

# 3차년도 예산 관리 현황

항목	편성 금액 [천원] (25.12.10 기준)		변경 [천원] (현시점 25.12.17 기준)	변동폭 [천원]	사용률 (현시점 25.12.17 기준)	예측 사용률 (완료시 26.02.28 기준)	예정 사용 내용 (소진예정%)	
인건비	401,299		← 401,299	(0)	65.3%	100.0%	Y 인건비 월별 순차지급 (11%) + 인센티브 (23%) 3차년도 종료후 일괄 지급	
시설, 장비	1,153,561	융합전공	253,299	↑ 253,329	(Δ: +30) <sup>1)</sup>	100.0%	100.0%	G 11월 18일 컴공 GPU 3대 도입 완료 (100%)
		첨용	900,262	← 900,262	(0)	50.3%	100.0%	G 11월 18일 첨용 GPU 3대 + 11월 14일 프로브 스테이션, B1500 도입 완료 (39%)
								G 스위치매트릭스 : 11월 14일 도입 완료 (11%)
							Y ALD : 3.52억 최종계약 완료, 도입 진행 중 (39%)	
연구재료비	108,040		← 108,040	(0)	61.5%	100.0%	Y 첨용 칩 제작 공정처리비(23%) + 재료/공정처리비 지원 (15%)	
연구활동비	1,141,139	장학금	639,287	← 639,287	(0)	41.5%	93.6%	Y 한호철 연구원 자료 반영 (25.12.17) - 예측사용률 반영
		그 외	501,852	↑ 504,932	(Δ: +3,080) <sup>2)</sup>	91.0%	100.0%	Y 공정특강, 소모성 비용 (인쇄비, 수료증 등) (2%) 4차년도 GPU, EDA 용역 계약 (8%)
Total	2,959,639		↓ 2,962,748	(Δ: +3,110)	61.5%	95.2%	간접비 포함 (전체사업비의 5%)	
이월예정액	152,361		149,252	(Δ: -3,110)		4.8%		

1) ALD 입찰수수료 3만원

2) 교재 인쇄비 308만원 추가

총 사업비 : 2,956,400 천원 (직접비) + 155,600 천원 (간접비)

