

(2022년 후기 학연협동연구(학연생) 석박사(통합)과정 합격자 명단)

순번	연구부명	부서명	성명	지원대학	과정	지원학과	연락처	지도교수 성명
1	AI·로봇연구소	지능로봇연구단	장*선	고려대학교	박사	기계공학	(5773)	양*욱
2	AI·로봇연구소	AI·로봇연구소장실	장*윤	고려대학교	통합	기계공학과	(9766)	김*률
3	기후·환경연구소	지속가능환경연구단	이*현	고려대학교	박사	지구환경과학	(4623)	이*복
4	뇌과학연구소	뇌과학융합연구단	박*정	고려대학교	석사	화학과	(4812)	임*민
5	뇌과학연구소	뇌과학창의연구단	손*혁	고려대학교	통합	생명공학과	(2318)	이*희
6	뇌과학연구소	뇌과학융합연구단	정*연	고려대학교	석사	생명공학과	(6743)	배*님
7	뇌과학연구소	뇌과학창의연구단	조*희	고려대학교	석사	화공생명공학	(8045)	방*경
8	뇌과학연구소	뇌과학창의연구단	차*빈	고려대학교	석사	전기전자공학과	(6425)	이*재
9	뇌과학연구소	뇌과학창의연구단	최*정	고려대학교	통합	생명과학과	(5991)	방*경
10	뇌과학연구소	뇌과학융합연구단	추*연	고려대학교	통합	의생명융합과학과	(8310)	류*
11	뇌과학연구소	뇌과학창의연구단	김**엘	연세대학교	통합	의과학	(1833)	임*순
12	바이오·메디컬융합연구본부	의약소재연구센터	김*승	고려대학교	박사	생명공학과	(7798)	류*희
13	바이오·메디컬융합연구본부	의약소재연구센터	신*훈	고려대학교	통합	생명공학	(9614)	장*희
14	바이오·메디컬융합연구본부	화학생명융합연구센터	심*인	고려대학교	통합	생명과학과	(5541)	박*
15	바이오·메디컬융합연구본부	의약소재연구센터	장*지	고려대학교	박사	생명과학	(6073)	양*수
16	바이오·메디컬융합연구본부	바이오닉스연구센터	박*진	연세대학교	석사	전기전자공학	(5572)	서*석
17	바이오·메디컬융합연구본부	생체분자인식연구센터	박*연	한양대학교	통합	화학과	(5975)	최*호
18	바이오·메디컬융합연구본부	화학생명융합연구센터	전*준	한양대학교	통합	생명공학과	(9708)	이*은
19	연구자원·데이터지원본부	도핑콘트롤센터	정*영	서강대학교	박사	화학과	(7323)	이*익
20	연구자원·데이터지원본부	도핑콘트롤센터	강*선	이화여자대학교	석사	약학	(6322)	민*필
21	원장실	안전증강융합연구단	문*연	고려대학교	통합	화공생명공학과	(6322)	김*경
22	원장실	안전증강융합연구단	허*빈	고려대학교	통합	바이오마이크로시스템기술협동	(7091)	정*원
23	차세대반도체연구소	양자정보연구단	신*현	경희대학교	박사	수학과	(6760)	이*우
24	차세대반도체연구소	광전소재연구단	김*화	고려대학교	박사	신소재공학과	(8683)	황*경
25	차세대반도체연구소	인공뇌융합연구단	손*진	고려대학교	석사	신소재공학	(2100)	이*석
26	차세대반도체연구소	인공뇌융합연구단	장*승	고려대학교	통합	전기전자공학	(9733)	김*욱
27	차세대반도체연구소	스핀융합연구단	최*범	고려대학교	석사	신소재공학과	(1599)	한*수

28	차세대반도체연구소	광전소재연구단	황*현	고려대학교	통합	전기전자공학과	(8443)	이*호
29	차세대반도체연구소	스핀융합연구단	강*진	연세대학교	통합	재료과	(0905)	한*수
30	차세대반도체연구소	광전소재연구단	김*영	연세대학교	통합	컴퓨터과학과	(2730)	박*철
31	차세대반도체연구소	인공뇌융합연구단	천*규	고려대학교	석사	전기전자공학	(7055)	박*길
32	차세대반도체연구소	스핀융합연구단	한*희	연세대학교	석사	신소재공학	(5238)	이*영
33	첨단소재기술연구본부	극한소재연구센터	조*우	고려대학교	통합	화공생명공학	(1656)	김*식
34	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	권*연	고려대학교	석사	화공생명공학	(6139)	류*호
35	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	김*오	고려대학교	통합	화학공학과	(4435)	김*석
36	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	김*휘	고려대학교	석사	생명공학과	(8806)	고자경
37	청정신기술연구본부	에너지소재연구센터	김두*	고려대학교	통합	신소재공학	(1723)	서*유
38	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	김*민	고려대학교	통합	생명공학과	(5280)	안*호
39	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	김*하	고려대학교	통합	생명공학과	(9293)	엄*순
40	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	김*현	고려대학교	석사	화공생명공학과	(5766)	심*민
41	청정신기술연구본부	에너지소재연구센터	박*성	고려대학교	통합	신소재공학	(4986)	김*익
42	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	원*빈	고려대학교	통합	화공생명공학과	(2480)	심*민
43	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	이윤*	고려대학교	통합	화공생명공학과	(9937)	박*진
44	청정신기술연구본부	차세대태양전지연구센터	이*윤	고려대학교	석사	화공생명공학과	(6462)	유*근
45	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	이*선	고려대학교	박사	생명공학과	(3412)	안*호
46	청정신기술연구본부	차세대태양전지연구센터	전*호	고려대학교	석사	신소재공학과	(6977)	한*희
47	청정신기술연구본부	차세대태양전지연구센터	정*진	고려대학교	석사	신소재공학과	(6019)	김*영
48	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	차*지	고려대학교	석사	생명공학	(7315)	공*택
49	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	최*나	고려대학교	석사	화공생명공학과	(4955)	문*주
50	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	최*수	고려대학교	석사	신소재공학부	(9883)	조*일
51	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	윤*영	연세대학교	석사	화공생명공학과	(2885)	주*심
52	청정신기술연구본부	청정에너지연구센터	이*린	연세대학교	석사	화공생명공학과	(1619)	유*재
53	청정신기술연구본부	에너지저장연구센터	전*린	연세대학교	통합	화공생명공학과	(9863)	류*호