

2023년

## 연구과제 수주 인센티브 (구 연구개발능률성과급-비논문) 시행 지침 주요 사항

1. 개념: **정부R&D과제** 간접비의 약 10%를 **성과에 따라** 차등 지급
2. 대상: **정부R&D과제** 수행 연구책임자 중 지급월 기준 재직자(정부용역, 민간과제 등은 대상 아님)
3. 연구업적 평가 기간: 2023년 1월 ~ 12월 연구업적
4. 재원: 2023회계연도 산학협력단 정부R&D 간접비 수입의 10%

### I 연구과제 수주 인센티브 평가 요약

#### 1. 평가 지표

구분	내용	비중
정부 R&D실적	정부 R&D 규모(간접비로 측정)	90%
지역서 실적 또는	지역서 발간 실적(건) 또는	최대 10%
기술이전 실적	기술이전 실적(금액)	최대 10%
실질간접비율	고시간접비율 대비 실질간접비율	최대 10%

#### 2. 계열별 특성에 따른 평가지표 우선적용

- 이공계열: 기술이전 실적, 인문사회예체능계열: 지역서 실적

#### 3. 차등 지급

- 평가결과에 따라 성과급이 개인별 기준금액의 90% ~ 110% 적용  
(단, 개인별 인센티브 총합이 전체 간접비 10%상한을 초과할 수 없음)

### II 추진 일정

일정 및 절차	기간	비고
홍보 및 안내	~ 2024. 1. 19.(금)	e-mail, 연세연구정보
간접비 공제완료 및 관련자료 수취	~ 1. 19.(금)	산학협력단, 기술지주회사 협조
연구처 평가작업 시행	~ 2. 2.(금)	연구처
연구자 결과확인	2. 5.(월) ~ 11.(일)	연구자(e-mail)
지급 품의 확정	2. 12.(월) ~ 16.(금)	연구처
지급	~ 2. 29.(목)	RMS 등록계좌

2023년

# 연구과제 수주 인센티브 지침

- 구 연구개발능률성과급(비논문분야) -

1. 연구업적 평가 기간 : 2023년 1월 ~ 2023년 12월

2. 평가 대상 : 정부R&D연구과제 연구책임자

가. 제한사항

- ① 연구능률성과급을 미지급 또는 일부만 인정하기로 한 과제
  - 가. BK21
  - 나. 교비 투입 대형과제(IBS, 산업혁신기반구축, 융합반도체협동과정, 산학연협력단지)
  - 다. 매칭펀드-대형사업운영비 투입 과제 등
- ② 본교 간접비 산정기준보다 현저하게 낮은 간접비를 징수한 과제
- ② 다음 각 호에 따른 연구책임자의 경우
  - 가. 지급월을 기준으로 본교 교원자격을 상실(예정 포함)한 경우
  - 나. ‘국가연구개발혁신법’ 제31조에 따른 연구부정행위를 한 경우
  - 다. 연구자의 귀책사유로 연구과제가 중단된 경우

나. 기타

: 연구원(공동연구원, 참여연구원, 학생연구원)에 대해 연구책임자가 성과급 배분을 요청하는 경우, 연구원도 평가대상에 포함(붙임1. 인센티브 배분 요청서 참조)

3. 예산 책정

: 2023회계연도 산학협력단 정부R&D간접비 수입의 약 10%

4. 평가 대상 연구업적

- 가. 정부 R&D실적
- 나. 저역서 실적 및 기술이전 실적
- 다. 실질간접비율

5. 평가 방법

가. 평가분야별 비중

구분	내용	비중
정부 R&D실적	정부 R&D 규모(간접비로 측정)	90%
저역서 실적 또는 기술이전실적	저역서 발간 실적(건) 또는 기술이전 실적(금액)	최대 10% 또는 최대 10%
실질간접비율	고시간접비율 대비 실질간접비율	최대 10%

나. 평가분야별 세부비중 및 평가방식(붙임2 참조)

## 6. 개인별 연구능력성과급의 산정

가. 5.나의 항목별 합(90% ~ 110% 차등지급)

(단, 저역서 실적 또는 기술이전 실적은 두 항목 중 높은 금액을 반영)

나. '가'의 총합이 정부간접비 총액의 10%를 초과하는 경우 초과액에 대하여 '가'의 산정액을 기준으로 일괄 조정

## 7. 지급

가. 산정된 금액은 당해연도 회계말일까지 연세대학교 통합연구정보시스템(RMS)에 등록된 계좌로 지급

## 8. 반납, 조정지급 등

가. 연구책임자의 퇴직 등의 사유로 과제가 정상 종료되지 않거나, 타기관으로 이관될 경우에는 기지급된 금액을 산학협력단 지정 계좌로 전액 반납

나. 반납이 완료된 이후 성과급 최초 지급 시점의 평가 기준으로 재산정하여 지급



※ 평가방법

가. 평가항목

- 1) 과제구성 평가 : 연구과제 완성을 위하여 연구책임자 및 공동연구원이 연구수행 과정을 분담하는 비율 (50% 비중)
- 2) 과제수행 평가 : 당초 계획대비 연구과제 수행(진행 또는 결과)정도에 대한 평가 비율 (50% 비중)
- 3) 추가 : 연구책임자가 과제 특성을 반영하여 추가로 반영되어야 하는 평가비율(최대 100%이내 연구책임자가 책정)
- 4) 합계 : 100%(기타항목 입력시 최대 200%)

나. 평가 작성법

- 1) 간접비를 배분할 과제가 여러 개일 경우 각 과제별로 작성
- 2) 개별 과제 내 연구책임자와 참여연구원 전원에 대하여 평가 수행
- 3) 추가항목을 연구책임자가 신설한 경우 평가항목에 항목명을 입력하고, 표 하단의 '추가항목 상세'에 평가 항목명과 평가의미 기술
- 4) 줄, 칸이 부족한 경우 줄/칸 추가하여 작성 가능

붙임2. 평가분야별 세부비중 및 평가방식

구분	내용	비중
정부 R&D 실적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 정부 R&amp;D연구비 입금액 중                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2023년 1월 1일 ~ 2023년 12월 31일에 처리된 기본 간접비의 10% 해당액(A)</li> </ul> </li> <li>■ 산정액 : A*90%</li> <li>■ 참고 : 정부용역, 민간과제는 제외</li> </ul>	90%
저역서 실적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ YRI에 등록된 저역서 실적 중                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2023년 1월 1일 ~ 2023년 12월 31일에 발간된 저역서 건수</li> </ul> </li> <li>■ 산정액                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2건 : A*10%</li> <li>- 1건 : A*5%</li> <li>- 0건 : A*0%</li> </ul> </li> </ul>	최대 10%
또는	또는	또는
기술이전 실적	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기술지주회사를 통한 기술이전 실적 중                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2023년 1월 1일 ~ 2023년 12월 31일에 발생한 학교 귀속분 (제반비용 차감)</li> </ul> </li> <li>■ 산정액                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1억원 이상 : A*10%</li> <li>- 2천만원 이상 : A*5%</li> <li>- 2천만원 미만 : A*0%</li> </ul> </li> </ul>	최대 10%
실질 간접비율	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 정부 R&amp;D연구비 입금액 중 간접비의 비율                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2023년 1월 1일 ~ 2023년 12월 31일에 처리된 간접비의 평균비율</li> <li>- 간접비의 평균비율 = <math>\sum(\text{과제별 간접비}) / \sum(\text{과제별 연구비})</math></li> </ul> </li> <li>■ 산정액                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고시간접비율(28.49%) 이상 : A*10%</li> <li>- 고시간접비율(28.49%) 미만 : A*0%</li> </ul>                             (단, 단수조정 등을 고려하여 실제 산정시 -2%를 반영)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 고시간접비율(26.49%) 이상 : A*10%</li> <li>- 고시간접비율(26.49%) 미만 : A*0%</li> </ul> </li> </ul>	최대 10%