

이화여자대학교 직제 중 개정 직제

1. 개정 사유 및 주요 내용

가. 본부 소속 연구기관으로 “환경블라인드스팟연구센터”를 신설함 (제3조제9호가목(59))

【목적】

- 과학기술정보통신부 주관, 한국연구재단이 운영하는 선도연구센터 지원사업 (융합분야 CRC) 수행
- 자연과학과 사회과학의 융합 연구를 통해 사회공동체 간 소통과 합의에 기반한 환경문제 해결의 전략적 프로토콜 개발, 환경복지 실현, 국민 갈등과 죄책감 해소 및 사회공동체의 미래방향성 제시

【설립일】

2023. 10. 1.

나. 자연과학대학 소속 연구기관으로 “멀티태스킹 대식세포 연구센터”를 신설함 (제3조제9호나목(10))

【목적】

- 과학기술정보통신부 주관, 한국연구재단이 운영하는 선도연구센터 지원사업 (이학분야 SRC) 수행
- 멀티태스킹 대식세포 분야에 대한 기초·응용연구 및 관련 교육 수행

【설립일】

2023. 10. 1.

2. 개정 직제

이화여자대학교 직제 중 일부를 다음과 같이 개정한다.

제3조제9호가목(59)를 다음과 같이 신설한다.

(59) 환경블라인드스팟연구센터

제3조제9호나목(10) 중 “이화실험동물센터”를 “이화실험동물센터 · 멀티태스킹 대식세포 연구센터”로 한다.

부 칙(2023. 9. 20. 개정)

이 직제는 2023년 10월 1일부터 시행한다.

이화여자대학교 직제 중 개정 직제 신·구조문 대비표

구	신	개정사유및내용
제3조(기구) 본교에 다음의 기구를 둔다.	제3조(기구)	
1.~8. (생략)	1.~8. (현행과 같음)	
9. 연구기관	9. 연구기관	
가. 본부 소속 연구기관	가. 본부 소속 연구기관	
(1)~(58) (생략)	(1)~(58) (현행과 같음)	
<u><신설></u>	<u>(59) 환경블라인드스팟연구센터</u>	*환경블라인드스팟 연구센터 신설 반영
나. 대학(원)·의료원 소속 연구기관	나. 대학(원)·의료원 소속 연구기관	
(1)~(9) (생략)	(1)~(9) (현행과 같음)	
(10) 자연과학대학: 에코과학연구소·수리 과학연구소·나노바이오·에너지 소재 센터 ·이화통계연구소·스마트 나노융복합소재 연구소·시스템생물학연구소· <u>이화실험동물</u> <u>센터</u>	(10) 자연과학대학: <u>이화실험동물</u> <u>센터·멀티태스킹 대식세포 연구센터</u>	*멀티태스킹 대식세포 연구센터 신설 반영
(11)~(20) (생략)	(11)~(20) (현행과 같음)	
10.~13. (생략)	10.~13. (현행과 같음)	
	부칙(2023. 9. 20. 개정) 이 직제는 2023년 10월 1일부터 시행한다.	