

부전공보다 가볍게, 전공처럼 확실하게!

마이크로디그리



마이크로디그리란?

마이크로디그리는 부전공보다 적은 학점으로 이수할 수 있는 **최소 단위의 학위야!**
내가 원하는 과정을 이수하면서 전공과 타전공을 **융합**한 역량을 키울 수 있고
학위증에도 마이크로디그리가 함께 표기되어 취업 시 나만의 강점을 부각시킬 수 있어!

공식 학위증에 표기

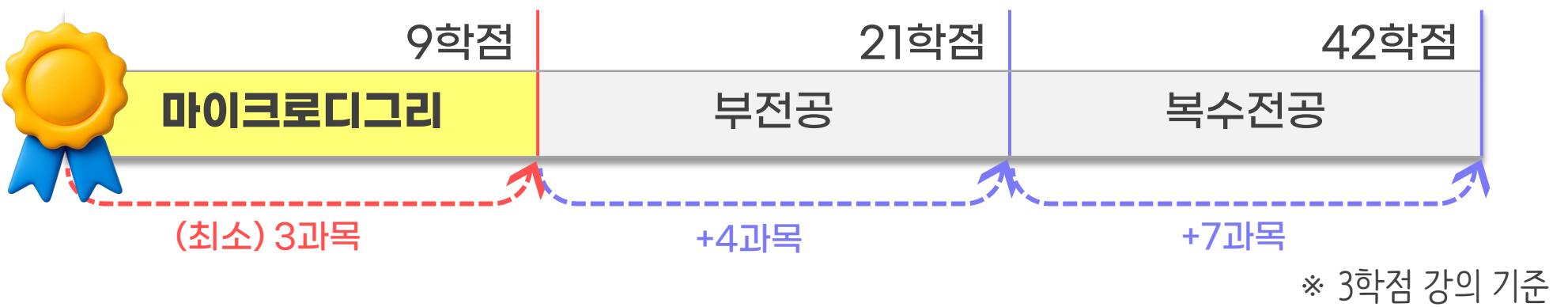
졸업증명서를 발급하면 마이크로디그리 이수증이 함께!

마이크로디그리 이수증			
성명	학번	대학(학부)	학과(전공)
마이크로디그리명		빅데이터 분석 실무 과정	
개요			
빅데이터 분석과 관련하여 실무적 지식을 획득하는 것을 목표로 한다. 본 과정을 완료하면 빅데이터에 대한 이해 활용 방안을 이해하고 빅데이터 분석에 필요한 기초적인 소프트웨어 및 프로그램을 사용할 수 있다.			
이수과목			
연번	과목명	학점	이수학년도 및 학기
1	자동차인공지능	3	2022학년도 2학기
2	객체지향프로그래밍	3	2023학년도 1학기
3	친환경차시스템공학개론	3	2023학년도 2학기

학 과 (전공) : 컴퓨터공학과
학 위 : 공 학 사
마이크로디그리 : 빅데이터분석실무과정

마이크로디그리, 이렇게 간단하다고?!

최소 9학점만 이수하면 취득할 수 있는 **마이크로디그리!**
12학점을 추가로 이수하면 **부전공**, 21학점을 더 이수하면 **복수전공** 취득! * 단, 학위는 중복취득 불가



마이크로디그리, 신청 방법은?

언제? 매학기 개강 직후(3월, 9월)

어디서? EDWARD시스템 > 학사행정 > 학적 > 다전공 > 마이크로디그리

어떻게? 마이크로디그리 신청 후, 개설된 120여 개 과정 중에서

내가 이수하고 싶은 과정을 선택하여 9학점을 이수하면 끝!

개설 과정과 상세 신청 방법은 학사 홈페이지의 공지사항 확인!

<https://haksa.kmu.ac.kr/haksa/9178/subview.do>



학사홈페이지 바로가기