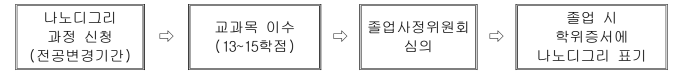
나노디그리 운영 세부사항

1. 개요

- 가. 나노 디그리(nanodegree, 단기 교육과정 인증제도)란 학습내용을 세분화하고 기간을 단기화 해, 학습내용을 인증하는 단기 교육과정인증제도 임
- 나. 우리대학은 13~15학점 내외로 구성된 소정의 프로그램을 이수한 학생에 대하여 이를 학위증서에 부기하여 취업에 활용하고자 함

2. 과정이수



3. 교과목 이수 방법

- 가. 아래 다.의 나노디그리 프로그램의 교과목을 졸업 전 까지 이수
- 나. 나노디그리 과정의 취득학점은 (주·복수·부)전공학점으로 동시 인정함
- 다. 개설된 나노디그리 프로그램

연번	프로그램명	교과목			이수	주관학부(전공)
		교과 코드	교과목명	학 점	학점	/ 연계학부(전공)
1	노인커뮤니티케어*	2844	노인복지론	3	15	사회복지학부 노인복지학
		6788	노인보건학	3		
		4306	재가복지론	3		
		6790	보건교육학	3		
		7722	노인놀이지도(종합설계)	3		
2	범죄분석 과정 (CAP: Crime Analysis Program)	3650	범죄예방론	3	15	경찰학부 경찰행정학, 범죄학, 교정보안학
		1973	빅데이터개론	2		
		1974	빅데이터분석론	2		
		7632	범죄통계학	3		경찰학부 범죄학
		9408	공간빅데이터분석	3		혁신융합학부 빅데이터융합
		8730	경찰현장실습	2		경찰학부 경찰행정학
	스타트업 기업가 과정	9082	창의적 경영사고	2	14	경상학부 경영학
		9089	기업가정신과 창업	3		
3		2137	마케팅관리론	3		
		9090	기업가치평가	3		경상학부 회계학
		9401	빅데이터와 데이터 과학	3		혁신융합학부 빅데이터융합
4	글로벌 경영전략 전문가 과정	2143	국제경영론	3	15	경상학부 국제통상학
		2664	해외직접투자론	3		
	(Global Business Strategic Expert)	7824	국제금융시장론	3		

		교과목			이수	주관학부(전공)
연번	프로그램명	교과	교과목명	학	이무 학점	/ (제하비/저고)
		코드	그글버거여저라베이니	점		연계학부(전공)
		9096	글로벌경영전략세미나	3		
		9406	비즈니스 빅데이터	3		혁신융합학부 빅데이터융합
5	마케팅기획 전문가 과정	2137	마케팅관리론	3	15	경상학부 경영학
		9088	브랜드관리론	3		
		2155	소비자행동론	3		
		7728	글로벌마케팅 실무세미나 (캡스톤디자인)	3		
		9401	빅데이터와 데이터 과학	3		혁신융합학부 빅데이터융합
		2163	무역실무	3		경상학부 국제통상학
		9094	무역계약과 실제	3		
6	글로벌 무역전문가 과정*	4479	국제운송론	3	15	
		2163	무역영어	3		
		7730	글로벌무역실습(캡스톤디자인)	3		
	글로벌 금융전문가 과정	2138	재무관리론	3	15	경상학부
		2149	투자론	3		경영학
7		7819	국제재무관리론	3		경상학부 국제통상학
		7824	국제금융시장론	3		
		9095	외환관리실무	3		
	회계전문가 실무 과정★	6821	전산회계1	3	15	경상학부 회계학
		6822	전산회계2	3		
8		4328	전산세무회계	3		
		6124	기업자원관리 사례연구	3		
		7729	회계학세미나(캡스톤디자인)	3		
9	무대기술 (Stagecraft)	7607	극장실습과 무대기술	2	13	문화예술학부 연기예술
		7611	극공간과 무대미술	2		
		7613	무대예술전문인세미나	2		
		7679	무대기술1	2		
		7680	무대기술2	2		
		9031	융복합무대디자인	3		혁신융합학부 컬쳐테크융합
	빅데이터 애널리틱스*	9402	데이터베이스 원리 및 응용	3	15	혁신융합학부 빅데이터융합
10		9403	빅데이터를 위한 파이썬	3		
		9404	빅데이터 운영	3		
		9406	비즈니스 빅데이터	3		
		9409	빅데이터 응용연구	3		

굵게 표시된 과목은 캡스톤디자인 교과목임

^{*} 단일 전공 교육과정으로 구성

제 호

학 위 증 서

성 명:

년 월 일생

위 사람은 소정의 전과정을 이수하고 학사의 자격을 취득하였기에 이 증서를 수여함.

전 공:000전공(00학사)

0 0 0 전공 (0 0 학사)

0 0 0 전공 (0 0 학사)

부전공 : 0 0 0 전공

Nano-Degree: 0 0 0 프로그램

년 월 일

백석대학교총장(학위)성명직인

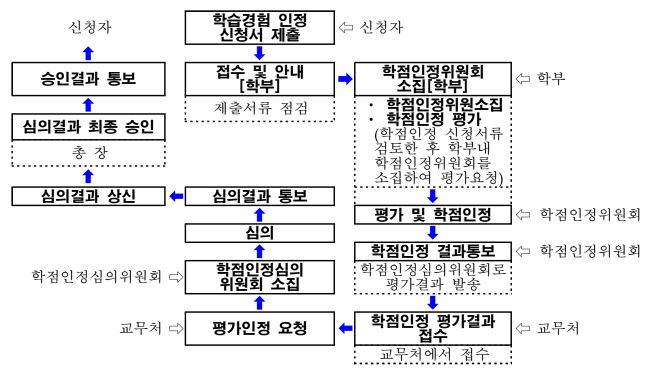
학위번호: 백석대 ○○○○ - 학 - ○○○○

경험학습인정제 세부사항

1. 개요

- 가. 자기주도적 학습의 사회적 필요성 증대 및 다변화 사회로의 확대에 따른 학점취득방 법의 다양성 확보
- 나. 강의실 외 교육현장 발굴 또는 유사환경에서의 교육 및 훈련에 대한 인식 개선을 통한 학점인정제도 개선
- 다. 성공의 기초가 되는 현장 경험이 적극 반영된 학습 유도
- 라. 종전에 시행하고 있는 특별학점 인정, K-MOOC, 사이버강좌 등 유사제도의 통합 또는 보강으로 행정업무 손실 최소화

2. 경험학습(BU-ELCS)인정 심의 절차



3. 기대효과

- 가. 전공과 유사한 산업체 현장경험을 학점으로 인정함으로써 졸업한 후에도 해당 현장경 험을 바탕으로 취업과 직접적인 연계될 수 있도록 전공역량을 강화함
- 나. 사회·경제적인 빈곤으로 인한 학업단절자가 확산되는 시대에 현장경험에 대한 일정 부분을 특별학점으로 인정하여 학교수업과 사회경험이 연결되는 통로로 활용
- 다. 현장경험 인정을 확대하여 학업유지가 곧 취업과 연결될 수 있는 기회를 제공함