

전남대학교 산학협력단

재무제표

(첨부: 독립된 감사인의 감사보고서)

제 23 기 2025 년 03 월 01 일부터 2026 년 02 월 28 일까지

전남대학교 산학협력단

목 차

독립된 감사인의 감사보고서 -----	1
----------------------	---

재무제표

재무상태표 -----	6
-------------	---

운영계산서 -----	8
-------------	---

운영차익처분계산서 -----	11
-----------------	----

현금흐름표 -----	12
-------------	----

주식-----	14
---------	----



독립된 감사인의 감사보고서

전남대학교 산학협력단

전남대학교 산학협력단장 귀중

감사의견

우리는 전남대학교 산학협력단(이하 "산학협력단")의 재무제표를 감사하였습니다. 해 당 재무제표는 2026년 2월 28일 현재의 재무상태표, 동일로 종료되는 양 보고기간의 운영계산서, 현금흐름표 및 운영차익처분계산서 그리고 유의 적인 회계정책의 요약을 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 산학협력단의 재무제표는 산학협력단의 2026년 2월 28일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 보고기간의 재무성과 및 현금흐름을 산학협력단 회계처리규칙 및 일반기업회계기준에 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

비교표시된 회사의 2025년 2월 28일로 종료된 보고기간의 재무제표는 타감사인이 감사하였으며, 이 감사인의 2025년 4월 30일자 감사보고서에는 해당 재무제표에 대하여 적정의견이 표명되었습니다.

재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 책임

경영진은 산학협력단회계처리규칙 및 일반기업회계기준에 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 기업을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 계속기업전제의 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 따라수행된 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 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 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 감사 보고서에 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 지배기구와 커뮤니케이션합니다.

서울시 서초구 강남대로 581 푸른빌딩 5층

상 록 회 계 법 인

대 표 이 사 이 재 성



2026년 4월 29일

이 감사보고서는 감사보고서일 현재로 유효한 것입니다. 따라서 감사보고서일 이후 이 보고서를 열람하는 시점까지의 기간 사이에 첨부된 산학협력단의 재무제표에 중대한 영향을 미칠 수 있는 사건이나 상황이 발생할 수도 있으며 이로 인하여 이 감사보고서가 수정될 수도 있습니다.

(첨부)재 무 제 표

전남대학교 산학협력단

제 23 기

2025년 03월 01일 부터

2026년 02월 28일 까지

제 22 기

2024년 03월 01일 부터

2025년 02월 28일 까지

"첨부된 재무제표는 당사가 작성한 것입니다."

전남대학교 산학협력단장 이윤성

본점 소재지 : (도로명주소) 광주광역시 북구 용봉로 77(용봉동)

(전 화) 062-530-1184

재 무 상 태 표

제 23(당)기말 2026년 02월 28일 현재

제 22(전)기말 2025년 02월 28일 현재

전남대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	제 23 (당) 기	제 22 (전) 기
자 산		
I. 유동자산	100,577,220,989	94,281,747,202
1. 당좌자산	100,577,220,989	94,281,747,202
현금및현금성자산(주석3)	75,155,933,338	67,782,272,611
단기금융상품(주석3)	24,658,417,793	24,615,219,136
미수수익	388,306,688	1,227,608,552
미수금	194,028,090	406,689,703
선급법인세(주석4)	180,535,080	249,957,200
II. 비유동자산	58,395,538,100	56,183,300,915
1. 투자자산	7,570,395,474	7,414,395,474
출자금(주석5)	7,570,395,474	7,414,395,474
2. 유형자산(주석7)	49,208,659,471	47,027,762,274
토지(주석6)	6,689,255,914	6,689,255,914
건물	3,913,876,840	3,913,876,840
감가상각누계액	(220,155,572)	(122,308,651)
건축물	696,508,620	725,008,620
감가상각누계액	(696,498,620)	(724,996,620)
기계기구	61,248,653,108	77,697,155,927
감가상각누계액	(27,216,256,964)	(45,879,419,679)
집기비품	32,000,000	10,770,568,993
감가상각누계액	(31,999,000)	(6,041,392,070)
차량운반구	9,321,095,576	32,000,000
감가상각누계액	(4,527,820,431)	(31,999,000)
기타유형자산	-	1,554,457,000
감가상각누계액	-	(1,554,445,000)
3. 무형자산(주석8)	960,901,116	1,096,780,264
지적재산권	-	1,000
기타무형자산	960,901,116	1,096,779,264
4. 기타비유동자산	655,582,039	644,362,903
기타기금	655,582,039	644,362,903
자 산 총 계	158,972,759,089	150,465,048,117
부 채		
I. 유동부채	28,264,803,941	40,669,153,911
미지급금	1,803,098,502	1,360,506,732
예수금	2,952,420,734	4,223,080,980
제세예수금	1,125,451,936	910,473,730

과 목	제 23 (당) 기		제 22 (전) 기	
부가세예수금	179,820,156		265,545,815	
선수수익(주식9)	22,204,012,613		33,909,546,654	
II. 비유동부채		8,999,238,085		8,143,501,146
퇴직연금충당금(주식10)	12,729,931,750		11,263,427,600	
퇴직연금운용자산(주식10)	(3,730,693,665)		(3,119,926,454)	
부 채 총 계		37,264,042,026		48,812,655,057
기 본 금				
I. 출연기본금		-		-
II. 적립금		655,582,039		644,362,903
기타적립금	655,582,039		644,362,903	
III. 운영차익		121,053,135,024		101,008,030,157
전기이월운영차익	100,996,811,021		112,140,618,038	
당기운영차익	20,056,324,003		(11,132,587,881)	
기 본 금 총 계		121,708,717,063		101,652,393,060
부채와기본금총계		158,972,759,089		150,465,048,117

"첨부된 주식 참조"

운 영 계 산 서

제 23(당)기 2025년 03월 01일 부터 2026년 02월 28일 까지

제 22(당)기 2024년 03월 01일 부터 2025년 02월 28일 까지

전남대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과 목	제 23 (당) 기	제 22 (전) 기
운 영 수 익		
I. 산학협력수익	37,141,464,436	30,596,602,051
1. 산학협력연구수익	32,277,817,534	25,385,286,672
정부연구수익	19,958,075,397	17,773,944,331
산업체연구수익	12,319,742,137	7,611,342,341
2. 교육운영수익	552,760,415	556,095,842
교육운영수익	552,760,415	556,095,842
3. 기술이전수익	1,852,779,085	2,274,998,234
지식재산권이전수익	1,191,787,772	844,472,847
노하우이전수익	660,991,313	1,430,525,387
4. 설비자산사용료수익	1,767,076,386	1,434,023,949
설비자산사용료수익	1,753,287,245	1,416,410,574
임대료수익	13,789,141	17,613,375
5. 기타산학협력수익	691,031,016	946,197,354
기타산학협력수익	691,031,016	946,197,354
II. 지원금수익	219,695,327,778	166,097,614,305
1. 연구수익	171,505,514,053	130,440,170,574
정부연구수익	171,240,500,674	129,091,032,211
산업체연구수익	265,013,379	1,349,138,363
2. 교육운영수익	46,523,172,313	30,616,893,635
교육운영수익	46,523,172,313	30,616,893,635
3. 기타지원금수익	1,666,641,412	5,040,550,096
기타지원금수익	1,666,641,412	5,040,550,096
III. 간접비수익	23,822,856,029	22,346,531,246
1. 산학협력수익	2,475,633,499	2,038,625,609
산학협력연구수익	2,451,118,623	2,024,389,896
교육운영수익	24,514,876	11,552,713
기타산학협력수익	-	2,683,000
2. 지원금수익	21,347,222,530	20,307,905,637
지원금연구수익	19,691,546,214	19,214,733,540
지원금교육운영수익	1,638,828,791	1,076,789,892
기타지원금수익	16,847,525	16,382,205
IV. 전입및기부금수익	449,500,000	614,500,000
1. 기부금수익	449,500,000	614,500,000
지정기부금	449,500,000	614,500,000

과 목	제 23 (당) 기		제 22 (전) 기	
V. 운영외수익		2,338,402,805		2,549,869,732
1. 운영외수익		2,338,402,805		2,549,869,732
이자수익	278,680,437		2,197,670,709	
배당금수익	22,747,147		-	
기타운영외수익	2,036,975,221		352,199,023	
운영수익총계		283,447,551,048		222,205,117,334
운영비용				
I. 산학협력비		31,092,389,546		27,441,720,452
1. 산학협력연구비		28,745,363,407		23,690,531,274
인건비	9,755,011,776		8,534,497,681	
학생인건비	526,023,268		295,996,700	
연구시설·장비비	26,657,236		170,525,924	
연구활동비	5,985,212,698		4,018,520,064	
연구재료비	4,753,623,415		4,672,364,689	
연구수당	7,636,438,169		5,893,170,033	
위탁연구개발비	62,396,845		105,456,183	
2. 교육운영비		746,012,444		857,511,630
인건비	443,554,193		606,560,456	
교육과정개발비	38,545,680		1,950,000	
장학금	4,100,000		4,000,000	
실험실습비	6,599,979		14,220,757	
기타교육운영비	253,212,592		230,780,417	
3. 지식재산권비용		967,641,210		2,282,049,261
산학협력보상금	967,641,210		2,282,049,261	
4. 기타산학협력비		633,372,485		611,628,287
기타산학협력비	417,140,955		611,628,287	
인건비	216,231,530		-	
II. 지원금사업비		189,784,662,621		159,257,621,785
1. 연구비		145,211,975,576		128,640,619,270
인건비	42,409,280,296		45,655,029,122	
학생인건비	25,275,377,809		21,424,022,917	
연구시설·장비비	2,030,375,160		2,958,575,305	
연구활동비	39,450,415,206		27,797,220,690	
연구재료비	26,198,081,418		21,463,403,005	
연구수당	9,632,688,056		9,031,120,943	
위탁연구개발비	215,757,631		311,247,288	
2. 교육운영비		42,045,413,676		27,427,385,231
인건비	9,675,479,410		6,045,858,331	
교육과정개발비	3,441,340,491		3,185,277,591	
장학금	9,600,008,970		10,014,995,356	
실험실습비	385,479,010		867,880,835	

과 목	제 23 (당) 기		제 22 (전) 기	
기타교육운영비	18,943,105,795		7,313,373,118	
3. 기타지원금사업비		2,527,273,369		3,189,617,284
기타지원금사업비	2,266,791,999		3,189,617,284	
인건비	260,481,370		-	
III. 간접비사업비		23,751,230,046		26,990,301,748
1. 인력지원비		9,175,588,289		9,241,345,996
인건비	7,300,876,790		7,544,069,626	
연구개발능률성과급	1,874,711,499		1,697,276,370	
2. 연구지원비		13,833,910,607		16,592,176,083
기관공통지원경비	2,691,297,082		2,352,254,385	
사업단또는연구단운영비	1,502,730,369		2,391,652,626	
연구실안전관리비	781,810,510		802,935,810	
연구보안관리비	686,800		-	
연구윤리활동비	50,100,711		54,241,611	
대학연구활동지원금	8,659,137,955		10,921,091,651	
대학기반시설및장비운영비	27,026,340		70,000,000	
학생산재보험료	121,120,840		-	
3. 성과활용지원비		741,731,150		1,156,779,669
과학문화활동비	19,461,920		120,779,950	
지식재산권출원등록비	722,269,230		1,035,999,719	
IV. 일반관리비		13,856,078,392		9,773,596,919
1. 일반관리비		13,856,078,392		9,773,596,919
인건비	1,529,075,568		937,742,027	
감가상각비	10,626,201,299		7,211,782,619	
무형자산상각비	397,707,676		435,542,612	
일반제경비	1,303,093,849		1,188,529,661	
V. 운영외비용		1,963,747,441		1,149,226,827
1. 운영외비용		1,963,747,441		1,149,226,827
기타운영외비용	1,963,747,441		1,149,226,827	
VI. 학교회계전출금		2,943,118,999		8,725,237,484
운영비용합계		263,391,227,045		233,337,705,215
당기운영차익(차손)		20,056,324,003		(11,132,587,881)
운영비용총계		283,447,551,048		222,205,117,334

"첨부된 주석 참조"

현금흐름표

제 23(당)기 2025년 03월 01일 부터 2026년 02월 28일 까지

제 22(전)기 2024년 03월 01일 부터 2025년 02월 28일 까지

전남대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과목	제 23 (당) 기	제 22 (전) 기
I. 현금유입액	269,600,970,657	246,748,728,748
1. 운영활동으로 인한 현금유입액	269,581,970,657	246,462,536,340
(1) 산학협력수익 현금유입액	33,943,870,095	30,909,884,530
1) 산학협력연구수익	29,312,113,798	24,645,260,293
2) 교육운영수익	559,208,525	609,954,732
3) 기술이전수익	1,636,087,329	3,290,108,783
4) 설비자산사용료수익	1,696,356,296	1,451,789,599
5) 기타산학협력수익	740,104,147	912,771,123
(2) 지원금수익 현금유입액	211,314,324,032	188,334,184,131
1) 연구수익	163,338,074,538	152,363,064,124
2) 교육운영수익	46,235,152,609	30,892,841,056
3) 기타지원금수익	1,741,096,885	5,078,278,951
(3) 간접비수익 현금유입액	23,822,856,029	22,346,531,246
1) 산학협력수익	2,475,633,499	2,038,625,609
2) 지원금수익	21,347,222,530	20,307,905,637
(4) 전입및기부금수익 현금유입액	449,500,000	614,500,000
1) 기부금수익	449,500,000	614,500,000
(5) 운영외수익 현금유입액	51,420,501	4,257,436,433
1) 운영외수익	51,420,501	4,257,436,433
2. 투자활동으로 인한 현금유입액	19,000,000	286,192,408
(1) 투자자산수입	19,000,000	-
(2) 기타비유동자산수입	-	286,192,408
3. 재무활동으로 인한 현금유입액	-	-
II. 현금유출액	262,184,111,273	229,828,569,910
1. 운영활동으로 인한 현금유출액	247,712,458,296	215,824,552,585
(1) 산학협력비 현금유출액	30,944,734,675	27,431,786,820
1) 산학협력연구비	28,601,857,759	23,682,856,408
2) 교육운영비	739,235,216	860,342,785
3) 지적재산권비용	967,641,210	2,282,049,261
4) 기타산학협력비	636,000,490	606,538,366
(2) 지원금사업비 현금유출액	188,379,179,171	158,984,212,034
1) 연구비	144,145,951,088	128,374,246,725
2) 교육운영비	41,705,387,688	27,382,175,906
3) 기타지원금사업비	2,527,840,395	3,227,789,403
(3) 간접비사업비 현금유출액	23,677,056,043	26,901,536,903
1) 인력지원비	9,059,855,301	9,163,691,447

과 목	제 23 (당) 기		제 22 (전) 기	
2) 연구지원비	13,875,469,592		16,581,065,787	
3) 성과활용지원비	741,731,150		1,156,779,669	
(4) 일반관리비 현금유출액	2,807,413,434		2,111,346,668	
1) 일반관리비	2,807,413,434		2,111,346,668	
(5) 운영외비용 현금유출액	1,904,074,973		395,670,160	
1) 운영외비용	1,904,074,973		395,670,160	
2. 투자활동으로 인한 현금유출액	14,471,652,977		14,004,017,325	
(1) 투자자산지출	175,000,000		282,000,000	
(2) 유형자산취득지출	13,843,977,610		13,407,426,790	
(3) 무형자산취득지출	441,456,231		299,642,703	
(4) 기타비유동자산지출	11,219,136		14,947,832	
3. 재무활동으로 인한 현금유출액	-		-	
III. 현금의 감소(Ⅰ-Ⅱ)		7,416,859,384		16,920,158,838
IV. 기초의 현금		92,397,491,747		75,477,332,909
V. 기말의 현금(주석13)		99,814,351,131		92,397,491,747

"첨부된 주석 참조"

주석

제 23(당기 2025년 03월 01일 부터 2026년 02월 28일 까지

제 22(당기 2024년 03월 01일 부터 2025년 02월 28일 까지

전남대학교 산학협력단

1. 전남대학교 산학협력단의 개요

전남대학교 산학협력단(이하 '산학협력단')은 "산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률"에 따라 2004년 2월 5일에 설립되었으며, 국가 및 지방자치단체, 산업체 등과 상호협력하여 산업체의 필요에 부응하는 실용적인 연구 및 교육을 실현하고 전문인력을 양성함으로써, 산학협력촉진 및 산업교육진흥에 기여하기 위하여 전남대학교 내에 설립된 특수법인이며, 산학협력단 단장은 이윤성입니다.

산학협력단의 주요업무는 정부, 지방자치단체, 정부출연연구기관 및 산업체 등과의 학술·연구교류 및 산학협동을 위한 협정체결 등 연구개발사업의 지원에 관한 사항을 관장하고 있습니다. 또한 연구 개발 사업, BK21플러스사업, 사회맞춤형 산학협력 선도대학 육성사업, 창업보육센터사업, 지식재산권/기술이전사업 그리고 대학의 시설 확충 및 운영지원사업 등을 수행하고 있습니다.

산학협력단은 광주광역시 북구 용봉동에 위치한 전남대학교 광주캠퍼스와 전남 여수시 대학로에 위치한 여수캠퍼스에 있습니다.

2. 산학협력단의 주요 회계처리방침

산학협력단의 재무제표는 산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률 제33조의 규정에 의한 산학협력단회계처리규칙에 따라 작성되었으며, 동 규칙에서 정하지 아니하는 사항은 일반기업회계기준, 사학기관 재무·회계규칙에 대한 특례규칙 및 비영리조직의 회계기준 등을 적용하며 그 주요 회계처리 방침은 다음과 같습니다.

(1) 재무상태표 작성기준

재무상태표는 자산과 부채 및 기본금으로 구성되어 있으며, 자산과 부채는 1년을 기준으로 하여 자산은 유동자산과 비유동자산으로, 부채는 유동부채와 비유동부채로 구분하고 기본금은 출연기본금, 적립금 및 운영차익으로 구분하고 있습니다. 한편 자산과 부채 및 기본금은 총액에 의하여 기재하고 있습니다.

(2) 운영계산서 작성기준

운영계산서는 당 산학협력단의 운영성과를 명확히 보고하기 위하여 수익과 비용이 발생한 기간에 정당하게 배분되도록 처리하고 있으며, 수익은 동 수익이 실현된 시기를 기준으로, 비용은 동 비용이 발생한 시기를 기준으로 계상하고 있습니다. 또한 그 회 계기간에 속하는 모든 수익과 이에 대응하는 모든 비용을 적정하게 표시하고 있으며,

1) 운영수익은 수익의 원천에 따라 산학협력수익, 지원금수익, 간접비수익, 전입및기부금수익, 운영외수익으로 구분하고, 2) 운영비용은 운영수익과 대응하여 산학협력비, 지원금사업비, 간접사업비, 일반관리비, 운영외비용, 학교회계전출금으로 명확히 구분하여 총액에 의하여 기재하고 있습니다.

(3) 수익인식기준

수익은 그 실현된 시기를 기준으로 인식하며, 정부출연기관 및 산업체 등으로부터 연구 및 개발을 의뢰받아 수행함으로써 발생하는 수익과 계약에 의한 직업교육훈련과 정을 설치 및 운영하거나 산업자문 등의 용역을 제공함에 따라 발생하는 수익 그리고 특허권 및 상표권 등과 같은 지식재산권을 대여 또는 사용하게 함으로써 발생하는 수익은 각각 연구 및 개발이 제공되는 기간동안, 용역이 제공되는 기간동안 및 지식재산권을 대여 또는 사용하는 기간동안 용역제공의 진행에 따라 인식하고 있습니다.

또한 특허권 및 상표권 등과 같은 지식재산권을 이전함에 따라 발생한 수익은 잔금청산일 또는 매입자의 사용가능일 중에 빠른 날에, 기부금의 수익은 기부금을 수령한 날에 인식하고 있습니다.

(4) 자산의 평가기준

자산의 가액은 당해자산의 매입가액 및 부대비용 포함한 취득원가를 기초로 하여 계상함을 원칙으로 합니다. 교환, 현물출자, 증여 기타 무상으로 취득한 자산의 가액은 공정가액을 취득원가로 하며, 당해 자산의 취득을 위하여 통상적으로 소요되는 가액과 비교하여 현저하게 저렴한 가액으로 취득한 자산은 공정가액을 취득가액으로 합니다. 또한 자산의 사용이 불가능하거나 기타 사유로 인하여 자산의 공정가액이 취득원가보다 하락한 경우에는 이를 공정가액으로 평가하고 있습니다.

(5) 대손충당금

자산 중 회수가 불확실하여 대손이 예상되는 부실채권 등에 대하여 미래의 대손예상액을 근거로 대손충당금을 설정하거나 대손상각하고 있습니다.

(6) 유가증권

산학협력단은 단기간 내의 매매차익을 목적으로 취득한 유가증권으로서 매수와 매도가 적극적이고 빈번하게 이루어지는 경우 단기매매증권으로, 만기가 확정된 채무증권으로서 상환금액이 확정되었거나 확정이 가능한 채무증권을 만기까지 보유할 적극적인 의도와 능력이 있는 경우에는 만기보유증권으로, 단기매매증권이나 만기보유증권으로 분류되지 아니하는 유가증권은 매도가능증권으로 분류하고 있습니다.

유가증권의 취득원가는 유가증권 취득을 위하여 제공한 대가의 시장가격에 취득부대비용을 포함한 가액으로 산정하고 있습니다. 단기매매증권의 취득원가는 취득당시의 공정가치로 하고 있습니다.

단기매매증권과 매도가능증권은 공정가치로 평가하며, 매도가능증권 중 시장성이 없는 지분증권의 공정가액을 신뢰성있게 측정할 수 없는 경우에는 취득원가로 평가하고 있습니다. 시장가격이 없는 채무증권은 공신력 있는 독립된 신용평가기관에 의한 신용평가등급 등을 적절히 감안한 할인율로 평가한 미래현금흐름을 공정가액으로 평가하고 있습니다.

공정가치 평가에 따라 발생하는 단기매매증권에 대한 미실현보유손익은 당기손익항목으로 처리하며, 매도가능증권에 대한 미실현보유손익은 자본항목의 기타포괄손익누계액으로 처리하고, 당해 유가증권에 대한 자본항목의 누적금액은 그 유가증권을 처분하거나 손상차손을 인식하는 시점에 일괄하여 당기손익에 반영하고 있습니다.

또한 유가증권으로부터 회수할 수 있을 것으로 추정되는 금액(회수가능가액)이 채무증권의 상각 후 취득원가 또는 지분증권의 취득원가보다 작고 손상차손이 발생하였다는 객관적인 증거가 있는 경우에는 손상차손이 불필요하다는 명백한 반증이 없는 한, 손상차손을 인식하여 당기손익으로 처리하고 있습니다.

만기보유증권은 상각후취득원가로 평가하며 취득원가와 만기액면가액의 차이를 상환기간에 걸쳐 유효이자율법에 의하여 상각하여 취득원가와 이자수익에 가감하고 있습니다.

(7) 유형자산

유형자산의 취득원가 산정시, 당해 자산의 제작원가 또는 구입원가 및 경영진이 의도하는 방식으로 가동하는데 필요한 장소와 상태에 이르게 하는데 직접 관련되는 원가를 가산하고 있습니다. 현물출자, 증여, 기타 무상으로 취득한 자산의 가액은 공정가치를 취득원가로 하고, 동일한 업종 내에서 유사한 용도로 사용되고 공정가치가 비슷한 동종자산과의 교환으로 받은 유형자산의 취득원가는 교환으로 제공한 자산의 장부금액으로 인식합니다.

유형자산의 취득 또는 완성후의 지출이 생산능력 증대, 내용연수 연장, 상당한 원가절감 또는 품질향상을 가져오는 지출인 경우에는 자본적 지출로 처리하고, 수선유지를 위한 지출 등인 경우에는 발생한 기간의 비용으로 인식하고 있습니다. 또한 유형자산의 사용기간 중 정기적으로 이루어지는 종합검사, 분해수리 등이 유형자산의 인식요건을 충족하고 별개의 자산으로 인식가능한 경우에는 자본적 지출로 처리하고 있습니다.

한편, 유형자산에 대한 감가상각은 정액법으로 계산하여 감가상각누계액을 취득원가에서 차감한 형식으로 표시하고 있으며, 산학협력단이 적용한 계정과목별 내용연수는 다음과 같습니다.

계정과목	내용연수
건물	40 년
구축물	20 년
기계장치	5 년
차량운반구	5 년
집기비품	5 년
기타유형자산	5 년

(8) 무형자산

무형자산은 당해 자산의 제작원가 또는 구입가격에 자산을 의도한 목적에 사용할 수 있도록 준비하는 데 직접 관련되는 원가를 가산한 가액을 취득원가로 계상하고 있습니다.

무형자산은 취득원가에서 추정내용연수에 따라 정액법에 의하여 계산된 상각액을 직접 차감한 잔액으로 평가하고 있으며 계정과목별 추정 내용연수는 다음과 같습니다.

계정과목	내용연수
지식재산권	5 년
기타무형자산	5 년

무형자산의 취득 또는 완성 후의 지출로서 무형자산과 직접 관련 되어 있고 미래경제적효익을 증가시킬 가능성이 매우 높으며, 관련된 지출을 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에만 자본적 지출로 처리하고, 그렇지 않은 경우에는 발생한 기간의 비용으로 인식하고 있습니다.

(9) 자산손상

당사의 모든 자산에 대해서는 매 보고기간 말마다 자산손상을 시사하는 징후가 있는지를 검토하며, 만약 그러한 징후가 있다면 당해자산의 회수가능액을 추정하고 있습니다. 또한, 아직 사용가능하지 않은 무형자산, 사용을 중지하고 처분을 위해 보유하고 있는 자산에 대해서는 자산손상을 시사하는 징후가 있는지에 관계없이 매년 회수가능액을 추정하고 장부금액과 비교하여 손상검사를 하고 있으며, 그 외의 자산은 매 보고기간 말마다 자산손상을 시사하는 징후가 있는지를 검토하고 그러한 징후가 있다면 개별 자산별로 회수가능액을 추정하며 개별 자산의 회수가능액을 추정할 수 없다면 그 자산이 속하는 현금창출단위의 회수가능액을 추정하고 있습니다.

자산의 회수가능액은 자산 또는 현금창출단위의 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액으로 측정하고 있습니다. 자산의 진부화 및 시장가치의 급격한 하락 등으로 인하여 회수가능액이 장부금액에 중요하게 미달하는 경우 자산의 장부금액을 회수가능액으로 조정하고 그 차액을 손상차손으로 처리하고 당기손익으로 인식하고 있습니다. 다만, 유형자산의 경우에는 손상의 징후가 있다고 판단되고 당해 유형자산(개별자산 또는 유형자산만으로 구성된 현금창출단위포함)의 사용 및 처분으로부터 기대되는 미래의 현금흐름총액의 추정액이 장부금액이 미달하는 경우에 장부금액을 회수가능액으로 조정하고 그 차액을 손상차손으로 처리하여 당기손익에 반영하고 있습니다.

매 보고기간 말마다 과거에 인식한 손상차손이 더 이상존재하지 않거나 감소된 것을 시사하는 징후가 있는지를 검토하여 징후가 있는 경우 당해 자산의 회수가능액을 추정하고 있으며 직전 손상차손의 인식시점 이후 회수가능액을 결정하는 데 사용된 추정치에 변화가 있는 경우에만 환입하고 있습니다. 손상차손환입으로 증가된 장부금액은 과거에 손상차손을 인식하기 전 장부금액의 감가상각 또는 상각 후 잔액을 초과할 수 없으며, 손상차손환입은 즉시 당기손익으로 인식하고 있습니다.

(10) 부채의 평가기준

재무상태표에 기재하는 부채의 금액은 산학협력단이 부담하는 채무액으로 계상함을 원칙으로 하며, 용역의 제공에 따라 진행기준에 따라 인식하는 수익의 경우 수령후 미사용 금액은 선수수익으로 계상하고 있습니다.

(11) 퇴직급여충당부채

산학협력단은 보고기간종료일 현재 1년 이상 근속 중인 전 직원에 대해 확정급여형 제도와 확정기여형(DC) 퇴직연금 제도를 운용하고 있습니다.

보고기간종료일 현재 퇴직연금에 대한 수급요건 중 가입기간 요건을 갖추었으나 퇴직하지 않은 종업원이 퇴직할 경우 퇴직일시금의 수령을 선택한다고 가정할 때 지급하여야 할 퇴직일시금 상당액을 퇴직급여충당부채로 계상하고 있습니다.

확정급여형퇴직연금제도에서 운용되는 자산은 퇴직연금운용자산의 과목으로 하여 퇴직급여충당부채에서 차감하는 형식으로 표시하고, 종업원이 퇴직연금에 대한 수급요건 중 가입기간 요건을 갖추고 퇴사하였으며 퇴직연금의 수령을 선택한 경우에는 보고기간 종료일 이후 퇴직 종업원에게 지급하여야 할 예상 퇴직연금합계액의 현재 가치를 측정하여 퇴직연금미지급금으로 계상하고 있습니다.

또한, DC형 퇴직연금제도를 운영함에 따라 부담금을 납부하는 시점에서 퇴직급여 지급의무가 종료됩니다. 따라서 당사가 납부하여야 할 부담금(기여금)을 퇴직급여로 인식하고 있습니다. 이때 지급하지 아니한 기여금은 미지급비용으로 부채로 인식하고 있으며, 기여금을 초과하여 납부한 금액은 선급비용으로 자산으로 인식하고 있습니다.

(12) 총당부채, 우발부채 및 우발자산

1) 총당부채

당사는 과거 사건이나 거래의 결과로 인하여 존재하는 현재 의무로서, 지출의 시기 또는 금액이 불확실하지만 당해 의무를 이행하기 위하여 자원이 유출될 가능성이 매우 높고 또한 당해 의무의 이행에 소요되는 금액을 신뢰성 있게 추정할 수 있는 경우 그 금액을 총당부채로 인식하고 있습니다.

2) 우발부채

당사는 다음의 경우를 우발부채로 보아 부채로 인식하지 않고 있습니다.

① 과거사건은 발생하였으나 기업이 전적으로 통제할 수 없는 하나 또는 그 이상의 불확실한 미래사건의 발생 여부에 의하여서만 그 존재여부가 확인되는 잠재적인 의무인 경우

② 과거사건이나 거래의 결과로 발생한 현재의무이지만 그 의무를 이행하기 위하여 자원이 유출될 가능성이 매우 높지가 않거나, 또는 그 가능성은 매우 높으나 당해 의무를 이행하여야 할 금액을 신뢰성 있게 추정할 수 없는 경우

3) 우발자산

당사는 과거사건이나 거래의 결과로 발생할 가능성이 있으며, 기업이 전적으로 통제할 수 없는 하나 또는 그 이상의 불확실한 미래사건의 발생 여부에 따라 그 존재여부가 확인되는 잠재적 자산을 우발자산으로 보아 자산으로 인식하지 않고 있습니다.

3. 현금및현금성자산 및 단기금융상품

당기말과 전기말 현재 현금및현금성자산, 단기금융상품의 내용은 다음과 같습니다.

(단위: 원)			
구 분	금융기관	당기말	전기말
현금및현금성자산	광주은행	64,276,017,575	58,047,386,695
	국민은행	682,000	3,369,000
	농협중앙회	38,934,926	27,249
	신한은행	1,559,737,552	1,663,124,304
	중소기업은행	9,280,561,277	8,068,365,363
	하나은행	8	-
	소 계	75,155,933,338	67,782,272,611
단기금융상품	광주은행	5,858,417,793	4,715,219,136
	국민은행	300,000,000	300,000,000
	우리은행	-	1,500,000,000
	신용협동조합	6,000,000,000	2,600,000,000
	중소기업은행	6,000,000,000	9,500,000,000
	농협중앙회	1,000,000,000	2,000,000,000
	하나은행	5,500,000,000	4,000,000,000
	소 계	24,658,417,793	24,615,219,136
합 계		99,814,351,131	92,397,491,747

4. 선급법인세

당기말 현재 선급법인세 잔액(당기: 180,535천원, 전기: 249,957천원)은 전액 법인의 금융상품에서 발생된 이자수익에 대하여 해당 금융기관이 원천징수한 것으로서 법인세신고(지방소득세 포함)를 통하여 환급될 예정입니다.

5. 유가증권

(1) 보고기간 종료일 현재 유가증권(출자금)의 내역은 다음과 같습니다.

1) 당기말

(단위: 원)					
피투자회사명	지분율	소유주식수	취득원가	순자산가치	장부금액
전남대학교기술지주회사(주)(*1)	100.00%	347,405	8,086,020,000	1,654,648,169	6,048,795,474
(주)광주연합기술지주	11.13%	136,120	680,600,000	718,896,507	680,600,000
지스타트업 대학창업 뉴딜펀드	6.25%	231	231,000,000	178,527,372	231,000,000
지스타트업 기술지주 뉴딜펀드	8.06%	250	250,000,000	200,651,145	250,000,000
디브이피- sk증권 지역혁신벤처투자조합 1호	1.41%	300	300,000,000	283,550,569	300,000,000
광주전남 지역창업초기 개인투자조합	2.00%	60	60,000,000	57,254,432	60,000,000
합 계			9,607,620,000	3,093,528,194	7,570,395,474

상기 지분증권은 시장성이 없고 공정가치를 신뢰성 있게 측정할 수 없으므로 취득원가로 평가하였습니다.

(*1) 전남대학교기술지주회사(주)는 당기에 82만주를 무상감자를 실시하였습니다.

2) 전기말

(단위: 원)					
피투자회사명	지분율	소유주식수	취득원가	순자산가치	장부금액
전남대학교기술지주회사(주)	100.00%	1,167,405	8,086,020,000	2,526,484,899	6,048,795,474
(주)광주연합기술지주	11.13%	136,120	680,600,000	722,656,585	680,600,000
지스타트업 대학창업 뉴딜펀드	6.25%	250	250,000,000	243,592,446	250,000,000
지스타트업 기술지주 뉴딜펀드	8.06%	200	200,000,000	168,057,463	200,000,000
디브이피- sk증권지역혁신벤처투자조합 1호	1.41%	195	195,000,000	186,144,069	195,000,000
광주전남 지역창업초기개인투자조합	2.00%	40	40,000,000	39,230,473	40,000,000
합 계			9,451,620,000	3,886,165,935	7,414,395,474

(2) 기중 유가증권의 평가에 따른 유가증권손상차손의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)				
회사명	취득원가	손상차손인식액(*)		장부금액
		전기이전	당기	
전남대학교기술지주회사(주)	8,086,020,000	2,037,224,526	-	6,048,795,474

(*) 유가증권의 손상차손은 기타운영외비용으로 처리하였습니다.

6. 보유토지의 공시지가

당기말과 전기말 현재 보유토지의 공시지가 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)					
회사명	계정과목	당기말		전기말	
		장부금액	공시지가	장부금액	공시지가
유형자산	토지	6,689,255,914	5,860,772,630	6,689,255,914	5,834,195,080

7. 유형자산

당기와 전기 중 유형자산의 과목별 장부금액 변동내역은 다음과 같습니다.

(1) 당기

(단위: 원)						
계정과목	기초금액	취득금액	전기오류	감소	감가상각비	기말금액
토지	6,689,255,914	-	-	-	-	6,689,255,914
건물	3,791,568,189	-	-	-	(97,846,921)	3,693,721,268
구축물	12,000	-	-	(2,000)	-	10,000
기계기구	31,817,736,248	11,278,674,768	1,786,284,650	(1,733,828,588)	(9,116,470,934)	34,032,396,144
차량운반구	1,000	-	-	-	-	1,000
집기비품	4,729,176,923	2,565,302,842	-	(1,089,321,176)	(1,411,883,444)	4,793,275,145
기타유형자산	12,000	-	-	(12,000)	-	-
합 계	47,027,762,274	13,843,977,610	1,786,284,650	(2,823,163,764)	(10,626,201,299)	49,208,659,471

당기부터 유형자산의 내용연수는 법인세법에 따른 내용연수로 변경하였으며, 그 변경 효과를 당기와 미래 기간에 반영하였습니다.

(2) 전기

(단위: 원)					
계정과목	기초금액	취득금액	대체	감가상각비	기말금액
토지	6,689,255,914	-	-	-	6,689,255,914
건물	3,889,415,110	-	-	(97,846,921)	3,791,568,189
구축물	12,000	-	-	-	12,000
기계기구	32,658,086,761	11,242,613,589	(6,389,404,852)	(5,693,559,250)	31,817,736,248
차량운반구	1,000	-	-	-	1,000
집기비품	6,264,927,058	2,263,717,952	(2,378,871,639)	(1,420,596,448)	4,729,176,923
기타유형자산	12,000	-	-	-	12,000
합 계	49,501,709,843	13,506,331,541	(8,768,276,491)	(7,212,002,619)	47,027,762,274

8. 무형자산

당기와 전기 중 무형자산의 과목별 장부금액 변동내역은 다음과 같습니다.

(1) 당기

(단위: 원)					
계정과목	기초금액	취득금액	감소	상각비	기말금액
지식재산권	1,000	-	(1,000)	-	-
기타무형자산	1,096,779,264	441,456,231	(179,626,703)	(397,707,676)	960,901,116
합 계	1,096,780,264	441,456,231	(179,627,703)	(397,707,676)	960,901,116

당기부터 무형자산의 내용연수는 법인세법에 따른 내용연수로 변경하였으며, 그 변경 효과를 당기와 미래 기간에 반영하였습니다.

(2) 전기

(단위: 원)					
계정과목	기초금액	취득금액	감소	상각비	기말금액
지식재산권	1,000	-	-	-	1,000
기타무형자산	1,412,439,126	299,642,703	(179,759,953)	(435,542,612)	1,096,779,264
합 계	1,412,440,126	299,642,703	(179,759,953)	(435,542,612)	1,096,780,264

9. 선수수익

보고기간 종료일 현재 선수수익의 계정과목별 내용은 다음과 같습니다.

(단위: 원)					
계정과목		당기말	전기말		
산학협력수익	산학협력연구수익	정부연구수익	1,943,513,220	3,113,748,313	
		산업체연구수익	2,037,867,669	3,723,760,830	
	교육운영수익	교육운영수익	98,060,160	53,858,890	
		지식재산권수익	2,739,153,111	2,920,208,100	
	기타산학협력수익	노하우이전수익	1,206,093,320	1,243,930,087	
		기타산학협력수익	-	7,065,239	
소 계		8,024,687,480	11,062,571,459		
지원금수익	연구수익	정부연구수익	13,874,242,360	22,477,520,880	
		산업체연구수익	74,105,260	41,646,619	
	교육운영수익	-	288,260,931		
	기타지원금수익	230,977,513	39,546,765		
	소 계	14,179,325,133	22,846,975,195		
합 계		22,204,012,613	33,909,546,654		

10. 퇴직급여충당부채

(1) 당기와 전기 중 퇴직급여충당부채 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)		
구분	당기	전기
기초잔액	11,263,427,600	10,441,334,920
퇴직급여지급액	2,597,165,301	2,653,601,879
소 계	8,666,262,299	7,787,733,041
퇴직급여설정액	4,063,669,451	3,475,694,559
기말잔액	12,729,931,750	11,263,427,600

(2) 당기와 전기 중 퇴직연금운용자산 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위: 원)		
구분	당기	전기
기초잔액	3,119,926,454	2,630,043,498
증가액	743,718,121	489,882,956
감소액	132,950,910	-
기말잔액	3,730,693,665	3,119,926,454

(3) 일부 사업단 직원에 대해 확정기여형 퇴직연금제도를 시행하고 있으며, 확정기여형 퇴직연금제도를 운영함에 따라 부담금을 납부한 금액은 142,965천원 입니다.

11. 고유목적사업준비금

당기와 전기의 운영차익 중 수익사업에서 발생한 금액에 대하여 조세특례제한법상의 고유목적사업준비금을 설정하고 있으며, 다음 회계연도에 고유목적사업을 위하여 사용되어지며 사용분은 사용연도의 운영차익처분계산서에 의하여 환입됩니다.

12. 법인세등

산학협력단은 비영리법인으로서 법인세법상 과세대상 수익사업은 당기말 현재까지 산학협력연구수익, 지식재산권·노하우이전수익 및 이자수익 등이 있으며, 과세소득 발생분에 대하여는 법인세법상 고유목적사업준비금을 100%설정하여 고유목적사업에 사용하므로 납부할 법인세등은 없습니다.

13. 현금흐름표

현금흐름표의 기말현금은 재무상태표의 현금및현금성자산 및 단기금융상품의 합계이며, 현금의 유입과 유출이 없는 중요한 거래내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)		
과 목	당기	전기
전기오류로 인한 기계기구의 증가	1,786,284,650	-

14. 보험가입내역

당기말 현재 산학협력단은 가스사고배상책임보험에 가입하고 있습니다.

15. 우발상황 및 약정사항

가. 당기말 현재 산학협력단이 선급금보증 및 계약보증 등을 위하여 서울보증보험으로부터 보증받은 금액은 1,191백만원입니다.

나. 당기말 현재 여수캠퍼스 토지는 보조금이 지원되어 있으며, 보조금을 지원한 지자체장 승인없이 다른 용도에 사용 등을 할 수가 없습니다.

다. 당기말 현재 에이비메티컬 주식회사에 경상기술료 약정금 청구소송 및 담당교수를 피고로 하는 연구비환수관련 손해배상소송 등을 제기하고 있으며, 당기말 현재 그 결과를 예측할 수 가 없습니다.

라. 감사일 현재 산학협력단은 광주지방국세청으로부터 세무조사 진행중에 있으며, 감사일 현재 그 결과를 예측할 수가 없습니다.

16. 재무제표 확정

당기 재무제표가 사실상 확정되는 예정일은 2026년 4월 29일이며, 승인기관은 운영위원회입니다.