

학년	시간	월	화	수	목	금	
3	1				기계요소설계		
	2				윤성진(수강번호3526)		
	3	유체역학 윤정환(수강번호3522)	유체역학 윤정환(수강번호3522)	기계요소설계 윤성진(수강번호3526)	기계진동학 이덕영(수강번호3523)	메카트로닉스 및 실험 윤강섭(수강번호3524)	
	4			기계진동학 이덕영(수강번호3523)			
	5	열전달 남진현(수강번호3521)					
	6	건설기계공학개론	열전달 남진현(수강번호3521)		공업재료 김영진(수강번호3508)		
	7	김윤규(수강번호3525)					
	8						

구분	일시	열람(배부/게시)방법
수업시간표 열람	1.22(목) ~	종합정보시스템(학생) 로그인 → 수업업무 → 검색업무 → 시간표 검색
수업계획서 열람	1.22(목) ~	종합정보시스템(학생) 로그인 → 수업업무 → 검색업무 → 수업계획서 검색
수강신청 안내문, 수업시간표 파일 홈페이지 게시	1.23(금) ~	대구대학교 홈페이지 → 대학생활 → 학사안내 → 수업 및 수강신청 → 수강신청 시간표 (PDF 파일)
수강신청 신문 배부	1.28(수) ~	소속 단과대학 행정실 및 소속학과 사무실

학년	시간	월	화	수	목	금	
4	1	NC가공및CAM 윤재웅(수강번호3515)		열공학설계 남진현(수강번호3519)	공장자동화 이수철(수강번호3527)	공업교재연구및 지도법 박명중(수강번호3529)	
	2			NC가공및CAM 윤재웅(수강번호3515)	로봇공학 이수철(수강번호3528)		
	3		로봇공학	사출금형설계 김홍석(수강번호3532)	열공학설계 남진현(수강번호3519)		
	4	설계프로젝트(2) 이동활(수강번호3531)	이수철(수강번호3528)				사출금형설계 김홍석(수강번호3532)
	5			뿌리산업현장실무 김세호(수강번호3534)			
	6	건설기계부품설계 유태규(수강번호3533)		설계프로젝트(2) 이동활(수강번호3530)			공장자동화 이수철(수강번호3527)
	7						
	8						

장바구니 수강신청 (예비수강신청) ★선착순아님	2.2(월) ~ 2.4(수)	종합정보시스템 혹은 홈페이지 수강신청 배너 이용															
수강신청 (본 수강신청) ★선착순 ★2.12(목):장애학생	2.12(목) ~ 2.17(화)	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th colspan="3">수강신청과목</th> </tr> <tr> <th>*제1전공, 복수(부)전공 개설 전공</th> <th>*소속학과 (단대포함)개설 교양,교직 해당 학년</th> <th>전 교과목 (학과, 학년 제한 없음)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~4학년</td> <td>2 . 1 3 (금)</td> <td>2 . 1 6 (월)</td> <td>2 . 1 7 (화)</td> </tr> <tr> <td>장애학생</td> <td colspan="3">2.12(목)</td> </tr> </tbody> </table> <p>↑수강신청 일정 안내 *교양과목은 실제 3, 4학년이 수강대상자일지라도 서류상 1학년 과목으로 월요일에 수강신청 가능. (장바구니는 상관없음)</p>	구분	수강신청과목			*제1전공, 복수(부)전공 개설 전공	*소속학과 (단대포함)개설 교양,교직 해당 학년	전 교과목 (학과, 학년 제한 없음)	1~4학년	2 . 1 3 (금)	2 . 1 6 (월)	2 . 1 7 (화)	장애학생	2.12(목)		
구분	수강신청과목																
	*제1전공, 복수(부)전공 개설 전공	*소속학과 (단대포함)개설 교양,교직 해당 학년	전 교과목 (학과, 학년 제한 없음)														
1~4학년	2 . 1 3 (금)	2 . 1 6 (월)	2 . 1 7 (화)														
장애학생	2.12(목)																

***수강신청 학점안내**

1년(1학기,2학기) 최대 36학점신청가능.(단, 직전학기 성적이 4.20 이상인 학생은 1학기당 3학점 추가신청가능)

한학기당 최대 19학점신청가능.

예) 2015년 1학기에 18학점 신청한 학생은 2015년 2학기에 18학점 신청가능

2015년 1학기에 19학점 신청한 학생은 2015년 2학기에 17학점 신청가능

2015년 1학기에 15학점 신청한 학생은 2015년 2학기에 21학점 신청불가 (한학기당 최대 신청학점 초과)

*추후 일정이 변경될 수 있음. 변경시 학과홈페이지와 문자메세지로 안내할 예정.

-졸업자격영여시험제도
페이지 안내 (2015년 1월 20일 학과홈페이지 게시물 확인바람.)

-2015학년도 교양 교육과정 이수체계 개편안내 (2015년 1월 26일 학과홈페이지 게시물 확인바람.)

***수강신청시 확인 사항**

●기계설계프로젝트(2)

①월요일(수강번호:3531)강의는 지난 2학기 목요일 수업수강자만. 수요일(수강번호:3530)강의는 지난 2학기 수요일 수업수강자만

②기계설계프로젝트(1)이나 기계종합설계(1) 이수 후 2015년 1학기 복학생은 <이동활 교수님 0538504579>께 연락하세요.

●공업교재연구및지도법: 시간표상에는 금요일 1~4교시나 실제수업은 목요일 오후 7시부터 11시까지 진행됩니다.

●뿌리산업현장실무: 미리 지정된 학생만 신청 가능합니다. <뿌리산업 0538504729>

●타학년(1학년, 2학년)은 공학인증 시간표 참고하세요.

★공학인증 대상자들은 공학인증 시간표대로 신청하세요. <공학인증 0538504291>

★건설기계 트랙 학생들은 건설기계공학개론(3학년), 건설기계부품설계(4학년) 과목을 반드시 신청하여야 합니다. <건설기계 0538504763>

★뿌리산업 특성화 트랙(소재성형, 열응용, 공정혁신, 트랙공통) 문의는 뿌리산업 담당자에게 문의바랍니다. <뿌리산업 0538504729>

그 외 시간표 문의는
<교육지원 0538506680>

장바구니 기간 및 수강신청기간은 상담이 어려움으로 빠른 상담을 위해 '기계/자동차'전공 0학년 000입니다.' 본인의 학적사항을 먼저 말해주세요.