

서울대학교 산학협력단

재무제표에 대한
감사보고서

제 21 기

2023년 03월 01일 부터

2024년 02월 29일 까지

제 20 기

2022년 03월 01일 부터

2023년 02월 28일 까지

진일회계법인

목 차

독립된 감사인의 감사보고서	1
(첨부) 재무제표	4
재무상태표	5
운영계산서	7
운영차익처분계산서	10
현금흐름표	11
주석	12

독립된 감사인의 감사보고서

서울대학교 총장

서울대학교 산학협력단 이사회 귀중

감사의견

우리는 서울대학교 산학협력단(이하 "산학협력단")의 재무제표를 감사하였습니다. 해당 재무제표는 2024년 2월 29일과 2023년 2월 28일 현재의 재무상태표, 동일로 종료되는 양 보고기간의 운영계산서, 운영차익처분계산서, 현금흐름표 그리고 유의적인 회계정책의 요약을 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 산학협력단의 재무제표는 산학협력단의 2024년 2월 29일과 2023년 2월 28일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 양 보고기간의 운영성과 그리고 운영차익의 변동과 현금흐름을 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 회사로부터 독립적이며, 그러한 요구사항에 따른 기타의 윤리적 책임들을 이행하였습니다. 우리가 입수한 감사증거가 감사의견을 위한 근거로서 충분하고 적합하다고 우리는 믿습니다.

강조사항

첨부된 주석2에서 설명하고 있는 바와 같이 산학협력단의 재무제표는 산학협력단 회계처리규칙에 따라 작성되었으며, 동 규칙은 일반기업회계기준의 회계처리방법과 일부 상이합니다.

기타사항

서울대학교 산학협력단은 '보조금 관리에 관한 법률'에 따른 특정사업자로서 해당 법

를 및 '보조사업자 회계감사 세부기준'에서 규정하고 있는 보조사업별 세부내용 및 보조금 증감내역과 보조사업별 유형자산 내역은 재무제표에 대한 주석 12에 기재되어 있습니다.

재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 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 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 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 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 큼니다.

- 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 감사보고서에 주의를 환기시키고, 이들 공시가 부적절한 경우 의견을 변형시킬 것을 요구받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 산학협력단의 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.

서울특별시 영등포구 은행로 11
진일회계법인
대표이사 박근수



2024년 5월 17일

이 감사보고서는 감사보고서일 현재로 유효한 것입니다. 따라서 감사보고서일 이후 이 보고서를 열람하는 시점 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

서울대학교 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 당사가 작성한 것입니다."

서울대학교 산학협력단 단장 김재영

본점 소재지 : (도로명주소) 서울특별시 관악구 관악로1 서울대학교 942동 5층
(전 화) 02-880-5196

재 무 상 태 표

제21(당)기 2024년 2월 29일 현재

제20(전)기 2023년 2월 28일 현재

서울대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과목	제 21(당) 기	제 20(전) 기
자산		
I. 유동자산	530,913,126,731	487,572,477,659
1. 당좌자산	530,913,126,731	487,572,477,659
1) 현금및현금성자산(주석3)	378,604,474,182	402,524,458,571
2) 단기금융상품	134,299,761,720	70,886,400,000
3) 미수금(주석9)	8,536,383,060	6,639,665,366
4) 미수수익	2,658,145,973	1,281,935,261
5) 선급금	5,419,490,589	5,384,190,611
6) 선급법인세	1,394,871,207	855,827,850
II. 비유동자산	186,987,054,132	180,766,785,496
1. 투자자산	23,117,488,657	23,030,078,157
1) 장기투자금융자산(주석2,4)	2,818,578,157	2,758,078,157
2) 출자금(주석2,4)	20,298,910,500	20,272,000,000
2. 유형자산(주석2,5,12)	132,108,032,902	123,867,476,019
1) 토지	8,769,758,989	8,769,758,989
2) 기계기구	332,935,550,188	295,399,103,100
감가상각누계액	(228,541,593,970)	(197,087,435,595)
3) 비품	128,239,627,132	130,878,935,071
감가상각누계액	(116,223,368,802)	(118,869,297,842)
4) 차량운반구	4,286,508,879	4,291,774,349
감가상각누계액	(2,500,631,761)	(1,931,121,073)
5) 기타유형자산	2,125,032,936	2,179,135,436
감가상각누계액	(1,997,041,750)	(1,965,241,107)
6) 건설중인자산	5,014,191,061	2,201,864,691
3. 무형자산(주석2,6)	6,516,948,453	6,530,258,130
1) 지적재산권	4,329,606,702	4,477,167,476
2) 기타무형자산	2,187,341,751	2,053,090,654
4. 기타비유동자산	25,244,584,120	27,338,973,190
1) 건축기금	11,351,994,796	14,376,994,796
2) 연구기금	12,741,146,425	11,855,935,495
3) 기타기금	1,151,442,899	951,442,899
4) 보증금(주석9)	-	154,600,000
자산총계	717,900,180,863	668,339,263,155
부채		
I. 유동부채	302,170,922,887	301,820,396,920

과목	제 21(당) 기		제 20(전) 기	
1. 미지급금(주석9)	13,001,265,424		14,260,827,399	
2. 예수금	2,555,342,904		11,114,891,867	
3. 제세예수금	4,143,995,136		3,583,347,624	
4. 부가세예수금	2,010,078,883		1,950,970,195	
5. 미지급비용	4,656,329,284		5,376,136,722	
6. 선수수익	275,803,911,256		265,534,223,113	
II. 비유동부채		20,827,471,821		17,839,713,910
1. 퇴직급여충당부채(주석2,7)	28,458,209,815		24,610,372,354	
2. 퇴직연금운용자산(주석2,7)	(7,630,737,994)		(6,770,658,444)	
부채총계		322,998,394,708		319,660,110,830
기본금				
I. 출연기본금		-		-
1. 출연기본금	-		-	
II. 적립금		25,244,584,120		27,184,373,190
1. 건축적립금	11,351,994,796		14,376,994,796	
2. 연구적립금	12,741,146,425		11,855,935,495	
3. 기타적립금	1,151,442,899		951,442,899	
4. 고유목적사업준비금(주석8)	-		-	
III. 운영차익		369,657,202,035		321,494,779,135
1. 전기이월운영차익	323,434,568,205		301,071,022,838	
2. 당기운영차익	46,222,633,830		20,423,756,297	
기본금총계		394,901,786,155		348,679,152,325
부채와기본금총계		717,900,180,863		668,339,263,155

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

운 영 계 산 서

제21(당)기 2023년 3월 1일부터 2024년 2월 29일까지

제20(전)기 2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지

서울대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과목	제 21(당) 기	제 20(전) 기
운영수익(주석2,9)		
I. 산학협력수익	250,323,699,084	233,153,897,918
1. 연구수익	224,341,029,797	202,961,435,695
1) 정부연구수익	105,147,828,024	90,347,521,709
2) 산업체연구수익	119,193,201,773	112,613,913,966
2. 교육운영수익	8,558,639,730	12,593,278,679
1) 교육운영수익	8,558,639,730	12,593,278,679
3. 기술이전수익	6,274,449,964	9,002,026,713
1) 지식재산권이전수익	5,787,872,813	7,794,308,579
2) 노하우이전수익	486,577,151	1,207,718,134
4. 설비자산사용료수익	341,140,931	364,873,885
1) 설비자산사용료수익	341,140,931	364,873,885
5. 기타산학협력수익	10,808,438,662	8,232,282,946
1) 기타산학협력수익	10,808,438,662	8,232,282,946
II. 지원금수익	578,441,879,254	504,901,015,103
1. 연구수익	465,241,207,545	411,533,069,381
1) 정부연구수익	459,172,862,667	403,086,133,683
2) 산업체연구수익	6,068,344,878	8,446,935,698
2. 교육운영수익	71,810,656,518	59,594,588,131
1) 교육운영수익	71,810,656,518	59,594,588,131
3. 기타지원금수익	41,390,015,191	33,773,357,591
1) 기타지원금수익	41,390,015,191	33,773,357,591
III. 간접비수익	140,388,397,508	133,198,940,391
1. 산학협력수익	35,636,457,409	32,274,615,198
1) 산학협력연구수익	32,618,514,072	28,530,309,313
2) 산학협력교육운영수익	1,806,798,594	2,449,573,855
3) 기타산학협력수익	1,211,144,743	1,294,732,030
2. 지원금수익	104,751,940,099	100,924,325,193
1) 지원금연구수익	97,896,181,904	94,851,396,267
2) 지원금교육운영수익	6,373,125,669	5,543,709,328
3) 기타지원금수익	482,632,526	529,219,598
IV. 전입및기부금수익	718,779,852	2,679,088,528
1. 기부금수익	718,779,852	2,679,088,528
1) 일반기부금	-	3,500,000
2) 현물기부금	718,779,852	2,675,588,528

과목	제 21(당) 기		제 20(전) 기	
V. 운영외수익		25,405,321,276		12,760,955,078
1. 운영외수익		25,405,321,276		12,760,955,078
1) 이자수익	10,687,643,159		6,486,036,895	
2) 전기오류수정이익	1,435,493		1,464,433,314	
3) 기타운영외수익	14,716,242,624		4,810,484,869	
운 영 수 익 합 계		995,278,076,974		886,693,897,018
운영비용(주석2,9)				
I. 산학협력비		232,418,785,744		223,344,771,743
1. 산학협력연구비		209,975,317,082		198,114,519,947
1) 인건비	91,408,054,228		87,116,213,204	
2) 학생인건비	10,432,746,017		8,143,741,507	
3) 연구시설·장비비	4,703,231,931		6,539,745,877	
4) 연구활동비	44,967,303,358		35,922,024,693	
5) 연구재료비	30,205,607,332		31,744,206,063	
6) 연구수당	17,983,316,283		18,088,785,988	
7) 위탁연구개발비	10,275,057,933		10,559,802,615	
2. 교육운영비		9,976,042,005		11,828,953,673
1) 인건비	1,189,614,863		878,968,190	
2) 교육과정개발비	449,312,252		301,326,142	
3) 장학금	-		63,960,000	
4) 실험실습비	50,712,691		30,644,987	
5) 기타교육운영비	8,286,402,199		10,554,054,354	
3. 지식재산권비용		4,337,758,149		5,493,205,456
1) 지적재산권실시·양도비	287,918,287		415,960,783	
2) 산학협력보상금	4,049,839,862		5,077,244,673	
4. 학교시설사용료		-		1,720
1) 학교시설사용료	-		1,720	
5. 기타산학협력비		8,129,668,508		7,908,090,947
1) 기타산학협력비	8,129,668,508		7,908,090,947	
II. 지원금사업비		538,841,397,947		488,913,709,952
1. 연구비		432,223,470,219		402,054,643,932
1) 인건비	115,204,831,826		104,148,760,233	
2) 학생인건비	90,446,090,685		83,872,111,764	
3) 연구시설·장비비	17,129,338,220		13,101,353,558	
4) 연구활동비	88,572,809,850		79,079,254,269	
5) 연구재료비	87,173,136,555		89,276,449,185	
6) 연구수당	33,590,711,604		32,185,683,557	
7) 위탁연구개발비	106,551,479		391,031,366	
2. 교육운영비		70,427,365,537		56,938,326,838
1) 인건비	10,081,990,238		10,374,466,657	
2) 교육과정개발비	2,474,779,961		2,477,437,856	

과목	제 21(당) 기		제 20(전) 기	
3) 장학금	46,071,141,410		36,132,610,890	
4) 실험실습비	569,519,764		432,003,866	
5) 기타교육운영비	11,229,934,164		7,521,807,569	
3. 기타지원금사업비		36,190,562,191		29,920,739,182
1) 기타지원금사업비	36,190,562,191		29,920,739,182	
Ⅲ. 간접비사업비		97,914,610,424		83,169,469,077
1. 인력지원비		38,489,271,979		35,034,287,524
1) 인건비	28,608,430,262		25,009,106,280	
2) 연구개발능력성과급	9,880,841,717		10,025,181,244	
2. 연구지원비		54,001,268,544		44,796,485,252
1) 기관공통비용	16,028,679,668		15,906,866,677	
2) 사업단또는연구단운영비	3,861,704,453		4,529,753,183	
3) 기반시설·장비구축·운영비	5,195,889,690		931,592,443	
4) 연구실안전관리비	2,909,625,863		2,328,860,508	
5) 연구보안관리비	54,535,500		34,819,840	
6) 연구윤리활동비	535,680,790		515,776,097	
7) 연구활동지원금	25,415,152,580		20,548,816,504	
3. 성과활용지원비		4,936,703,341		2,414,535,911
1) 과학문화활동비	58,048,958		52,307,890	
2) 지식재산권 출원·등록비	4,878,654,383		2,362,228,021	
4. 기타지원비		487,366,560		924,160,390
1) 기타지원비	487,366,560		924,160,390	
Ⅳ. 일반관리비		49,101,446,628		41,762,241,567
1. 일반관리비		49,101,446,628		41,762,241,567
1) 인건비	1,639,489,906		1,121,741,096	
2) 감가상각비(주석5)	41,413,151,087		36,852,753,774	
3) 무형자산상각비(주석6)	2,870,238,957		2,955,537,075	
4) 일반재경비	3,178,566,678		832,209,622	
Ⅴ. 운영외비용		193,202,401		843,754,382
1. 운영외비용		193,202,401		843,754,382
1) 유형자산처분손실	193,202,401		269,463,404	
2) 기타운영외비용	-		563,510,254	
3) 전기오류수정손실	-		10,780,724	
Ⅵ. 학교회계전출금		30,586,000,000		28,236,194,000
운 영 비 용 합 계		949,055,443,144		866,270,140,721
당 기 운 영 차 익		46,222,633,830		20,423,756,297

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

운영차익처분계산서

제21(당)기 2023년 03월 01일 부터 제20(전)기 2022년 03월 01일 부터
 2024년 02월 29일 까지 2023년 02월 28일 까지
 처분예정일 2024년 05월 24일 처분확정일 2023년 05월 24일

서울대학교 산학협력단 (단위 : 원)

과 목	제 21(당) 기		제 20(전) 기	
I. 처분전운영차익		369,657,202,035		321,494,779,135
전기이월운영차익	323,149,109,135		300,771,022,838	
기중적립금이입액	285,459,070		300,000,000	
당기운영차익	46,222,633,830		20,423,756,297	
II. 적립금등이입액		50,536,026,748		25,997,121,768
적립금이입액	10,221,799,690		8,381,000,000	
고유목적사업준비금이입액	40,314,227,058		17,616,121,768	
III. 합계(I+II)		420,193,228,783		347,491,900,903
IV. 운영차익처분액		41,012,227,058		24,342,791,768
적립금적립액	698,000,000		6,726,670,000	
고유목적사업준비금설정액	40,314,227,058		17,616,121,768	
V. 차기이월운영차익		379,181,001,725		323,149,109,135

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

현금흐름표

제21(당)기 2023년 3월 1일부터 2024년 2월 29일까지

제20(전)기 2022년 3월 1일부터 2023년 2월 28일까지

서울대학교 산학협력단

(단위 : 원)

과목	제 21(당) 기	제 20(전) 기
I. 현금유입액	1,003,026,628,657	941,262,481,992
1. 운영활동으로 인한 현금유입액	994,202,480,087	940,962,481,992
1) 산학협력수익 현금유입액	257,234,189,835	244,358,297,663
2) 지원금수익 현금유입액	580,521,768,014	551,811,050,813
3) 간접비수익 현금유입액	140,388,397,508	133,244,817,669
4) 전입및기부금수익 현금유입액	-	3,500,000
5) 운영외수익 현금유입액	16,058,124,730	11,544,815,847
2. 투자활동으로 인한 현금유입액	8,824,148,570	300,000,000
1) 투자자산 수입	3,089,500	-
2) 기타비유동자산 수입	8,821,059,070	300,000,000
3. 재무활동으로 인한 현금유입액	-	-
II. 현금유출액	(963,533,251,326)	(900,946,629,876)
1. 운영활동으로 인한 현금유출액	(905,058,955,592)	(843,274,099,020)
1) 산학협력비 현금유출액	(234,319,559,240)	(221,439,091,873)
2) 지원금사업비 현금유출액	(539,586,230,773)	(509,330,934,882)
3) 간접비사업비 현금유출액	(95,749,108,995)	(82,317,238,149)
4) 일반관리비 현금유출액	(4,818,056,584)	(1,950,640,116)
5) 학교회계전출금현금유출액	(30,586,000,000)	(28,236,194,000)
2. 투자활동으로 인한 현금유출액	(58,474,295,734)	(57,672,530,856)
1) 투자자산 지출	(72,096,480)	-
2) 유형자산취득 지출	(48,421,775,418)	(45,765,617,048)
3) 무형자산취득 지출	(1,693,598,693)	(2,225,351,204)
4) 기타비유동자산 지출	(8,286,825,143)	(9,681,562,604)
3. 재무활동으로 인한 현금유출액	-	-
III. 현금의 증감(I + II)	39,493,377,331	40,315,852,116
IV. 기초의 현금	473,410,858,571	433,095,006,455
V. 기말의 현금	512,904,235,902	473,410,858,571

"첨부된 주석은 본 재무제표의 일부입니다."

주석

제 21(당) 기 2024년 2월 29일 현재

제 20(전) 기 2023년 2월 28일 현재

서울대학교 산학협력단

1. 산학협력단의 개요

서울대학교 산학협력단(이하 "산학협력단")은 산업교육진흥및산학협력촉진에관한법률에 의하여 2004년 5월에 설립되었으며, 산학협력 활성화를 통해 산업체의 필요에 부응하는 실용적인 연구 및 교육을 실현하고 선진국과 경쟁할 수 있는 세계적인 기술의 개발과 핵심 두뇌 발굴에 이바지하고자 산업교육진흥 및 산학협력촉진에관한법률에 따라 산학협력촉진 및 산업교육진흥의 핵심 주체로서 서울대학교내에 설립된 특수법인입니다.

산학협력단의 주요업무는 연구실적의 산업화를 지원하고 정부, 지방자치단체, 정부출연 연구기관 및 산업체 등과의 학술·연구 교류 및 산학협동을 위한 협정체결 등 연구개발사업의 지원에 관한 사항을 관장하고 있습니다. 또한 지식재산권의 취득, 관리 및 기술이전업무를 담당하며 유망벤처기업을 발굴 및 육성하여 기술, 경영, 마케팅, 세무 등을 종합 지원하고 있습니다.

2. 중요한 회계처리방침

산학협력단의 재무제표는 「산업교육진흥 및 산학협력촉진에 관한 법률」 및 동법 시행령의 규정에 의한 산학협력단 회계처리규칙에 따라 작성되었으며 이 규칙에서 정하지 아니한 사항은 일반기업회계기준 및 사학기관재무·회계규칙에 대한 특례규칙에 따라 작성되었습니다. 이에 따라 당 산학협력단이 채택한 중요한 회계처리방침은 다음과 같습니다.

(1) 자산의 인식기준

재무상태표에 기재하는 자산의 가액은 당해 자산의 취득원가를 기초로 하여 계상함을 원칙으로 하고 있습니다. 다만 교환·현물출자·증여 기타 무상으로 취득한 자산의 가액은 공정가액을 취득원가로 하고 있습니다.

자산의 취득을 위하여 통상적으로 소요되는 가액과 비교하여 현저하게 저렴한 가액으로 취득한 자산의 평가는 위 규정에도 불구하고 취득한 때의 공정가액으로 하고 있습니다.

(2) 유가증권 등의 평가

단기매매금융자산은 일반기업회계기준을 준용하여 평가하되 평가손익은 당기의 운영외손익으로 처리하고 있습니다. 다만, 만기까지 보유할 목적으로 국·공·사채 등을 보유하고 있거나, 장기투자금융자산과 지배권을 목적으로 보유하고 있는 기술주회사 주식의 경우에는 평가손익을 계상하지 아니합니다.

(3) 유형자산의 취득원가와 감가상각방법 등

1) 유형자산의 취득원가

유형자산은 구입원가 또는 제작원가와 자산을 사용할 수 있도록 준비하는데 직접 관련되는 지출과 매입할인 등을 취득원가에 가감하며, 현물출자, 증여, 기타 무상으로 취득한 자산은 공정가치를 취득원가로 계상하고 있으며, 장기후불조건으로 구입하거나, 대금지급기간이 일반적인 신용기간보다 긴 경우 취득원가는 취득시점의 현금가격상당액으로 계상하고 있습니다.

2) 감가상각방법

유형자산에 대해서는 다음의 내용연수에 따라 정액법으로 감가상각하고 있습니다.

과 목	내 용 연 수
기계기구	5년
비품	5년
차량운반구	5년
기타유형자산	5년

3) 표시방법

감가상각누계액, 손상차손누계액 등은 해당 자산과목에서 차감하는 형식으로 기재하고 있습니다.

(4) 무형자산의 취득원가와 상각방법 등

1) 무형자산의 취득원가

무형자산을 개별취득하는 경우 취득원가는 구입원가와 자산을 사용할 수 있도록 준비하는데 직접 관련된 지출로 구성되며, 매입할인 등을 차감하여 취득원가를 산출하고 있으며, 취득자금에 대한 지급기간이 일반적인 신용기간보다 긴 경우 취득원가는 취득시점의 현금가격상당액으로 계상하고 있습니다.

2) 상각방법

무형자산은 취득원가를 다음의 내용연수에 따라 정액법으로 상각하고 있습니다.

과 목	상 각 연 수
지적재산권	5년
기타무형자산	5년

3) 무형자산의 표시방법

무형자산에 대한 상각비는 당해 자산에서 직접 차감하여 표시하고 있습니다.

(5) 외화 환산

화폐성 외화자산 및 화폐성 외화부채는 재무제표일 현재의 서울외국환중개주식회사가 고시하는 기준환율 및 재정환율로 환산한 가액을 재무상태표가액으로 표시하고 있습니다.

비화폐성외화자산 및 비화폐성외화부채는 원칙적으로 당해 자산을 취득하거나 당해 부채를 부담한 당시의 서울외국환중개주식회사가 고시하는 기준환율 및 재정환율로 환산한 가액을 재무상태표가액으로 하고 있습니다.

위 경우에 발생하는 손익은 외화환산이익 또는 외화환산손실의 과목으로 하여 당기 손익으로 처리하고 있으며, 화폐성외화자산 및 화폐성외화부채의 회수 또는 상환으로 인하여 발생하는 손익은 외환차익 또는 외환차손의 과목으로 처리하며 당기손익으로 하고 있습니다.

(6) 리스

산학협력단은 리스자산의 소유에 따른 위험과 효익이 산학협력단에 대부분 이전된 리스의 경우에는 금융리스로 분류하며, 일반적으로 리스기간 종료시 또는 그 이전에 리스자산의 소유권을 산학협력단에 이전하기로 약정한 경우이거나, 리스실행일 현재 리스자산의 염가매수선택권을 가지고 있고 이를 행사할 것이 확실한 경우 또는 리스기간이 리스자산의 내용연수의 상당부분을 차지하는 경우, 리스실행일 현재 최소리스료를 내재이자율로 할인한 현재가치가 리스자산의 공정가치의 대부분을 차지하는 경우 또는 리스자산의 범용성이 없는 경우의 리스거래를 금융리스로, 기타의 리스거래는 운용리스로 분류하여 각각 다음과 같이 회계처리하고 있습니다.

금융리스

리스실행일에 최소리스료의 현재가치와 리스자산의 공정가치 중 작은 금액을 금융리스자산과 금융리스부채로 각각 인식하며, 최소리스료의 현재가치를 계산할 때 적용해야 할 할인율은 내재이자율이며 리스개설직접원가는 금융리스자산으로 인식하는 금액에 포함하고 있습니다.

매기 지급되는 최소리스료는 금융원가와 리스부채의 상환액으로 나누고 금융원가는 매기 부채의 잔액에 대하여 일정한 기간이자율이 산출되도록 리스기간의 각 회계기간에 배분하고 있으며, 조정리스료는 발생한 기간의 비용으로 회계처리하고 있습니다.

금융리스자산의 감가상각대상금액은 산학협력단이 소유한 다른 감가상각대상자산에 대하여 채택한 감가상각정책과 일관된 체계적인 기준으로 매 회계기간에 배분하고 있으며, 리스기간 종료시점까지 자산의 소유권을 획득할 것이 확실시 된다면 기대사용기간이 자산의 내용연수가 되며, 그러하지 않은 경우에는 리스기간과 자산의 내용연수 중 짧은 기간에 걸쳐 감가상각하고 있습니다.

운용리스

운용리스에서 리스료는 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 비용을 인식하고 있으며, 신규 또는 갱신되는 운용리스 계약에 따른 모든 인센티브는 총효익을 리스기간에 걸쳐 정액기준에 따라 리스비용에서 차감하여 인식하고 있습니다.

(7) 충당부채

산학협력단은 과거 사건이나 거래의 결과로 인하여 존재하는 현재의무로서, 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 충당부채로 인식하고 있습니다.

(8) 대손충당금

회수가 불확실하여 대손이 예상되는 부실채권이 있는 경우에는 합리적이고 객관적인 기준에 따라 대손충당금을 설정하고 충당금 잔액 초과분에 대해서 대손상각 할 수 있으며, 대손충당금의 표시는 당해 채권과목에서 차감하는 형식으로 기재하고 있습니다.

(9) 수익의 인식

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.

특허권 및 상표권 등과 같은 지적재산권을 이전함에 따라 발생한 수익은 잔금청산일 또는 매입자의 사용가능일 중 빠른 날에 인식하고 있습니다.

특허권 및 상표권 등과 같은 지적재산권을 대여 또는 사용하게 함으로써 발생한 수익은 동 지적재산권을 대여 또는 사용하는 기간 동안 용역제공의 진행에 따라 인식하고 있습니다.

지원금 수익은 연구·개발·교육 등의 진행에 따라 인식하고 있습니다.

기부금의 수익은 기부금 및 기부금품을 수령한 날에 인식하고 있습니다.

이자수익 등 기타수익은 일반기업회계기준에 의하여 경제적효익의 유입가능성이 높으며, 수익금액을 신뢰성 있게 측정할수 있을 때 수익으로 인식하고 있습니다.

(10) 퇴직급여

보고기간종료일 현재 1년이상 근속한 전임직원이 일시에 퇴직할 경우 지급하여야 할 퇴직금추계액(근로기준법과 당 산학협력단의 퇴직금지급 규정 중 큰 금액)을 퇴직급여충당부채로 설정하고 있습니다.

당 산학협력단은 2010년부터 퇴직연금제도를 도입하였으며, 퇴직연금규약에 따라 퇴직연금제도의 설정 이후의 근무기간을 가입기간으로 하고 그 이전 근무기간에 대해서는 기존의 퇴직금제도를 그대로 유지하고 있습니다.

한편, 임금수준의 변동에 따른 기존제도하의 퇴직급여충당부채의 증감은 퇴직급여로 인식하고 있습니다.

퇴직급여충당부채에서 퇴직연금운용자산을 차감하는 형식으로 표시하고 있으며, 퇴직연금운용자산이 퇴직급여충당부채를 초과하는 경우에는 그 초과액을 투자자산의 과목으로 계상하고 있습니다.

(11) 학교회계전출금

학교회계전출금은 산학협력단의 운영차익을 재원으로 학교회계에 전출하는 현물 및 자금으로서 운영계산서에 학교회계전출금이라는 별도항목으로 표시하고 있습니다.

(12) 회계변경과 오류수정

회계정책을 변경하는 경우에는 변경된 새로운 회계정책을 소급 적용하여 그 누적효과를 전기이월운영차익 또는 전기이월운영차손에 반영하고 있습니다. 다만, 회계정책의 변경에 따른 누적효과를 합리적으로 결정하기 어려운 경우에는 회계변경을 전진적으로 처리하여 그 효과가 당기와 당기이후의 기간에 반영되도록 합니다.

회계추정을 변경하는 경우에는 전진적으로 처리하여 그 효과를 당기와 당기이후의 기간에 반영하고 있습니다.

당기에 발견한 전기 또는 그 이전기간의 오류는 당기 운영계산서의 운영외수익 또는 운영외비용에 반영하여 전기오류수정이익 또는 전기오류수정손실의 과목으로 처리하고 있습니다. 다만, 전기 또는 그 이전기간에 발생한 중대한 오류의 수정은 전기이월운영차익이나 전기이월운영차손에 반영하고, 관련 계정잔액을 수정하고 있습니다.

(13) 추정의 사용

한국의 일반기업회계기준에 따라 재무제표를 작성하기 위해서 회사의 경영자는 자산 및 부채의 금액 및 충당부채 등에 대한 공시, 수익 및 비용의 측정과 관련하여 많은 합리적인 추정과 가정을 사용합니다. 여기에는 유형자산의 장부금액, 매출채권, 재고 자산 및 충당부채 등이 포함됩니다. 이러한 평가금액은 실제와 다를 수 있습니다.

3. 현금및현금성자산의 내용

(단위 : 원)

구 분	당 기	전 기
보 통 예 금	306,141,295,573	361,687,472,539
정기예금 등	72,463,178,609	40,836,986,032
합 계	378,604,474,182	402,524,458,571

4. 투자자산의 내용

(1) 장기투자금융자산

① 당기

(단위 : 원)

회 사 명	보유주식수(주)	지분율(%)	취득원가	공정가치	장부금액
(주)크립토텐	25,000	3.00	300,000,000	300,000,000	300,000,000
(주)톨젠	30,000	0.38	1,350,000,000	1,489,500,000	1,350,000,000
(주)티카로스	26,000	1.25	94,887,957	94,887,957	94,887,957
(주)지엠엑스	2,226	4.96	228,200,000	228,200,000	228,200,000
(주)지나이너	680	5.86	30,999,960	30,999,960	30,999,960
(주)올레쿨라이노베이션즈	25,000	4.00	-	-	-
블루로빈 주식회사	12,120	5.51	58,000,000	58,000,000	58,000,000
이지씨테라퓨틱스	10,000	5.00	5,000,000	5,000,000	5,000,000
파미레세	10,000	5.00	5,000,000	5,000,000	5,000,000
(주)베리타스바이오테라퓨틱스	4,517	2.04	66,490,240	66,490,240	66,490,240
(주)이모코그	3,113	0.87	672,500,000	672,500,000	672,500,000
셰퍼드 23	10,000	5.00	5,000,000	5,000,000	5,000,000
에스제이켄메디텍	5,000	5.00	2,500,000	2,500,000	2,500,000
합 계	138,656		2,818,578,157	2,958,078,157	2,818,578,157

장기투자금융자산은 산학협력단회계처리규칙 제29조에 의하여 평가손익을 계상하지 않습니다.

② 전기

(단위 : 원)

회 사 명	보유주식수(주)	지분율(%)	취득원가	공정가치	장부금액
(주)크립토텔	25,000	3.00	300,000,000	300,000,000	300,000,000
(주)틀젠	30,000	0.38	1,350,000,000	1,551,000,000	1,350,000,000
(주)티카로스	26,000	1.25	94,887,957	94,887,957	94,887,957
(주)지엠엑스	2,226	5.23	228,200,000	228,200,000	228,200,000
(주)지나이너	680	5.86	30,999,960	30,999,960	30,999,960
(주)몰레클라이노베이션즈	25,000	4.00	-	-	-
블루로빈 주식회사	10,000	4.75	5,000,000	5,000,000	5,000,000
이지씨테라퓨틱스	10,000	2.02	5,000,000	5,000,000	5,000,000
파미레세	10,000	5.00	5,000,000	5,000,000	5,000,000
(주)베리타스바이오테라퓨틱스	4,517	2.04	66,490,240	66,490,240	66,490,240
(주)이모코그	3,113	0.99	672,500,000	672,500,000	672,500,000
합 계	146,536		2,758,078,157	2,959,078,157	2,758,078,157

장기투자금융자산은 산학협력단 회계처리규칙 제29조에 의하여 평가손익을 계상하지 않습니다.

(2) 출자금

① 출자금의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

회 사 명	당 기				전 기			
	보유수량	지분율(%)	취득원가	장부금액	보유수량	지분율(%)	취득원가	장부금액
서울대학교 기술지주(주)	4,000,400주	100	20,002,000,000	20,002,000,000	4,000,400주	100	20,002,000,000	20,002,000,000
서울대STH 기술사업화 개인투자조합	300좌	3.33	296,910,500	296,910,500	270좌	3.33	270,000,000	270,000,000
합 계			20,298,910,500	20,298,910,500			20,272,000,000	20,272,000,000

출자금은 기술지주회사에 대한 투자로서 산학협력단 회계처리규칙 제29조에 의하여 취득원가로 평가하고 있습니다.

② 피투자기업인 서울대학교기술지주(주)의 요약재무정보는 다음과 같습니다.

(단위: 원)

회사명	구 분	당 기	전 기
	I. 유동자산	2,771,018,922	1,432,612,454
	(1) 당좌자산	2,771,018,922	1,432,612,454

회사명	구 분	당 기	전 기
재무상태표	II. 비유동자산	11,613,794,825	12,585,571,361
	(1) 투자자산	11,533,344,200	12,491,126,337
	(2) 유형자산	19,881,325	28,924,924
	(3) 기타비유동자산	60,569,300	65,520,100
	자 산 총 계	14,384,813,747	14,018,183,815
	I. 유동부채	957,889,937	841,021,210
	II. 비유동부채	285,113,050	291,000,629
	부 채 총 계	1,243,002,987	1,132,021,839
	I. 자본금	20,002,000,000	20,002,000,000
	II. 자본조정	(80,805,350)	(80,805,350)
	III. 기타포괄손익누계액	338,696,088	449,437,016
	IV. 결손금	(7,118,079,978)	(7,484,469,690)
	자 본 총 계	13,141,810,760	12,886,161,976
	부 채 및 자 본 총 계	14,384,813,747	14,018,183,815
손익계산서	I. 영업수익	3,307,102,193	2,616,456,983
	1. 지분법이익	81,841,593	190,098,393
	2. 지분법적용투자주식처분이익	467,483,549	396,698,868
	3. 매도가능증권처분이익	683,756,837	51,252,000
	4. 매도가능증권손상차손환입	7,505,913	17,227,481
	5. 용역매출	1,983,423,037	1,597,911,193
	6. 임대료수익	83,091,264	363,269,048
	II. 영업비용	2,688,620,216	2,051,776,560
	1. 지분법손실	1,167,260,956	662,047,095
	2. 매도가능증권손상차손	310,459,138	100,092,868
	3. 판매비와일반관리비	1,210,900,122	1,289,636,597
	III. 영업이익	618,481,977	564,680,423
	IV. 영업외수익	23,329,225	158,036,684
	V. 영업외비용	89,507,288	114,752,333
	VI. 법인세비용	3,260,847	-
	VII. 당기순이익	549,043,067	607,964,774

(주1) 상기 서울대학교기술지주 주식회사는 회계기간 종료일이 투자기업과 일치하지 아니하나 그 차이가 3개월 이내이고 그 기간동안의 순자산변동액이 중요하지 않다고 판단되어 피투자기업의 보고기간종료일을 기준으로 작성한 감사를 받은 재무제표를 이용하였습니다.

5. 유형자산의 내용

유형자산의 변동 내용은 다음과 같습니다.

① 당기

(단위 : 원)

과 목	기초잔액	취득 및 수증	기타증감	처분및폐기	감가상각비	기말잔액
토지	8,769,758,989	-	-	-	-	8,769,758,989
기계기구	98,311,667,505	42,617,018,048	-	(170,901,890)	(36,363,827,445)	104,393,956,218
비품	12,009,637,229	4,304,920,163	-	(22,242,511)	(4,276,056,551)	12,016,258,330
차량운반구	2,360,653,276	112,592,790	-	(3,000)	(687,365,948)	1,785,877,118
기타유형자산	213,894,329	-	-	(2,000)	(85,901,143)	127,991,186
건설중인자산	2,201,864,691	2,812,326,370	-	-	-	5,014,191,061
합 계	123,867,476,019	49,846,857,371	-	(193,149,401)	(41,413,151,087)	132,108,032,902

② 전기

(단위 : 원)

과 목	기초잔액	취득 및 수증	기타증감	처분및폐기	감가상각비	기말잔액
토지	8,769,758,989	-	-	-	-	8,769,758,989
기계기구	88,221,002,433	42,606,256,990	(48,270,447)	(86,891,834)	(32,380,429,637)	98,311,667,505
비품	10,339,267,395	5,306,827,466	54,547,141	(14,671,141)	(3,676,333,632)	12,009,637,229
차량운반구	746,865,581	2,472,554,362	6,000	(155,783,167)	(702,989,500)	2,360,653,276
기타유형자산	284,416,837	24,048,061	(86,164)	(1,483,400)	(93,001,005)	213,894,329
건설중인자산	-	2,201,864,691	-	-	-	2,201,864,691
합 계	108,361,311,235	52,611,551,570	6,196,530	(258,829,542)	(36,852,753,774)	123,867,476,019

6. 무형자산의 내용

무형자산의 변동 내용은 다음과 같습니다.

① 당기

(단위 : 원)

과 목	기초잔액	취 득	대체	처분 및 폐기	무형자산상각비	기말잔액
지적재산권	4,477,167,476	712,030,699	1,164,808,307	(1,424,720)	(2,022,975,060)	4,329,606,702
기타무형자산	2,053,090,654	981,567,994	-	(53,000)	(847,263,897)	2,187,341,751
합 계	6,530,258,130	1,693,598,693	1,164,808,307	(1,477,720)	(2,870,238,957)	6,516,948,453

② 전기

(단위 : 원)

과 목	기초잔액	취 득	처분및대체	기타증감	무형자산상각비	기말잔액
지적재산권	4,522,971,072	1,508,082,478	583,616,425	3,224,411	(2,140,726,910)	4,477,167,476
기타무형자산	2,113,922,014	717,268,726	(21,414,586)	58,124,665	(814,810,165)	2,053,090,654
합 계	6,636,893,086	2,225,351,204	562,201,839	61,349,076	(2,955,537,075)	6,530,258,130

7. 퇴직급여충당부채의 내용

(1) 퇴직급여충당부채의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

구 분	당 기	전 기
기 초 잔 액	24,610,372,354	26,394,002,271
충당 부채 설정액	10,082,366,212	8,915,675,131
퇴 직 금 지 급 액	(6,234,528,751)	(10,699,305,048)
기 말 잔 액	28,458,209,815	24,610,372,354

(2) 퇴직연금운용자산의 변동내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

구 분	당 기	전 기
기 초 잔 액	6,770,658,444	10,894,846,557
당 기 증 가 액	1,127,427,620	1,350,659,770
당 기 감 소 액	(267,348,070)	(5,474,847,883)
기 말 잔 액	7,630,737,994	6,770,658,444

(3) 퇴직연금운용자산의 구성내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

구 분	당 기	전 기
정 기 예 금 등	7,630,737,994	6,770,658,444

8. 고유목적사업준비금

산학협력단은 법인세법 제29조 및 조세특례제한법 제74조의 규정에 의거, 산학협력단의 고유목적사업에 지출하기 위하여 수입이자 상당액과 수익사업소득금액의 100%를 운영차익 처분에 의하여 고유목적사업준비금으로 설정하고 있으며, 고유목적사업에 지출한 금액은 고유목적사업준비금 이입으로 계상하고 있습니다. 당기와 전기의 고유목적사업준비금의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

구 분	당 기	전 기
기 초 잔 액	-	-
당기설정액	40,314,227,058	17,616,121,768
당기이입액	(40,314,227,058)	(17,616,121,768)
기 말 잔 액	-	-

9. 특수관계자와의 주요거래내용

(1) 특수관계자 현황

관 계	회사명
종속기업	서울대학교기술지주(주)
기타의 특수관계자	(재)서울대학교발전기금
기타의 특수관계자	서울대STH기술사업화개인투자조합

(2) 특수관계자와의 중요한 영업상의 거래내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

특수관계자	관계	운영수익		운영비용	
		당기	전기	당기	전기
서울대학교기술지주(주)	종속기업	125,827,200	121,600,000	-	-
(재)서울대학교발전기금	기타의 특수관계자	-	-	-	96,913,560

(3) 특수관계자와의 채권·채무의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

특수관계자	관계	보증금	
		당기	전기
(재)서울대학교발전기금	기타의 특수관계자	-	154,600,000

(4) 특수관계자와의 출자 거래의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

특수관계자	거래내용	당기	전기
서울대STH기술사업화개인투자조합	추가출자	30,000,000	-
	원금회수	(3,089,500)	-

10. 리스

산학협력단은 당기말 현재 삼성카드와 차량운반구의 운용리스계약을 체결하고 있으며, 서울대학교와 건물 임차계약을 체결하고 있습니다. 상기 계약은 리스기간 종료 후 상호 합의에 따라 일정기간동안 재리스할 수 있으며, 회사는 상기 리스료를 당기 비용으로 처리하고 있습니다. 향후 5년간 연도별 리스료의 지급계획은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

연 도 별	리 스 료
1년 이내	273,586,460
1년 초과 5년 이내	-
합 계	273,586,460

11. 우발상황

(1) 제공받은 보증의 내용

산학협력단이 타인으로부터 제공받은 보증의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

보증 제공자	제공받은 보증내용	보증금액	실행액	보증기간	보증처
서울보증보험	이행지보 등	1,712,538,232	-	-	계약당사자
	신원보증	9,850,000,000	-	2023-03-01 ~ 2024-02-29	서울대학교산학협력단
중소기업중앙회	이행지보 등	31,125,054,797	-	-	계약당사자
합 계		42,687,593,029	-		

(2) 계류중인 소송사건

산학협력단이 피고인 중요한 계류중인 소송사건의 내용은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

사건의 내용	소송금액(*1)	원 고	피 고	계류법원	진행상황
전국 아이돌보미 등이 사용자들에 대하여 연차수당 등 임금청구(*2)	5,397,000,000	권현숙 외 1323명(*3)	산단 외 67명(*3)	서울중앙지방법원 (2018가합509326)	1심 계류중
전국 아이돌보미 등이 사용자들에 대하여 연차수당 등 임금청구(*2)	2,286,000,000	이숙여 외 585명(*3)	산단 외 103명(*3)	서울중앙지방법원 (2018가합570793)	1심 계류중
전국 아이돌보미 등이 사용자들에 대하여 연차수당 등 임금청구(*2)	882,000,000	강성자 외 278명(*3)	산단 외 73명(*3)	서울중앙지방법원 (2019가합41704)	1심 계류중
포항지진 사건의 피해자에게 보험금을 지급한 보험사의 포항지열발전 연구기관에 대한 구상금 청구(*4)	9,055,869,386	현대해상화재보험(주)	산단 외 9명	서울중앙지방법원 (2020가합596712)	1심 계류중
포항지진 사건의 피해자에게 보험금을 지급한 보험사의 포항지열발전 연구기관에 대한 구상금 청구(*4)	1,491,117,981	미쓰이스미토모해상화재보험(주)	산단 외 9명	서울중앙지방법원 (2020가합596828)	1심 계류중
포항지진 사건의 피해자에게 보험금을 지급한 보험사의 포항지열발전 연구기관에 대한 구상금 청구(*4)	1,357,111,677	(주)케이비손해보험	산단 외 2명	대구고등법원 (2023나18998)	항소심 계류중
포항지진 사건의 피해자에게 보험금을 지급한 보험사의 포항지열발전 연구기관에 대한 구상금 청구(*4)	104,259,337	(주)에이스아메리칸화재해상보험주식회사	산단 외 8명	서울중앙지방법원 (2022가단5343576)	1심 계류중
포항지진 사건의 피해자들이 산단 등을 대상으로 민사상 불법행위 손해배상 청구(*4)	39,000,000	박수한 외 65명	산단 외 3명	부산지방법원 서부지원 (2023가단102395)	1심 계류중

(*1) 소송금액(소가)이란 원고가 소장의 청구취지로 구하는 범위 내에서 원고가 전부

승소할 경우 직접 받게 될 경제적 이익을 객관적으로 평가하여 정한 금액으로, 청구한 금액이나 실제 수령할 금액과 반드시 일치하지는 아니합니다.

(*2) 본 소송 관련 소송비용(대리인 선임비용 및 패소시 지급해야 할 임금 포함)은 관련 사업 시행 주체인 여가부 재원으로 충당하기로 하였으며, 부족분이 발생할 경우 생활과학대학에서 부담하기로 하였습니다.

(*3) 단체소송 특성상 원피고의 잦은 변동 있습니다.

(*4) 포항 지열발전 지진피해와 관련한 소송으로 감사보고서일 이전 관련 일부 소송에 대하여 1심 부분패소 선고되었으나 피고측은 항소 중입니다. 또한 피고 단위 배상금액이 결정되지 않아 산학협력단의 배상금액을 신뢰성 있게 측정할 수 없어 부채로 인식하지 아니하였습니다.

12. 보조금

산학협력단은 '보조금 관리에 의한 법률'에 따른 특정사업자입니다. 운영계산서의 산학협력수익과 지원금수익 중 관련 법률에 따라 중앙관서의 장으로부터 교부받은 보조금의 세부내역은 다음과 같습니다.

(1) 당기 중 산학협력단의 보조금사업별 보조금 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
서울 특별 시	서울대-관악구 “ OSCAR” 캠퍼스타운	2023-01-01~ 2023-12-31	1,784,863,000	-	-	-	1,313,350,830	-	-	429,933	-	-	1,225,706,616	-	-	88,074,147	-
서울 특별 시	AI 양재 허브 운영 및 시설 관리(인건비)	2023-04-01~ 2023-12-31	1,043,432,174	-	-	-	1,043,432,174	-	-	301,141	-	-	552,114,210	-	-	-	491,619,105
서울 특별 시	AI 양재 허브 운영 및 시설 관리(사업비 및 운영비)	2023-04-01~ 2023-12-31	4,633,865,688	-	-	-	4,633,865,688	-	-	1,430,404	-	-	3,125,423,519	-	-	-	1,509,872,573
서울 특별 시	AI 양재 허브 운영 및 시설 관리(임주기업 임대료)	2023-04-01~ 2023-12-31	349,152,865	-	-	-	349,152,865	-	-	65,729	-	-	336,907,420	-	-	-	12,311,174
중소 벤처 기업 부	예비창업패키지	2023-02-06~ 2024-04-30	1,846,100,000	-	-	-	1,846,100,000	-	-	-	-	-	1,645,080,473	-	-	-	201,019,527
중소 벤처 기업 부	혁신창업패키지(신산업스타트업육성)	2023-01-20~ 2024-02-29	2,213,000,000	-	-	-	2,213,000,000	-	-	-	-	-	2,179,476,291	-	-	-	33,523,709

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
지방 자치 단체	2023년 서울특별시 환경보건 센터(서울시 지방비보조금)	2023-01-01~ 2023-12-31	300,000,000	-	-	325,945, 614	-	-	436	-	-	325,945, .614	-	-	-	-	436
산업 통상 자원 부	의료기기 시장 진출 지원	2023-01-01~ 2023-12-31	754,855,000	-	-	639,336, 506	-	-	-	7,178	-	-	639,342,514	-	-	-	1,170
환경 부	2023년 서울특별시 환경보건 센터(환경부 국고보조금)	2023-01-01~ 2023-12-31	271,700,000	-	-	-	244,917,740	-	-	343	-	-	244,917,740	-	-	-	343
보건 복지 부	2023년도 생애 초기 건강관리 시범사업 운영 관리	2023-01-01~ 2023-12-31	260,000,000	-	-	-	210,328,500	-	-	2,335	-	-	210,328,500	-	-	-	2,335
보건 복지 부	2023년 과천시 지역사회 건강 조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	68,362,000	-	-	34,181,0 00	34,181,000	-	284	284	-	33,597, 919	33,597,979	-	583,335	583,335	-
보건 복지 부	2023년 동두천 시 지역사회 건 강조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	68,668,000	-	-	34,334,0 00	34,334,000	-	276	275	-	33,735, 192	33,735,191	-	599,084	599,084	-
보건 복지 부	2023년 양주시 지역사회 건강 조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	68,972,000	-	-	34,486,0 00	34,486,000	-	288	287	-	33,896, 314	33,896,313	-	589,974	589,974	-
보건 복지 부	2023년 연천군 지역사회 건강 조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	67,904,000	-	-	33,952,0 00	33,952,000	-	274	273	-	33,367, 095	33,367,094	-	585,179	585,179	-
보건 복지 부	2023년 의정부 시 지역사회 건 강조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,050,000	-	-	34,525,0 00	34,525,000	-	300	299	-	33,931, 540	33,931,540	-	593,759	593,760	-
보건 복지 부	2023년 파주시 지역사회 건강 조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,050,000	-	-	34,525,0 00	34,525,000	-	289	289	-	33,957, 644	33,957,644	-	567,645	567,645	-
보건 복지 부	2023년 포천시 지역사회 건강 조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	68,896,000	-	-	34,448,0 00	34,448,000	-	294	293	-	33,862, 647	33,862,646	-	585,647	585,647	-
보건 복지 부	2023년 예비 방 역인력 양성교 육	2023-03-01~ 2023-12-31	41,732,400	-	-	-	41,732,400	-	-	-	-	-	38,469,048	-	-	-	3,263,352
보건 복지 부	2023년 지자체 감염병 대응 실 무자교육(FET P-F)	2023-03-01~ 2023-12-31	31,174,400	-	-	-	31,174,400	-	-	4	-	-	28,562,870	-	-	-	2,611,534
환경 부	2024년 서울특 별시 환경보건 센터	2024-01-01~ 2024-12-31	561,272,000	-	-	-	281,272,000	-	-	343	-	-	47,201,160	-	-	-	234,071,183
보건 복지 부	2024년 지자체 감염병 대응 실 무자교육(FET P-F)	2024-01-01~ 2024-12-31	47,403,500	-	-	-	47,403,500	-	-	-	-	-	3,231,622	-	-	-	44,171,878
보건 복지 부	2024년도 생애 초기 건강관리 사업 운영관리(1과제)	2024-01-01~ 2024-12-31	234,000,000	-	-	43,000,0 00	43,000,000	-	-	-	-	-	30,533,240	-	-	-	55,466,760
보건 복지 부	2024년 과천시 지역사회 건강 조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	68,362,000	-	-	16,965,5 00	16,965,500	-	-	-	-	567,338	567,338	-	-	-	32,796,324
보건 복지 부	2024년 동두천 시 지역사회 건 강조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	68,668,000	-	-	17,042,0 00	17,042,000	-	-	-	-	567,338	567,338	-	-	-	32,949,324
보건	2024년 양주시	2024-01-01~				17,118,0											

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
복지 부	지역사회 건강 조사 사업	2024-12-31	68,972,000	-	-	00	17,118,000	-	-	-	-	567,338	567,338	-	-	-	33,101,324
보건 복지 부	2024년 연천군 지역사회 건강 조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	67,904,000	-	-	16,851,000	16,851,000	-	-	-	-	567,338	567,338	-	-	-	32,567,324
보건 복지 부	2024년 파주시 지역사회 건강 조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	69,050,000	-	-	17,137,500	17,137,500	-	-	-	-	567,338	567,338	-	-	-	33,140,324
보건 복지 부	2024년 포천시 지역사회 건강 조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	68,896,000	-	-	17,099,000	17,099,000	-	-	-	-	567,338	567,338	-	-	-	33,063,324
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(전일제 박사학위과정 지원(김민근) - 2020년 선발)	2023-01-01~ 2023-12-31	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,020	-	-	49,995,000	-	-	-	6,020
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(전일제 박사학위과정 지원(김재력) - 2020년 선발)	2023-01-01~ 2023-12-31	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	730	-	-	48,488,120	-	-	-	1,512,610
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(전일제 박사학위과정 지원(신순호) - 2020년 선발)	2023-01-01~ 2023-12-31	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	504	-	-	50,000,000	-	-	-	504
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(전일제 박사학위과정 지원(이아인) - 2020년 선발)	2023-01-01~ 2023-12-31	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,351	-	-	50,000,000	-	-	-	1,351
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(문성지 - 2021년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	42,500,000	-	-	-	42,500,000	-	-	3,140	-	-	42,499,294	-	-	-	3,846
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(박영준 - 2021년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	2,664	-	-	45,180,273	-	-	-	4,822,391
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(안규식 - 2021년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,328	-	-	43,989,573	-	-	-	6,011,755
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(진한나 - 2021년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	2,389	-	-	49,390,812	-	-	-	611,577
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(홍성은 - 2021년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,815	-	-	49,972,400	-	-	-	29,415
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(김진아 - 2022년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,840	-	-	38,373,513	-	-	-	11,628,327
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(민영기 - 2022년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,898	-	-	49,920,000	-	-	-	81,898

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(오재익 - 2022년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	2,713	-	-	49,085,600	-	-	-	917,113
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(이한재 - 2022년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	3,012	-	-	46,024,076	-	-	-	3,978,936
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(이현석 - 2022년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,651	-	-	45,391,577	-	-	-	4,610,074
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(최동현 - 2022년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	171	-	-	26,048,126	-	-	-	23,952,045
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(강봉균 - 2023년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	-	-	-	49,786,900	-	-	-	213,100
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(명유호 - 2023년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,076	-	-	45,856,537	-	-	-	4,144,539
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업(송재훈 - 2023년 선발)	2023-03-01~ 2024-02-29	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	1,328	-	-	44,315,214	-	-	-	5,686,114
보건 복지 부	융합형 의사과 학자 양성사업- 2023년 융합형 의과학자 학부 과정 지원사업	2023-03-01~ 2024-02-29	350,000,000	-	-	-	350,000,000	-	-	5,224	-	-	349,998,912	-	-	-	6,312
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 계속지원(최성 령)	2023-01-01~ 2023-08-31	18,890,666	-	-	-	18,890,666	-	-	984	-	-	17,991,000	984	-	899,666	-
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 계속지원(임소 정)	2023-01-01~ 2023-08-31	18,890,668	-	-	-	18,890,668	-	-	661	-	-	17,707,030	661	-	1,183,638	-
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 계속지원(이원 석)	2023-01-01~ 2023-08-31	18,890,666	-	-	-	18,890,666	-	-	594	-	-	18,890,666	594	-	-	-
보건 복지 부	융합형 의사과 학자 양성사업(의사과학자 양 성 인프라 구축) - 2차년도	2023-03-01~ 2024-02-29	180,000,000	-	-	-	180,000,000	-	-	1,258	-	-	170,142,501	-	-	-	9,858,757
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(박태 환)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	1,273	-	-	20,000,000	-	-	-	1,273
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(박혜 리)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	479	-	-	19,982,822	-	-	-	17,657
	2023년 융합형																

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부·지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
보건 복지 부	의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(성주 용)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	2,575	-	-	20,000,000	-	-	-	2,575
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(유현 석)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	2,181	-	-	19,276,192	-	-	-	725,989
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(정현 철)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	4,375	-	-	19,043,000	-	-	-	961,375
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(최세 진)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	1,149	-	-	20,000,000	-	-	-	1,149
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(장석 진)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	-	-	-	19,696,552	-	-	-	303,448
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(박정 수)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	75	-	-	5,006,200	-	-	-	14,993,875
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(성현 필)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	2	-	-	3,194,435	-	-	-	16,805,567
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(이기 창)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	-	-	-	721,804	-	-	-	19,278,196
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(조승 현)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	4	-	-	488,830	-	-	-	19,511,174
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(조신 영)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	5	-	-	18,003,232	-	-	-	1,996,773
보건 복지 부	2023년 융합형 의사과학자 양 성사업_전공의 연구지원(김민 형)	2023-03-01~ 2024-02-29	20,000,000	-	-	-	20,000,000	-	-	2,162	-	-	16,898,320	-	-	-	3,103,842
보건 복지 부	지역사회 만성 질환 예방관리 사업 근거평가 및 권고개발	2023-08-04~ 2023-12-31	50,000,000	-	-	-	50,000,000	-	-	50	-	-	47,266,702	50	-	2,733,298	-
사) 한국 대학 교육 협의 회	CAMPUS Asia -한일중 확장사 업(3차년도)	2023-03-01~ 2024-02-29	53,800,000	-	-	-	52,458,250	-	-	1,445	-	-	48,446,530	-	-	-	4,013,165

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부·지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
교육 부	디지털 신기술 인재양성 혁신 공유대학사업(빅데이터)	2022-03-01~ 2023-12-31	-	1,678,03 9,110	-	-	356,817,447	-	-	11,135	-	-	2,023,872,022	-	-	-	10,995,670
교육 부	디지털 신기술 인재양성 혁신 공유대학사업(에너지신산업)	2022-03-01~ 2023-12-31	-	195,979, 049	-	-	147,330,605	-	-	18,705	-	-	339,280,940	-	-	-	4,047,419
교육 부	첨단분야 혁신 융합대학사업(빅데이터)	2023-03-01~ 2024-06-30	4,600,000,000	-	-	-	4,606,189,370	-	-	-	-	-	3,900,399,623	-	-	-	705,789,747
교육 부	첨단분야 혁신 융합대학사업(차세대반도체)	2023-03-01~ 2024-06-30	3,490,000,000	-	-	-	3,722,528,049	-	-	-	-	-	3,461,150,473	-	-	-	261,377,576
교육 부	첨단분야 혁신 융합대학사업(에너지신산업)	2023-03-01~ 2024-06-30	1,232,000,000	-	-	-	1,234,824,681	-	-	-	-	-	1,112,454,286	-	-	-	122,370,395
교육 부	첨단분야 혁신 융합대학사업(항공드론)	2023-03-01~ 2024-06-30	1,000,000,000	-	-	-	1,000,136,600	-	-	307	-	-	154,099,028	-	-	-	846,037,879
재단 법인 한국 농촌 경제 연구 원	식품· 외식산 업 심층분석	2023-06-26~ 2023-11-22	57,500,000	-	-	-	57,500,000	-	-	275	-	-	57,119,667	-	-	380,608	-
농림 수산 식품 교육 문화 정보 원	2023년 푸드테 크 기술사업화 교육 / 2023년 식품외식산업 인력양성사업	2023-05-01~ 2023-11-30	110,000,000	-	-	-	110,000,000	-	-	-	-	-	110,000,000	-	-	-	-
산업 통상 자원 부	디지털통상 전 문인력양성	2023-02-20~ 2023-12-31	300,000,000	-	-	-	300,000,000	-	-	4,876	-	-	298,812,340	-	-	1,192,536	-
(재) 한국 공예 디자인 인문 화진 총원	2023 한복 전문 교육 및 연구 활성화	2023-03-01~ 2023-12-31	35,000,000	-	-	-	35,000,000	-	-	21	-	-	35,000,000	-	-	21	-
한국 특수 체육 학회	2023년 학교체 육시설 장애인 이용 개방지원 사업	2023-04-01~ 2023-12-31	18,500,000	-	-	-	18,500,000	-	-	142	-	-	18,500,000	-	-	142	-
국민 체육 진흥 공단	개발도상국 스 포츠행정가 교 육과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	157,953, 018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157,953,018	-
국민 체육 진흥 공단	국제스포츠행 정가 양성사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	9,931,50 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,931,500	-
국민 체육 진흥 공단	개발도상국 스 포츠행정가 교 육과정	2023-03-01~ 2024-02-29	1,848,000,000	-	-	-	1,848,000,000	-	-	16,408	-	-	1,807,261,294	-	-	-	40,755,114
국민 체육 진흥 공단	국제스포츠행 정가 양성사업	2023-03-01~ 2024-02-29	57,685,000	-	-	-	57,685,000	-	-	-	-	-	49,624,000	-	-	-	8,061,000

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
공단																	
문화 체육 관광 부	청소년 인성교육을 위한 종교계 교육 프로그램 개발	2023-08-01~ 2024-05-30	60,000,000	-	-	-	60,000,000	-	-	160	-	-	33,493,140	-	-	-	26,507,020
문화 체육 관광 부	종교계 청소년 인성 교육 프로그램 평가 및 우수사례 발굴	2023-08-01~ 2024-05-30	18,000,000	-	-	-	18,000,000	-	-	14	-	-	9,880,320	-	-	-	8,119,694
문화 체육 관광 부	청소년 인성교육을 위한 종교계 교육 프로그램 개발	2022-11-01~ 2023-06-30	-	49,700,490	-	-	-	-	-	705	-	-	49,700,490	-	-	705	-
서초 구보 건소	서울특별시 서초구 어린이급식관리지원센터 위탁 운영	2023-01-01~ 2023-12-31	525,000,000	-	-	367,500,000	157,500,000	-	6,523	2,795	-	367,289,286	157,409,694	-	-	-	310,338
서초 구보 건소	서울특별시 서초구 어린이급식관리지원센터 위탁 운영	2024-01-01~ 2024-12-31	103,500,175	-	-	72,450,123	31,050,052	-	-	-	-	72,450,123	31,050,052	-	-	-	-
산업 통상 자원 부	마이크로바이옴 기반 소재 제품화 및 양산화 지원	2022-01-01~ 2022-12-31	-	2,533	-	-	-	-	-	-	508	-	-	-	-	2,025	-
국토 안전 관리 원	건물부문 그린 리모델링을 통한 온실가스 감축계수 산정 및 배출량 평가 방안 마련	2022-12-20~ 2023-06-30	14,000,000	32,763,000	-	-	14,000,000	-	-	425	-	-	46,763,000	-	-	425	-
국토 안전 관리 원	2022년 그린리모델링 지역거점 플랫폼(서울-인천권역)	2023-01-01~ 2023-12-31	33,250,000	-	-	-	33,250,000	-	-	162	-	-	33,250,000	-	-	162	-
질병 관리 청	23년 흡연폐해 조사연구 통합 성과관리체계 운영사업	2023-02-09~ 2023-12-31	200,000,000	-	-	-	200,000,000	-	-	973	-	-	199,644,002	-	-	356,971	-
질병 관리 청	2023년도 지역 사회건강조사 질관리 및 평가 사업	2023-03-03~ 2023-12-31	100,000,000	-	-	-	100,000,000	-	-	1,385	-	-	100,000,000	-	-	1,385	-
질병 관리 청	2022년 강서구 지역사회건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	694	695	-
질병 관리 청	2022년 관악구 지역사회건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800	799	-
질병 관리 청	2022년 구로구 지역사회건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600	599	-
질병 관리 청	2022년 금천구 지역사회건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	716	715	-
질병 관리 청	2022년 동작구 지역사회건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	644	644	-
질병 관리 청	2022년 마포구 지역사회건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	618	616	-
질병 관리	2022년 양천구 지역사회건강	2022-03-01~	-	1,653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826	827	-

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
청	조사 사업	2023-02-28															
질병 관리 청	2022년 영등포 구 지역사회건 강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	822	822	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 강서구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,508,000	-	-	34,754,000	34,754,000	-	498	496	-	34,754,000	34,754,000	-	498	496	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 관악구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	488	488	-	34,716,000	34,716,000	-	488	488	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 구로구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	493	492	-	34,716,000	34,716,000	-	493	492	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 금천구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	768	769	-	34,716,000	34,716,000	-	768	769	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 동작구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	472	470	-	34,716,000	34,716,000	-	472	470	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 마포구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	494	494	-	34,716,000	34,716,000	-	494	494	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 양천구 지 역사회건강조 사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	480	478	-	34,716,000	34,716,000	-	480	478	-
질병 관리 청	2023년 서울특 별시 영등포구 지역사회건강 조사 사업	2023-03-01~ 2023-12-31	69,432,000	-	-	34,716,000	34,716,000	-	498	498	-	34,716,000	34,716,000	-	498	498	-
환경 부	2023년 생물다 양성 관리기관 통합관리체계 구축사업(식물 표본관)	2023-04-10~ 2023-11-09	30,000,000	-	-	-	30,000,000	-	-	78	-	-	30,000,000	-	-	78	-
환경 부	2023년 생물다 양성 관리기관 통합관리체계 구축사업(곤충 표본관)	2023-04-10~ 2023-11-09	22,500,000	-	-	-	22,500,000	-	-	6	-	-	22,500,000	-	-	6	-
환경 부	야생동물 질병(ASF, AI) 특성 화대학원사업	2023-09-01~ 2024-08-31	99,692,763	-	32,880,000	-	350,000,000	-	-	9	-	-	99,692,763	-	-	-	283,187,246
환경 부	지식기반 환경 서비스특성화 대학원	2023-12-01~ 2024-11-30	412,000,000	-	6,600,000	-	400,000,000	-	-	-	-	-	22,174,180	-	-	-	384,425,820
질병 관리 청	2024년 서울특 별시 강서구 지 역사회건강조 사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	69,508,000	-	-	17,377,000	17,377,000	-	-	-	-	4,023,412	4,023,413	-	-	-	26,707,175
질병 관리 청	2024년 서울특 별시 영등포구 지역사회건강 조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	69,432,000	-	-	17,358,000	17,358,000	-	-	-	-	1,020,707	4,020,708	-	-	-	29,674,585
질병 관리 청	2024년 서울특 별시 구로구 지 역사회건강조	2024-01-01~ 2024-12-31	69,432,000	-	-	24,301,200	24,301,200	-	-	-	-	5,009,190	5,009,191	-	-	-	38,584,019

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부·지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
	사 사업																
질병 관리 청	2024년 서울특별시 마포구 지역사회건강조사 사업	2024-01-01~ 2024-12-31	69,432,000	-	-	17,358,000	17,358,000	-	-	-	-	4,020,707	4,020,708	-	-	-	26,674,585
국토 부	부천시 스마트 시티 챌린지 본 사업	2022-01-01~ 2023-12-31	-	26,319,730	-	-		-	548	497	-	17,217,300	9,100,644	-	-	-	2,831
질병 관리 청	2022년도 지역 사회건강조사 질관리 및 평가 사업	2022-05-02~ 2023-03-15	-	2,185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,185	-
(재) 한국 특허 전략 개발 원	2023년 지식재산의 전략적 사업화 지원 사업	2023-02-27~ 2023-11-17	400,000,000	-	-	-	400,000,000	-	-	323	-	-	400,000,000	-	-	-	323
사) 한국 대학 교육 협의 회	BESETO-HKY SPP-NUS 국제학 및 공공정책학 복수 석사 학위 프로그램(BESETO-HKY SPP-NUS)	2023-03-01~ 2024-02-29	166,770,500	-	-	-	166,770,500	-	-	1,248	-	-	148,645,162	-	-	18,125,338	1,248
사) 한국 대학 교육 협의 회	2023년 CAMP USAsia 한일중 확장사업	2023-03-01~ 2024-02-29	154,443,000	-	-	-	154,443,000	-	-	582	-	-	141,272,245	-	-	13,171,337	-
보건 복지 부	2022년도 생애 초기 건강관리 시범사업 운영 관리	2022-01-01~ 2022-12-31	-	5,645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,822	2,823	-
환경 부	서울대학교 의과대학 서울지역 권역형 환경보건센터(환경부 국고보조금)	2022-01-01~ 2022-12-31	-	2,172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,086	1,086	-
보건 복지 부	2022년 과천시 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748	748	-
보건 복지 부	2022년 동두천시 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	767	767	-
보건 복지 부	2022년 양주시 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,553	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	777	776	-
보건 복지 부	2022년 연천군 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	785	786	-
보건 복지 부	2022년 의정부시 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	789	789	-
보건 복지 부	2022년 파주시 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	732	732	-
보건 복지 부	2022년 포천시 지역사회 건강조사 사업	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	782	783	-
산업 통상	의료기기 시장	2022-01-01~	-	7,120,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,120,230	-

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
자원 부	진출 지원	2022-12-31		0													
보건 복지 부	박영준2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	3,940	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,940	-	
보건 복지 부	김민근2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	2,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,500	-	
보건 복지 부	김재력2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	1,801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,801	-	
보건 복지 부	김진성2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	6,086,294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,086,294	-	
보건 복지 부	류승원2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	2,492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,492	-	
보건 복지 부	서중현2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	3,761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,761	-	
보건 복지 부	신순호2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	10,738,779	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,738,779	-	
보건 복지 부	이아인2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	2,685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,685	-	
보건 복지 부	문성지2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정(1차년도_하반 기)	2022-03-01~ 2023-02-28	-	20,027,269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,027,269	-	
보건 복지 부	안규식2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	5,017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,017	-	
보건 복지 부	이석재2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824	-	
보건 복지 부	진한니2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	13,492,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,492,002	-	

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부.지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
보건 복지 부	홍상빈2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	25,344,7 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,344,721	-	
보건 복지 부	홍성은2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	596,786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	596,786	-	
보건 복지 부	김진아2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	32,801,0 36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,801,036	-	
보건 복지 부	민영기융합형 의사과학자 양 성사업 - 전일 제 박사학위 지 원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	21,558,3 49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21,558,349	-	
보건 복지 부	박세훈2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-04-28~ 2023-02-28	-	2,454,78 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,454,787	-	
보건 복지 부	오재익2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	987	-	
보건 복지 부	이한재2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	1,500,19 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500,199	-	
보건 복지 부	최동현2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정	2022-03-01~ 2023-02-28	-	38,434,1 77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38,434,177	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 김근우	2022-01-01~ 2022-12-31	-	526,988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	526,988	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 김신	2022-01-01~ 2022-12-31	-	283,104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	283,104	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 박제훈	2022-01-01~ 2022-12-31	-	271,027	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271,027	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 박한글	2022-01-01~ 2022-12-31	-	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 이원석	2022-01-01~ 2022-12-31	-	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 임소정	2022-01-01~ 2022-12-31	-	412,460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	412,460	-	

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부·지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 조혜민	2022-01-01~ 2022-12-31	-	492,543	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	492,543	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 최성령	2022-01-01~ 2022-12-31	-	1,871,221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,871,221	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(전공의 계속지 원) - 최진아	2022-01-01~ 2022-08-31	-	47,540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47,540	-	
보건 복지 부	융합형 의사와 학자 양성사업(의사과학자 양 성 인프라 구축) - 1차년도	2022-03-01~ 2023-02-28	-	12,359,810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,359,810	-	
보건 복지 부	이현석2022년 융합형 의사와 학자 양성사업 - 전일제 박사 학위 지원과정(1차년도)	2022-09-01~ 2023-02-28	-	8,047,273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,047,273	-	
보건 복지 부	2022년 융합형 의과학자 학부 과정 지원사업	2022-05-01~ 2023-02-28	-	2,293,916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,293,916	-	
사) 한국 대학 교육 협의 회	CAMPUS Asia -한일중 확장사 업(2차년도)	2022-03-01~ 2023-02-28	-	18,047,670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,047,670	-	
지방 자치 단체	서울아기 건강 첫걸음 사업	2023-01-01~ 2023-12-31	137,127,000	24,019,200	-	137,127,000	-	-	21,007	-	-	161,146,200	-	-	-	21,007	
질병 관리 청	2020년도 지역 사회건강조사 질관리 및 평가 사업	2020-05-15~ 2021-03-15	-	579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	579	
환경 부 국 립생 물자 원관	생물다양성 관 리기관 통합정 보체계 구축(식 물표본관)	2020-04-20~ 2020-10-31	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	
환경 부 국 립생 물자 원관	생물다양성 관 리기관 통합관 리체계 구축사 업(식물표본관)	2021-07-14 ~ 2021-12-10	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	
환경 부 국 립생 물자 원관	2022년 생물다 양성 관리기관 통합관리체계 구축사업(식물 표본관)	2022-06-03 ~ 2022-12-02	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158	-	
환경 부 국 립생 물자 원관	생물다양성 관 리기관 통합관 리체계 구축사 업(곤충표본관)	2021-07-14 ~ 2021-12-10	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	
환경 부 국 립생 물자 원관	2022년 생물다 양성 관리기관 통합관리체계 구축사업(곤충 표본관)	2022-06-03 ~ 2022-12-02	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	

부처	사업내용	수행 기간	2023 당기 예산액	전기이 월분(A)	증가(B)						감소(C)						차기 이월분 (D=A+B-C)
					교부·지급			발생이자			집행			반환			
					자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	자기 부담금	지자체 부담금	국고 보조금	
사) 한국 대학 교육 협의 회	BESETO+HKY SPP-NUS 국 제학 및 공공정 책학 복수 석사 학위 프로그램(BESETO+HKY SPP-NUS)	2022-03-01~ 2023-02-28	-	7,917,348	-	-	146,000,000	-	-	2,987	-	-	134,279,079	-	-	11,723,908	7,917,348
교육 부	디지털 신기술 인재양성 혁신 공유대학사업(빅데이터)	2021-05-01~ 2022-02-28	3,599,202,000	276,089,446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276,089,446
교육 부	디지털 신기술 인재양성 혁신 공유대학사업(차세대반도체)	2021-05-01~ 2022-02-28	3,095,537,000	254,358,533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,740,859	227,617,674
교육 부	디지털 신기술 인재양성 혁신 공유대학사업(차세대반도체)	2022-03-01~ 2023-12-31	3,598,910,400	11,581,729	-	-	291,116,865	-	-	18,705	-	-	302,698,594	-	-	-	18,705
교육 부	디지털 신기술 인재양성 혁신 공유대학사업(에너지신산업)	2021-05-01~ 2022-02-28	1,152,000,000	131,475,371	-	-	280,211	-	-	-	-	-	-	-	-	4,625,082	127,130,500
농림 수산 식품 교육 문화 정보 원	[계약학과] 푸 드테크학과(1 기)	2021-09-01~ 2022-08-31	291,552,000	21,200,367	-	-	80,566,480	-	-	13,868	-	-	78,390,693	-	-	1,889,275	21,500,747
농림 수산 식품 교육 문화 정보 원	[계약학과] 푸 드테크학과(1 기)	2022-09-01~ 2023-08-31	185,136,000	-	31,842,116	-	-	-	-	-	28,812,492	-	-	-	-	-	3,029,624
농림 수산 식품 교육 문화 정보 원	[계약학과] 푸 드테크학과(2 기)	2023-03-01~ 2024-08-31	295,135,000	-	110,301,690	-	317,786,904	-	-	-	56,087,061	-	159,429,484	-	-	-	212,572,049
합계			45,384,053,865	3,102,196,192	181,623,806	2,282,183,443	31,304,960,311	-	34,710	2,393,512	84,900,061	1,475,640,918	28,095,906,636	2,289	4,123,822	567,945,120	6,644,873,128

(2) 산학협력단의 보조금사업별 유형자산 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 원)

부처	세부사업명	구분	기초	취득	처분	감가상각비	기말
농촌진흥청	사업단운영과제	유형자산	2,522,000	-	-	(1,261,000)	1,261,000
문화체육관광 부	e-나라도움사업(예치형)	유형자산	3,580,000	-	-	(1,790,000)	1,790,000
문화체육관광 부	e-나라도움사업(예치형) (국가연구개발사업)	유형자산	1,484,000	-	-	(742,000)	742,000
산업통상자원	e-나라도움사업(예치형)	유형자산	14,904,800	-	-	(7,452,400)	7,452,400

부처	세부사업명	구분	기초	취득	처분	감가상각비	기말
부							
중소벤처기업부	창업선도대학육성사업	유형자산	1,654,800	-	-	(827,400)	827,400
지방자치단체	e-나라도움사업(예치형)	유형자산	796,400	-	-	(398,200)	398,200
사)한국대학교육협의회	2020 CAMPUS Asia 한일중 사업	유형자산	68,392	-	-	(28,300)	40,092
사)한국대학교육협의회	2020 CAMPUS Asia 한일중 사업	유형자산	708,321	-	-	(319,980)	388,341
국토교통부	그린리모델링 지역거점 플랫폼 구축 및 운영	유형자산	5,679,520	-	-	(1,622,720)	4,056,800
국토교통부	자율주행 모빌리티 서비스 시범사업	유형자산	148,065,516	-	(136,924,000)	(3,299,400)	7,842,116
재단법인 한국데이터산업진흥원	만성공팔병의 전국망 마이헬스데이터 플랫폼 운영 및 실증서비스 평가	유형자산	63,639,322	-	-	(17,880,208)	45,759,114
식품의약품안전처	서울특별시 서초구 어린이급식관리지원센터 위탁 운영	유형자산	3,197,396	-	-	(1,051,646)	2,145,750
식품의약품안전처	서울특별시 서초구 어린이급식관리지원센터 위탁 운영	유형자산	8,225,000	-	-	(2,100,000)	6,125,000
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(빅데이터)	유형자산	552,121,038	-	-	(143,321,303)	408,799,735
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(차세대반도체)	유형자산	342,111,206	-	-	(88,378,022)	253,733,184
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(에너지신산업)	유형자산	184,190,004	-	-	(48,503,529)	135,686,475
국민체육진흥공단	개발도상국 스포츠행정가 양성사업 용역	유형자산	22,821,749	-	-	(5,071,500)	17,750,249
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(빅데이터)	유형자산	239,287	-	-	(55,220)	184,067
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(빅데이터)	유형자산	537,328,852	-	-	(110,883,462)	426,445,390
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(차세대반도체)	유형자산	229,103,513	-	-	(55,704,600)	173,398,913
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(차세대반도체)	유형자산	1,048,040,027	-	-	(224,822,206)	823,217,821
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(에너지신산업)	유형자산	225,139,237	-	-	(49,438,809)	175,700,428
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(빅데이터)	유형자산	-	1,769,000	-	(294,833)	1,474,167
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(차세대반도체)	유형자산	-	1,999,000	-	(366,483)	1,632,517
교육부	디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업(에너지신산업)	유형자산	-	28,722,440	-	(5,265,781)	23,456,659
계			3,395,620,380	32,490,440	(136,924,000)	(770,879,002)	2,520,307,818

13. 재무제표의 확정

산학협력단의 재무제표는 2024년 5월 24일자 이사회에서 최종 승인될 예정입니다.