992
기 말 잔 액	1,175,992

(2) 당기말 현재 고유목적사업준비금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

설정연도	설 정 액	기 지 출 액	당 기 지 출 액	미 사 용 잔 액
2022	1,095,119	-	1,095,119	-
2023	1,175,992	-	-	1,175,992
합 계	2,271,111	-	1,095,119	1,175,992

9. 현금흐름표

산학협력단은 현금흐름표상의 운영활동으로 인한 현금흐름을 직접법으로 작성하였습니다. 한편, 현금흐름표상의 현금과 현금성자산은 재무상태표상의 현금및현금성자산과 단기금융상품입니다.

10. 우발채무 및 약정사항

당기말 현재 타인으로부터 제공받은 지급보증의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

지급보증제공자	보증금액	보증내역	제공처
서울보증보험	4,759,304	이행계약 외	한국국토정보공사 외