

IU-커스텀 학점제 안내문

§ 학기 동안 대학생이 자기주도적 진로 활동을 설계·수행하고, 이를 평가하여 학점을 인정하는제도

(출처 : 교육부 2021년도 대학 진로탐색학점제 지원사업 공고)

IU-커스텀이란? 1)Inje-University Career Story Term의 한글 앞글자로 만든 인제대학교 학생 맞춤형(custom) 진로탐색 학기 브랜드 2)자신이디자인한(custom) 경험의 시공간에서 자신만의 고유한(custom) 커리어스토리를 스스로 더불어 구성해가는 의미																																
참여 자격	<ul style="list-style-type: none"> ● 정규학기 3학기 이상 이수한 인제대학교 재학생이라면 누구나 신청 가능 ※ 교과목 유형별로 신청 요건 확인 필요 																															
교과목 편성 및 학점 이수	<ul style="list-style-type: none"> ● 교과목편성 : 일반과정 (7종) 과 고도화과정 (2종) ※ 일반과정은 3~12학점까지 유형별 지정 학점 인정, 고도화과정은 일괄 3학점 인정 ● 학점이수 : 재학 중 최대 2회, 총 15학점 이내에서 학점 이수 가능 ● 활동시간 : 매주 학점 당 2시간이상의 활동 필수 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 15%;">유형</th> <th style="width: 20%;">행복지향</th> <th style="width: 20%;">참여지향</th> <th style="width: 25%;">도전지향</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>취득학점</td> <td>3학점</td> <td>6학점</td> <td>9/12학점</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">ACE</td> <td>1/2학기</td> <td>IU-커스텀 프로젝트1</td> <td>IU-커스텀 프로젝트2</td> <td>IU-커스텀 프로젝트3</td> </tr> <tr> <td>계절학기</td> <td colspan="3">IU-커스텀 고도화1(3학점)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">전공선택</td> <td>1/2학기</td> <td>IU-커스텀 프로젝트4</td> <td>IU-커스텀 프로젝트5</td> <td>IU-커스텀 프로젝트6/7</td> </tr> <tr> <td>계절학기</td> <td colspan="3">IU-커스텀 고도화2(3학점)</td> </tr> </tbody> </table>		유형	행복지향	참여지향	도전지향		취득학점	3학점	6학점	9/12학점	ACE	1/2학기	IU-커스텀 프로젝트1	IU-커스텀 프로젝트2	IU-커스텀 프로젝트3	계절학기	IU-커스텀 고도화1(3학점)			전공선택	1/2학기	IU-커스텀 프로젝트4	IU-커스텀 프로젝트5	IU-커스텀 프로젝트6/7	계절학기	IU-커스텀 고도화2(3학점)					
	유형	행복지향	참여지향	도전지향																												
	취득학점	3학점	6학점	9/12학점																												
ACE	1/2학기	IU-커스텀 프로젝트1	IU-커스텀 프로젝트2	IU-커스텀 프로젝트3																												
	계절학기	IU-커스텀 고도화1(3학점)																														
전공선택	1/2학기	IU-커스텀 프로젝트4	IU-커스텀 프로젝트5	IU-커스텀 프로젝트6/7																												
	계절학기	IU-커스텀 고도화2(3학점)																														
프로젝트 주제군	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">구분</th> <th style="width: 40%;">주제군</th> <th style="width: 50%;">설명</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">행복지향</td> <td>①예술 및 다문화적 체험</td> <td>· 예술 활동 및 다양한 문화적 활동 직접 참여·수행</td> </tr> <tr> <td>②심신 수양</td> <td>· 신체 및 마음 건강을 위한 체계적 계획 및 훈련</td> </tr> <tr> <td>③관심 분야 집중 탐구</td> <td>· 관심 분야 지식 및 기술에 대한 체계적 학습·습득</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">참여지향</td> <td>④지역 및 사회문제 해결</td> <td>· 지역사회 현안 및 사회문제 해결을 위한 실천적 활동</td> </tr> <tr> <td>⑤교육프로그램 개발·운영</td> <td>· 전공기반 프로그램 개발 및 현장 적용</td> </tr> <tr> <td>⑥사회봉사</td> <td>· 집중적·창의적 사회봉사 활동 기획 및 참여</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">도전지향</td> <td>⑦학내 동아리 창단</td> <td>· 전체 재학생 대상의 독창적 동아리 기획 및 활동</td> </tr> <tr> <td>⑧전공심화과제·산학협력 프로젝트 수행 및 연구</td> <td>· 교수 지도하에 수행하는 전공심화과제, 산학협력 프로젝트, 연구 참여 활동</td> </tr> <tr> <td>⑨공연·창작물 제작·발표</td> <td>· 공연, 미술, 문학, 건축 등 다양한 창작물의 제작과 발표</td> </tr> <tr> <td>⑩발명 및 특허 출원</td> <td>· 발명 아이디어의 구체적 실행 추진과 특허 출원 도전</td> </tr> <tr> <td>⑪창업 시뮬레이션 및 실행</td> <td>· 체계적 창업 시뮬레이션을 통한 실행 및 실행 준비</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⑫취업기반 직무역량 개발</td> <td>· 전공기반 취업과 학업의 자기주도적 병행</td> </tr> </tbody> </table>	구분	주제군	설명	행복지향	①예술 및 다문화적 체험	· 예술 활동 및 다양한 문화적 활동 직접 참여·수행	②심신 수양	· 신체 및 마음 건강을 위한 체계적 계획 및 훈련	③관심 분야 집중 탐구	· 관심 분야 지식 및 기술에 대한 체계적 학습·습득	참여지향	④지역 및 사회문제 해결	· 지역사회 현안 및 사회문제 해결을 위한 실천적 활동	⑤교육프로그램 개발·운영	· 전공기반 프로그램 개발 및 현장 적용	⑥사회봉사	· 집중적·창의적 사회봉사 활동 기획 및 참여	도전지향	⑦학내 동아리 창단	· 전체 재학생 대상의 독창적 동아리 기획 및 활동	⑧전공심화과제·산학협력 프로젝트 수행 및 연구	· 교수 지도하에 수행하는 전공심화과제, 산학협력 프로젝트, 연구 참여 활동	⑨공연·창작물 제작·발표	· 공연, 미술, 문학, 건축 등 다양한 창작물의 제작과 발표	⑩발명 및 특허 출원	· 발명 아이디어의 구체적 실행 추진과 특허 출원 도전	⑪창업 시뮬레이션 및 실행	· 체계적 창업 시뮬레이션을 통한 실행 및 실행 준비		⑫취업기반 직무역량 개발	· 전공기반 취업과 학업의 자기주도적 병행
구분	주제군	설명																														
행복지향	①예술 및 다문화적 체험	· 예술 활동 및 다양한 문화적 활동 직접 참여·수행																														
	②심신 수양	· 신체 및 마음 건강을 위한 체계적 계획 및 훈련																														
	③관심 분야 집중 탐구	· 관심 분야 지식 및 기술에 대한 체계적 학습·습득																														
참여지향	④지역 및 사회문제 해결	· 지역사회 현안 및 사회문제 해결을 위한 실천적 활동																														
	⑤교육프로그램 개발·운영	· 전공기반 프로그램 개발 및 현장 적용																														
	⑥사회봉사	· 집중적·창의적 사회봉사 활동 기획 및 참여																														
도전지향	⑦학내 동아리 창단	· 전체 재학생 대상의 독창적 동아리 기획 및 활동																														
	⑧전공심화과제·산학협력 프로젝트 수행 및 연구	· 교수 지도하에 수행하는 전공심화과제, 산학협력 프로젝트, 연구 참여 활동																														
	⑨공연·창작물 제작·발표	· 공연, 미술, 문학, 건축 등 다양한 창작물의 제작과 발표																														
	⑩발명 및 특허 출원	· 발명 아이디어의 구체적 실행 추진과 특허 출원 도전																														
	⑪창업 시뮬레이션 및 실행	· 체계적 창업 시뮬레이션을 통한 실행 및 실행 준비																														
	⑫취업기반 직무역량 개발	· 전공기반 취업과 학업의 자기주도적 병행																														
참여방식	●팀/개인 프로젝트 방식 모두 가능 ※팀 구성은 최소 2명~6명까지 가능, 1팀 4명 구성 권장																															
학생지원	● 학생 1인당 150,000원 활동비 지급																															
성적평가	●성적은 프로젝트 지도교수가 절대평가 로 부여하며, A+, A, B+, B, F등급 부여																															
참여신청	●참여신청(전공선택교과목의 경우 학과승인 추가) → 심사승인 → 활동실행 → 결과제출																															
진행 일정	[2021학년 2학기 학생설계 프로젝트 신청] ●활동기간 : 2021년 2학기 ●신청기간 : 7월 5일(월)~7월 12일(월) ●신청방법 : IU-Navi신청 (IU-커스텀 학점제 활동신청서 다운로드 후 작성)																															
문의	●담당자: 정수임(진로교육지원센터)/ 김솔(취업진로과) ●사무실: 늘빛관1층 취업진로과/ 전화번호: 055-320-3933																															