

## 시제품 제작 지원 선정 평가 기준표(교원용)

아래 기준표를 참고하여 [서식2]선정 평가표에  
문항별 점수 및 총점, 지원 적정 금액, 총평을 작성해 주시기 바랍니다.

평가항목	세부평가지표	최우수	우수	보통	미흡	불량
계획의 적절성 (32점)	1. 제작 계획의 적절성	16	13	10	7	4
	2. 실제 제작 가능성	16	13	10	7	4
기술성 및 실용성 (48점)	3. 용도 및 기술적 특성	16	13	10	7	4
	4. 아이템의 창의성 및 독창성	16	13	10	7	4
	5. 활용 방안 및 실생활 사용 가능성	16	13	10	7	4
효과성 (15점)	6. 상품화 가능성	15	11	8	6	3
가점 (5점)	7. 24학년도 교원창업연구회 참여 교원, 24년 4월 이후 사업자등록(증) 제출자	한 개라도 해당 시 5점 (사업단에서 평가표에 미리 기재)				

### 지원 금액 및 디지털헬스케어 분야 연관성 관련

1. [교원] 유형의 2차 모집 인원과 지원사항은 다음과 같습니다. 예산 편성으로 모든 팀 1,000만원 이내 지원 가능하도록 설정하였습니다.

모집 유형	모집인원	지원사항
교원	2인(팀)	시제품 개발비 1,000만원

2. 본 시제품 제작 지원 사업은 디지털헬스케어 분야에 해당하는 내용으로만 지원 가능한 사업입니다. 시제품 제작 지원서 검토 후 각 팀의 제출 내용이 디지털헬스케어 분야와 연관이 있으며 지원 가능한지 O/X로 표기해주시기 바랍니다.

※동점일 경우 적절성>기술성 및 실용성>효과성>가점 순으로 우선순위 진행

강원지역혁신플랫폼 디지털헬스케어사업단

## 2024학년도 디지털헬스케어 분야 시제품 제작 지원 사업 선정 평가 결과표

구분	평가위원	강원대 하호진 교수	가톨릭관동대 강현구 교수	연세대미래캠 이정우 교수
1	박준모	88	78	89
2	강원석	75	66	67
3	최성민	97	91	95
4	노시철	84	91	82
5	최정현	81	78	68
	합계	425	404	401
	평점	85	80.8	80.2