

NO	지원본부/소명	지원센터/단명	성명	지원대학	지원구분	지원학과	KIST지도교수 성명
1	뇌과학연구소	뇌과학기획단	홍윤의	고려대학교	박사	생명과학과	김민수
2	뇌과학연구소	뇌과학기획단	이효원	경희대학교	박사	기초한의과학과	남민호
3	뇌과학연구소	뇌과학기획단	양슬기	고려대학교	박사	보건과학	남민호
4	뇌과학연구소	치매DTC융합연구단	강동민	고려대학교	박사	생명과학과	임성수
5	뇌과학연구소	뇌과학운영단	문진희	고려대학교	석사	생명과학과	이상희
6	뇌과학연구소	뇌과학운영단	오현지	서강대학교	석사	화학과	추현아
7	뇌과학연구소	뇌과학운영단	김주영	서강대학교	석사	화학과	이안수
8	뇌과학연구소	뇌과학운영단	이채영	고려대학교	석사	화학과	남길수
9	뇌과학연구소	뇌과학기획단	조준형	고려대학교	석사	전기전자공학과	이창혁
10	뇌과학연구소	뇌과학기획단	신현영	고려대학교	석사	전기전자공학과	이창혁
11	뇌과학연구소	치매DTC융합연구단	최한솔	고려대학교	석사	생명과학과	오수진
12	뇌과학연구소	뇌과학기획단	추정웅	고려대학교	통합	생명과학과	홍규상
13	뇌과학연구소	뇌과학기획단	박의열	한양대학교	통합	의학과	류훈
14	뇌과학연구소	뇌과학기획단	김민지	고려대학교	통합	전기전자공학부	이창혁
15	뇌과학연구소	치매DTC융합연구단	김재환	연세대학교	통합	생명공학과	오수진
16	청정신기술연구소	수소·연료전지연구단	임동환	고려대학교	석사	신소재공학과	박희영
17	청정신기술연구소	에너지소재연구단	정세훈	고려대학교	통합	신소재공학부	박상백
18	청정신기술연구소	에너지소재연구단	김영호	한양대학교	통합	화학공학과	김형철
19	청정신기술연구소	에너지소재연구단	김민규	한양대학교	석사	신소재공학과	윤경중
20	청정신기술연구소	에너지소재연구단	전승윤	고려대학교	통합	화학공학과	홍지현
21	청정신기술연구소	에너지저장연구단	정경교	고려대학교	석사	신소재공학부	김형석
22	청정신기술연구소	에너지저장연구단	이병권	고려대학교	석사	신소재공학과	조원일
23	청정신기술연구소	에너지저장연구단	권다솔	고려대학교	박사	화학생명공학과	심지민
24	청정신기술연구소	에너지저장연구단	이다연	고려대학교	석사	화학생명공학과	심지민
25	청정신기술연구소	에너지저장연구단	전진형	고려대학교	석사	기계공학	류승호
26	청정신기술연구소	에너지저장연구단	정민지	고려대학교	석사	화학생명공학과	오시형
27	청정신기술연구소	에너지저장연구단	김민영	고려대학교	석사	화학생명공학과	정경운
28	청정신기술연구소	에너지저장연구단	김정희	고려대학교	통합	신소재공학과	장원영
29	차세대반도체연구소	인공뇌융합연구단	김성재	고려대학교	석사	신소재공학과	이경석
30	차세대반도체연구소	인공뇌융합연구단	임재광	고려대학교	석사	전기전자공학부	박종극
31	차세대반도체연구소	스핀융합연구단	이상훈	고려대학교	석사	전기전자공학부	이기영
32	차세대반도체연구소	광전소재연구단	엄도윤	연세대학교	석사	전기전자공학과	이명재
33	차세대반도체연구소	광전소재연구단	전성한	연세대학교	석사	전자전기공학과	박재현
34	차세대반도체연구소	광전소재연구단	최현승	연세대학교	통합	전기전자공학부	이명재
35	시로봇연구소	인공지능연구단	이석영	고려대학교	박사	컴퓨터학과	김익재
36	시로봇연구소	지능로봇연구단	이건범	고려대학교	석사	기계공학과	인용석
37	시로봇연구소	지능로봇연구단	이종복	고려대학교	석사	기계공학과	이종원
38	시로봇연구소	지능로봇연구단	이선정	고려대학교	석사	기계공학과	인용석
39	시로봇연구소	지능로봇연구단	김호빈	고려대학교	석사	기계공학과	이종원
40	시로봇연구소	지능로봇연구단	박성우	고려대학교	박사	전기전자공학	황동현
41	시로봇연구소	지능로봇연구단	선현수	고려대학교	석사	전기전자공학	황동현
42	시로봇연구소	지능로봇연구단	양경탁	고려대학교	석사	기계공학과	황동현
43	시로봇연구소	지능로봇연구단	김규원	고려대학교	석사	기계공학과	박정민
44	시로봇연구소	지능로봇연구단	서경덕	고려대학교	석사	전기전자공학과	박정민
45	시로봇연구소	지능로봇연구단	이현진	한양대학교	석사	인공지능학	박성기
46	시로봇연구소	헬스케어로봇연구단	이도희	고려대학교	석사	화학생명공학과	서승범
47	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	김은혜	고려대학교	박사	생명과학과	양유수
48	바이오메디컬융합연구본부	바이오닉스연구센터	전용인	고려대학교	석사	기계공학과	김충현
49	바이오메디컬융합연구본부	바이오닉스연구센터	김용운	고려대학교	석사	기계공학과	김충현
50	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	최지원	고려대학교	석사	바이오통계학부	장미희
51	바이오메디컬융합연구본부	분자인식연구센터	서예림	경희대학교	석사	기초약학과	정병화
52	바이오메디컬융합연구본부	분자인식연구센터	김가영	고려대학교	석사	바이오시스템공학	이현범
53	바이오메디컬융합연구본부	분자인식연구센터	양지수	고려대학교	석사	생명과학과	박진영
54	바이오메디컬융합연구본부	화학키노믹스연구센터	손영채	이화여대	석사	화학과	유진하
55	바이오메디컬융합연구본부	화학키노믹스연구센터	이승원	고려대학교	통합	화학과	한서정
56	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	서호원	고려대학교	통합	생명과학과	이지은
57	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	이서우	고려대학교	통합	생명과학과	박윤
58	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	조윤주	고려대학교	통합	생명과학과	박윤
59	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	홍여정	고려대학교	통합	생명과학과	박윤
60	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	황민선	고려대학교	통합	생명공학과	장미희
61	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	최수빈	고려대학교	통합	생명공학과	이지은
62	바이오메디컬융합연구본부	테라그노시스연구센터	정다영	고려대학교	통합	생명공학과	장미희
63	바이오메디컬융합연구본부	분자인식연구센터	조해림	고려대학교	통합	화학과	최만호
64	첨단소재기술연구본부	전자재료연구단	정재현	고려대학교	석사	신소재공학과	송현철

65	첨단소재기술연구본부	전자재료연구단	권재욱	고려대학교	석사	신소재공학과	윤정호
66	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	김진형	고려대학교	석사	신소재공학과	김선준
67	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	강병현	고려대학교	석사	신소재공학과	장호성
68	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	이희천	고려대학교	석사	화공생명공학과	조상호
69	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	황동준	고려대학교	석사	화학과	황승상
70	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	신동영	고려대학교	석사	화학과	한준수
71	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	인가영	고려대학교	석사	화공생명공학과	김상훈
72	첨단소재기술연구본부	물질구조제어연구센터	이소연	고려대학교	석사	신소재공학과	정소희
73	첨단소재기술연구본부	극한소재연구센터	안효진	고려대학교	통합	화공생명공학과	권동욱
74	첨단소재기술연구본부	극한소재연구센터	박연재	고려대학교	통합	화공생명공학	하헌필
75	첨단소재기술연구본부	나노포토닉스연구센터	서민준	고려대학교	석사	화학과	우경자
76	첨단소재기술연구본부	나노포토닉스연구센터	전찬석	고려대학교	석사	신소재공학	이원석
77	첨단소재기술연구본부	나노포토닉스연구센터	김진아	연세대학교	박사	기계공학과	강구민
78	첨단소재기술연구본부	나노포토닉스연구센터	김해비	고려대학교	통합	전기전자공학부	이관일
79	첨단소재기술연구본부	계산과학연구센터	최지우	고려대학교	통합	신소재공학과	한상수
80	첨단소재기술연구본부	계산과학연구센터	김나연	고려대학교	통합	화학과	한상수
81	첨단소재기술연구본부	소프트융합소재연구센터	김재윤	고려대학교	석사	화학공학과	박종혁
82	첨단소재기술연구본부	소프트융합소재연구센터	박예빈	연세대학교	석사	신소재공학과	손정곤
83	첨단소재기술연구본부	소프트융합소재연구센터	남연서	고려대학교	석사	화학공학부	박종혁
84	첨단소재기술연구본부	소프트융합소재연구센터	연혜미	고려대학교	석사	화공생명공학	김태안
85	첨단소재기술연구본부	소프트융합소재연구센터	김지훈	고려대학교	석사	신소재공학	이상수
86	국가기반기술연구본부	물자원순환연구센터	추연경	고려대학교	통합	건축사회환경공학	정재식
87	국가기반기술연구본부	물자원순환연구센터	김영재	고려대학교	석사	화공생명공학과	최재우
88	국가기반기술연구본부	물자원순환연구센터	조은	연세대학교	석사	건설환경공학과	정경원
89	국가기반기술연구본부	물자원순환연구센터	박원영	연세대학교	석사	건설환경공학과	정경원
90	국가기반기술연구본부	환경복지연구센터	정지우	고려대학교	석사	지구환경과학과	김희진
91	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	은진아	고려대학교	석사	화공생명공학과	서동진
92	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	김지현	고려대학교	석사	화공생명공학과	서동진
93	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	이중현	고려대학교	통합	화공생명공학과	하정명
94	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	박예슬	고려대학교	석사	생명공학과	엄영순
95	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	문태관	고려대학교	석사	생명공학과	공경택
96	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	천민지	고려대학교	석사	화공생명공학과	하정명
97	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	양유정	고려대학교	석사	화공생명공학과	문동주
98	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	허에나	고려대학교	석사	신소재공학과	김상우
99	국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	이주원	고려대학교	석사	생명공학과	공경택
100	국가기반기술연구본부	센서시스템연구센터	유창수	고려대학교	석사	전기전자공학	이택진
101	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	권수연	고려대학교	석사	화공생명공학	손해정
102	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	조대희	고려대학교	박사	전기전자공학과	이필립
103	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	롱닛당황	고려대학교	석사	신소재공학과	김지영
104	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	조주미	고려대학교	석사	신소재공학과	장윤희
105	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	박지원	고려대학교	석사	화학공학과	곽순중
106	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	전신영	고려대학교	석사	신소재공학과	한승희
107	국가기반기술연구본부	차세대태양전지연구센터	강운현	고려대학교	석사	신소재공학과	한승희
108	연구지원데이터지원본부	도핑콘트롤센터	김민균	서강대학교	석사	화학과	이재익
109	연구지원데이터지원본부	도핑콘트롤센터	박하나	연세대학교	박사	생명공학과	손정현
110	연구지원데이터지원본부	도핑콘트롤센터	정우연	서강대학교	석사	화학과	김기훈
111	연구지원데이터지원본부	특성분석센터	탁경렬	고려대학교	석사	신소재공학과	김홍규
112	연구지원데이터지원본부	특성분석센터	임수연	고려대학교	석사	산업경영공학과	김홍규
113	연구지원데이터지원본부	특성분석센터	임민아	고려대학교	석사	산업경영공학과	박수형
114	연구지원데이터지원본부	특성분석센터	권해진	고려대학교	박사	생명공학과 (시스템식품생명공학)	박현미
115	연구지원데이터지원본부	연구동물자원센터	김송연	고려대학교	석사	의생명융합과학과	이승은
116	전북분원	탄소융합소재연구센터	이재원	한양대학교	통합	재료화학공학과 (ERICA)	문숙영