

사업유형	사업분야	지원분야	사업단(팀)명	사업단(팀)장	사업년도	학기	한글성명	참여기간1(시작일자)	참여기간1(종료일자)	참여지원구분	학위과정	석·박사통합	재학학기수	입학일자	참여개월수	지급개월수	지급금액	인센티브	합계
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	강**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	4	2,267,300	0	2,267,300
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	권**	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	N	6	2018.03.01	6	6	6,000,000	0	6,000,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	김**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	2	2020.03.01	6	6	5,500,059	0	5,500,059
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	김**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	2	2020.03.01	6	6	4,276,000	0	4,276,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	김**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	1	2020.09.01	6	5	7,265,000	0	7,265,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	김**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6	1	298,000	0	298,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	김**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	2	2020.03.01	6	6	6,002,000	0	6,002,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	김**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	3	2019.09.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	나***	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	N	8	2017.03.01	6	6	7,200,000	0	7,200,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	나*****	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	Y	3	2019.09.01	6	1	66,000	0	66,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	다****	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	N	8	2017.03.01	6	6	6,052,000	0	6,052,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	라*****	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	N	8	2017.03.01	6	6	8,455,404	0	8,455,404
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	라*****	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	N	7	2017.09.01	6	6	12,330,848	0	12,330,848
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	루*****	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	Y	3	2019.09.01	6	6	5,521,729	0	5,521,729
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	리*****	2020.09.01	2021.02.28	참여	박사수료	N	6	2018.03.01	6	1	50,000	0	50,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	모*****	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	N	8	2017.03.01	6	6	7,200,000	0	7,200,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	모*****	2020.09.01	2021.02.28	참여	박사수료	N	8	2017.03.01	6	1	143,000	0	143,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	민**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	2	2020.03.01	6	6	6,788,000	0	6,788,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	박**	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사	N	1	2020.01.01	6	6	11,345,000	0	11,345,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	석**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6	1	15,000	0	15,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	신**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	3	2,427,300	0	2,427,300
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	심**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	엽**	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사	Y	5	2018.09.01	6	3	4,222,527	0	4,222,527
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	오**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	3	2019.09.01	6	3	4,500,000	0	4,500,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	왕**	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사	N	1	2020.09.01	6	3	6,166,000	0	6,166,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	웬***	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사수료	Y	11	2015.09.01	6	6	6,000,000	0	6,000,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	윤**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	2	2020.03.01	6	6	4,276,000	0	4,276,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사	N	2	2020.03.01	6	6	7,824,000	0	7,824,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	3	2019.09.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6	1	241,000	0	241,000
미래인재 양성 사업	응용(단)	항공	IT에너지 소재공정 미래 항공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	1	2020.09.01	6	6	4,200,000	0	4,200,000

미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	Y	4	2019.03.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	이**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	6	4,257,000	0	4,257,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	임**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	3	2,229,300	0	2,229,300
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	잠****	2020.09.01	2021.02.28	참여	박사 수료	N	8	2017.03.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	장**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	2	2020.03.01	6	6	6,882,000	0	6,882,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	전**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	1	141,000	0	141,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	정**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	1	2020.09.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	조**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	4	2019.03.01	6	1	47,000	0	47,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	조**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	조**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	6	4,382,000	0	4,382,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	차**	2020.09.01	2021.02.28	지원	석사	N	4	2019.03.01	6	6	6,673,969	0	6,673,969
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	카*****	2020.09.01	2021.02.28	참여	박사 수료	N	6	2018.03.01	6		0	0	0
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	카***	2020.09.01	2021.02.28	참여	박사 수료	Y	7	2017.09.01	6	1	20,000	0	20,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	카*****	2020.09.01	2021.02.28	지원	박사 수료	N	5	2018.09.01	6	6	6,000,000	0	6,000,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	키*****	2020.09.01	2021.02.28	참여	박사 수료	N	5	2018.09.01	6	1	19,000	0	19,000
미래인재 양성 사업	응용 (단)	화공	IT에너지 소재공정 미래 화공인재 양성 교육연구단	이문용	2020	2	하**	2020.09.01	2021.02.28	참여	석사	N	2	2020.03.01	6		0	0	0