# 수강신청 방법 안내

#### 1. 인제대학교 홈페이지에서 접속 가능



2. 인제정보시스템 - ID: 학번,

비밀번호 : 주민등록번호 뒷자리(처음 로그인 하실 경우) \* 반드시 비밀번호 변경 후 인제정보시스템 사용 가능



## 3. 학사정보 - 수강신청 - 수강신청 클릭

### 4. [이전에 오픈한 수강신청 프로그램이 있으며, 사용중지하고 수강신청 시작]버튼 클릭

홉 | 인제대학교 | 백인제기념도서관 | 인적자원개발처

INJE INFORMATION SYSTEM					
ijis	개민정보처리 (취급)방침	학사정보	생활관	시스템관리	
	학사정보 > 수강신	청 > 수강신청			
	▶ 수강신청				
루그아우 내정티벼경				안내문	
- · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2017학년도 2학가 1. 수강신청 변 1)수강신청 기 1) 수강신청 2) 수강신청 2. 수강신청 변 1) 학생이 직접 ※ 전산경로 : ( 3. 유의사항 수강변경 완료 회	기 수강신청에 관한 시 경일정 : 기간: 2017. 8. 21(월) 변경 : 2017. 8. 28(월 취소 : 2017. 9. 25.(울 경 방법 인제정보시스템에 결 인제정보시스템 접속 2, 최종 수강신청 확인	사항을 아래와 같이 { 8:00 ~ 8. 23(수) ) 08:00 ~ 9. 2(도) 실) 08:00 ~ 9. 27.(쉬 접속하여 수강신청 변 → 학사정보 → 수강 인서를 플릭하여 학기	안내하오니, 반드시 기한 내에 수강신청을 정상적으로 완료하시기 바랍니다. (경하여야 합니다. (신청 1말까지 보관하여야 합니다.	~
금 등록정보 금 예비군 금 증명 日 학생근로					~
	첨부파일	점부파일이 없습니	다		
	수강신	!청 버턴을 클릭	릭시 이전에 의	2픈한 수강신청 프로그램이 있으면 사용이 중지 됩니다.	
	소	<u>강신청 프로그</u>	1 <u>램은 마지막(</u>	<u>게 오픈한 프로그램만 사용 가능함을 알려 드립니다.</u> 	
		0 7	전에 오픈한 수강신	청 프로그램이 있으면, 사용중지하고 수강신청 시작	

#### 5. 이수전공 선택

진품	교양	7月-	수감	타전공	1								신청학질	1:0/	3~10				,
아수전	!공	선택전	내요				~				~								
신청	্য	친공	익년	이4 구원		과목	교과목명	분반	학점	수강 지도	교수	TT							1
												~	요일 교시	윋	₹ŀ	÷	목	3	E
													D						
													1						1
													2						
													3						
													4						
												V.	5						
~													6						
-						1						_	7						
삭제	색	트	재	학년	미수	교과목	교과목명	분반	학점	수강 지도	교수		В						
	22	-		1923 B	τı			14204-1	1.000	04 m	1. 048599 H. 2	-	9						
						오외끈 사	F로가 없습니다					- ^	10						
													11						
													12						
													13						
													14						
												4	15						
2											>		16						

## 6. 신청하고자 하는 교과목을 선택

## 7. 앞쪽 <mark>[신청] 버튼</mark> 클릭

1 1 2	工品	제주설	타선공	i								신절확결	1:0/	3~10	ŝ.			i de
이수전	공 전	공 제조IT	기계공학	학과 전공	미결정	석사 🗸 제조IT기계공	공학과 전공	전체		~								
신형	천공	희난	014 구방		부목	교과목명	분반	학정	수강 지도	교수								1
( ALL )	체초대기	계 .	74.7	ə 12.5	nna. 4	성동 및 공기조화시스템		3.0	[보기]	김무근	~	요일 교사	740 740	ā}	÷	뀩	큠	£
봐페이지	배시지				×	197922208	18					0						-
				1.1.111.201	4	l 속처 역학	1	3.0	[보기]	이성법		1	-				_	-
?	인택만 4	독급 인생	아시겠얍	4942	1							2					-	
	※고목명 ※분 반	: 냉동 및 : 1분반	공기조화	시스템								3						
		22.010 <del>.00</del> .0 <del>00</del> .00										4						-
		<b>†</b> 0	_	41.1								5						-
		작인		위오								6						
1										>		7						
삭제	색 트	채	학년	미수	교과목	교과독명	분반	학점	수강	교수		8						
	0 21	이 수상이		구문					지도									
						and the second se		-	Steel.		-	9						
		_			초호	비된 자료가 없습니다						9 10						
					조희	1된 자료가 없습니다			1 314	u - 1	~	9 10 11						
	-				조율	4된 차료가 없습니다	1				~	9 10 11 12						
	-				조흡	1된 자료가 없습니다		÷			~	9 10 11 12 13						
					<u> </u>	I된 자료가 없습니다				4 1 - 1 - 1	~	9 10 11 12 13 14						
	<u> </u>				<u> </u>	된 자료가 없습니다		A			~	9 10 11 12 13 13 14 15						

## 8. 하단에 수강신청 확인 가능

14	加思	A	Te	and the state									신철학절	1:3/	3~10				
학(부):	과	산업7	기술융합	함대학원	원 공통 i	공통전공	~	교과목				Ĩ							
신청		전공	학년	이 4 구동		과목	교과목명	분반	학점	수강 지도	교수								
신청 )	공동	통전공	1	공동	e iai	E002 연	구방법론	E	3. D	보기		~	요일 교시	2	화	÷	Ħ	금	5
													U						
													1						
													2						
													3						
													4						
												v	4						
/												v	4 5 6						
۲									1	1. 1010	>	~	4 5 6 7						
<b>ং</b>	색이	Ē	재수감	학년	이수 구분	교과목	교과목영	분반	학점	수감	<b>ک</b>	~	4 5 6 7 8						
<b>ং</b> খস	색 인 1	티	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목영 영동 및 공기조회시스템	분반	학점 3.0	수강 지도 보기	교수	~	4 5 7 8 9						
< ধস ধস	색 인 1	트 믹 1	개 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	.분반 1	학점 3.0	수강 지도 보기	고수 김무근	~	4 5 7 8 9 10				1		
<b>र</b> भन्न भन्न	색 인 1	트 빅 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	분반 1	학점 3.0	수감 지도 보기	교수 김무근		4 5 7 8 9 10 11				1 1 1 1 1		
<b>২</b> খস খস	색 인 1	트 리 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화사스템	.분반 1	학점 3.0	수강 지도 [보기	고수 김무근		4 5 7 8 9 10 11 12 13				*		
<b>২</b> (স (স	색 인 1	Ē. 4	개 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 IAA004	교과목영 냉동 및 공기조화시스템	문반 ]	학점 3.0	수갈 지도 보기	<b>교</b> 수 김무군		4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14				* *		
<u>४</u> भन्न भन्न	색 인 1	트 객 1	개 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목  AA004	교과목영 영동 및 공기조화시스템	문반 1	학점 3.0	수강 지도 보기	교수 김부군	>	4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15				* *		

## 9. 타전공 교과목 수강을 위하시면 [타전공]을 선택하시고 교과목을 선택 하시면 됩니다.

	mg	- 11	TH	an forte	<b>a</b>								신철학절	1:3/	3~10				
학(부):	과	산업	기술융	합대학	원 공통	공통전공	Ý	교과목											
신청	1	전공	핵논	크 이 구	수 . 문 .	고과목	교과목명	분반	학점	수강 지도	교수								
신왕	공동	전공	1	공	5 I/	E002 2	구방법론	Ξ.	3. D	보기)		~	요일 교사		화	Ŷ	Ę	금	1
													U						T
													1						
													2						
													3						
													4						
												U.	5						
												v	5 6						
۲ 🗌											>	V	5 6 7						
<b>ং</b>	색이	Ē	재	학년	이수	교과목	교과목정		학점	수강	<u>ک</u>	~	5 6 7 8						
<b>৫</b> 🛛 শস	색 인	트 리 -	재 수강	학년	이수 구분	교과목	교과목영	문반	학점	수강지도	<b>ک</b>	~	5 6 7 8 9						
<b>&lt;</b> শস শস	색 인 1	트 리 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	문반 1	학점 3.0	수강 지도 보기	<b>고</b> 수 김무근	~	5 6 7 8 9 10						
<b>২</b> শস শস	색 인 1	트 믹 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (A.A.004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	·문반	학점 3.0	수강 지도 보기	<b>교</b> 수 김무군	~	5 6 7 8 9 10 11				t		
<b>৻</b> খস <del>খ</del> স	색 인 1	트 믹 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	문반 1	학점 3.0	수강 지도 보기	교수   김부근	~	5 6 7 8 9 10 11 12				The second secon		
< শস শস	색 인 1	트 리 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	문반 1	학점 3.0	수갈 지도 보기	고수 김무근	~	5 6 7 8 9 10 11 12 13				T T		
<b>৫</b> 📕 ধস ধস	색 인 1	트 리 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목 (AA004	교과목명 냉동 및 공기조화시스템	문반 1	학점 3.0	수강 지도 보기	<b>교</b> 수 김무근	~	5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14				T T		
< 📕 식거 삭거	색 인 1	트 릭 1	재 수강	학년 1	이수 구분 전공	교과목  AA004	교과목영 냉동 및 공기조화시스템	- 문반 1	학점 3.0	수강 지도 보기	고수 김무근	~ ~ ~	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				Ŧ		