

2022학년도 제1학기 복수전공전형 합격자 명단

No	학번	성명	신청학과	소속 대학	소속 학과(부)
1	2013****42	김*환	전기전자공학부(공과대학)	공과대학	신소재공학부
2	2014****03	임*석	산업경영공학부(공과대학)	경상대학	경제학과
3	2014****08	성*	컴퓨터학과(정보대학)	공과대학	건축학과
4	2014****54	노*우	서어서문학과(문과대학)	경상대학	경제학과
5	2015****21	김*중	컴퓨터학과(정보대학)	정경대학	경제학과
6	2015****43	서*우	경제학과(정경대학)	문과대학	일어일문학과
7	2015****63	오*석	컴퓨터학과(정보대학)	공과대학	화공생명공학과
8	2016****06	전*원	사학과(문과대학)	경상대학	경제학과
9	2016****12	황*윤	식품자원경제학과(생명과학대학)	사범대학	교육학과
10	2016****16	박*민	경제학과(정경대학)	공과대학	산업경영공학부
11	2016****22	김*곤	경영학과(경영대학)	문과대학	영어영문학과
12	2016****27	김*민	컴퓨터학과(정보대학)	이과대학	수학과
13	2016****30	정*준	컴퓨터학과(정보대학)	디자인조형학부	디자인조형학부
14	2016****30	민*호	사회학과(문과대학)	글로벌비즈니스대학	글로벌학부 독일학전공
15	2016****36	이*현	사회학과(문과대학)	디자인조형학부	디자인조형학부
16	2016****37	전*민	전기전자공학부(공과대학)	이과대학	지구환경과학과
17	2016****37	오*민	컴퓨터학과(정보대학)	공공정책대학	경제통계학부 빅데이터전공
18	2016****45	채*현	경제학과(정경대학)	문과대학	중어중문학과
19	2016****45	이*진	컴퓨터학과(정보대학)	생명과학대학	환경생태공학부
20	2016****47	유*훈	일어일문학과(문과대학)	공공정책대학	정부행정학부
21	2016****51	정*영	경제학과(정경대학)	과학기술대학	전자및정보공학과
22	2016****75	김*우	경영학과(경영대학)	공과대학	기계공학부

2022학년도 제1학기 복수전공전형 합격자 명단

No	학번	성명	신청학과	소속 대학	소속 학과(부)
23	2016****77	이*영	통계학과(정경대학)	인문대학	영어영문학과
24	2017****20	이*민	철학과(문과대학)	사범대학	국어교육과
25	2017****22	정*형	심리학부(심리학부)	문과대학	국어국문학과
26	2017****25	김*윤	중어중문학과(문과대학)	문과대학	한문학과
27	2017****33	김*민	경제학과(정경대학)	글로벌비즈니스대학	글로벌학부 중국학전공
28	2017****65	유*연	생명공학부(생명과학대학)	보건과학대학	보건환경융합과학부
29	2017****74	김*지	국어국문학과(문과대학)	글로벌비즈니스대학	융합경영학부 글로벌경영전공
30	2017****87	오*민	영어영문학과(문과대학)	생명과학대학	생명과학부
31	2018****05	김*선	국제스포츠학부 스포츠과학전공(문화스포츠대학)	글로벌비즈니스대학	글로벌학부 한국학전공
32	2018****18	박*욱	경제학과(정경대학)	이과대학	물리학과
33	2018****27	김*희	생명공학부(생명과학대학)	문과대학	영어영문학과
34	2018****35	이*수	언어학과(문과대학)	글로벌비즈니스대학	글로벌학부 영미학전공
35	2018****36	허*빈	디자인조형학부(디자인조형학부)	문과대학	국어국문학과
36	2018****39	박*별	한국사학과(문과대학)	글로벌비즈니스대학	글로벌학부 영미학전공
37	2018****46	곽*신	환경생태공학부(생명과학대학)	글로벌비즈니스대학	융합경영학부 글로벌경영전공
38	2018****50	강*영	컴퓨터학과(정보대학)	심리학부	심리학부
39	2019****08	지*영	영어교육과(사범대학)	사범대학	국어교육과
40	2019****09	박*린	통계학과(정경대학)	문과대학	영어영문학과
41	2019****25	하*호	경제학과(정경대학)	과학기술대학	생명정보공학과
42	2019****53	김*은	심리학부(심리학부)	보건과학대학	바이오의공학부
43	2019****68	한*진	산업경영공학부(공과대학)	글로벌비즈니스대학	융합경영학부 글로벌경영전공