

## 2021학년도 후기(2022.08) 졸업사정(본인확인용)

순번	학번	판정	졸업 형태	논문제목(국문)	논문제목(영문)
1	201372030	불가			
2	201572069	수료			
3	201672079	졸업			
4	201772100	수료			
5	201872029	수료			
6	201872045	수료			
7	201872112	졸업	논문	광택감이 우수한 폴리실록세인 화장품소재 개발	Development of Cosmetic Materials Polysiloxane With Excellent Gloss
8	201972010	졸업	논문	자동차부품 개발 프로젝트에서 사전제품품질계획(APQP) 산출물의 정량적 지표화 및 이상점 모니터링	Quantitative indicator of APQP deliverables and monitoring abnormal factors in automotive parts development project
9	201972023	졸업	논문		Absorption, Distribution, Metabolism, and Excretion (ADME) study of a porcine-derived extracellular matrix using NIR-fluorescence imaging evaluation method
10	201972053	불가			
11	201972088	졸업			
12	201972121	수료			
13	202072001	졸업			
14	202072003	수료			
15	202072011	수료			
16	202072014	불가			
17	202072037	졸업	논문	HAZOP위험성평가를 통한 CRTO 시스템의 화재/폭발위험성 연구	Fire/Explosion risk study of CRTO system through HAZOP risk assessment
18	202072038	수료			
19	202072061	졸업	논문	가구산업의 설치물류 통합운영모형	A Consolidated Installation Logistics Operation Model for Furniture Industry
20	202072064	수료			
21	202072086	수료			
22	202072087	졸업			
23	202072088	졸업			
24	202072089	졸업			
25	202072090	졸업			
26	202072091	졸업	논문	개인하수처리시설 내부지침 수립에 따른 인과관계 분석	Analysis of causality by establishing internal guidelines for individual sewage treatment
27	202072092	졸업			
28	202072093	수료			
29	202072094	졸업	논문	폐냉장고 내 진공단열패널 해체방법 개선	An Improvement of Dismantling Method for Vacuum Insulation Panels in Waste Refrigerator
30	202072095	수료			

## 2021학년도 후기(2022.08) 졸업사정(본인확인용)

순번	학번	판정	졸업 형태	논문제목(국문)	논문제목(영문)
31	202072096	수료			
32	202072098	졸업			
33	202072099	졸업	논문	솔리드웍스 시뮬레이션을 활용한 더블 위시본의 설계 개선	Design improvement of double wishbone with SOLIDWORKS Simulation
34	202072100	수료			
35	202072101	졸업			
36	202072103	수료			
37	202072104	수료			
38	202072106	졸업			
39	202072107	졸업			
40	202072109	졸업	논문	현장개선활동의 자율적 참여를 위 한 운영 모델 연구	A Study on the Operation Model for Autonomous Participation in Field Improvement Activities
41	202072110	졸업			
42	202072111	졸업			
43	202072112	졸업			
44	202072113	졸업			
45	202072114	졸업			
46	202072115	수료			
47	202072116	졸업	논문	Caffeine을 HEK-293 세포에 처리 했을 때 hERG current의 변화에 따른 억제율 측정	
48	202072118	졸업			
49	202072119	수료			