

과목명	영상신호처리	과목번호	ELEC748001	학점	3.0
개설대학	전자공학부	개설학기	20172	교과구분	전공
담당교수	최두현	강의시간	수 1A1B2A 수 2B3A3B	강의실명	IT 대학 1 호관(공 대 10 호관)318 IT 대학 1 호관(공 대 10 호관)318
연락처/E-mail	** 통합정보시스템 로그인- 수업/성적- 수업- "강의담당교수조회"에서 확인 가능함.				
면담시간	Just after each class or make an appointment by sending an email to the professor.		강의언어	한국어+영어	

[강의계획서]

강의개요 및 목적
<ul style="list-style-type: none"> o This course will provide you several topics on digital image processing. o Also it provides an insight how to design image processing related system. o Based on the understanding on digital image processing techniques, you can get self-confidences for image processing as a tool of practical engineering problem solver.
교재 및 참고문헌
<ul style="list-style-type: none"> o Textbook <ul style="list-style-type: none"> - To be announced in the first class - Hand-outs for classes o References <ul style="list-style-type: none"> - Many references will be announced during the semester via the course homepage (http://iisl.knu.ac.kr)
강의진행 방법 및 활용매체
<ul style="list-style-type: none"> o Course Description <p>Refer to Course Goals and Objectives</p> o Methods and Materials

- Power pointer files and beam projector will be used

과제, 평가방법, 선수과목

o Evaluation

- Curve estimation

o Weight for evaluation

- Midterm : 30%

- Final: 30%

- Term project, homeworks, participation and attendance: 40%

수강에 특별히 참고할 사항

1. If you have any questions on the course, please do not hesitate to contact with me.

(An appointment via email is recommended ! Time is precious !)

2. Grade assignment for retaking students is strictly followed by university rules.

3. Enroll students only who is willing to hard-working with eagerness

장애 학생을 위한 학습지원 사항

A. Hearing Impaired : first row priority seating, Class transcripts may also be provided.

B. Developmentally Challenged : Extended Test Period

C. Brain lesions : Extended Test Period, Class transcripts may also be provided

D. Visually Impaired : Larger Font test will be provided

Other : Aid offered dependant on specific disabilities

가. 청각장애 학생 : 앞자리 지정석, 강의자료 File 제공(가능한 과목에 한함), 긴급 전달사항은 메모활용 등

나. 지체장애 학생 : 시험시간연장 등

다. 뇌병변장애 학생 : 시험시간연장, 강의자료 File 제공(가능한 과목에 한함) 등

라. 시각장애 학생 : 시험지 확대복사제공 등

[강의 내용 및 일정]

no	강의 요목 및 수업목표	과제 및 연구문제	교재 및 참고자료	비고	
----	-----------------	--------------	--------------	----	--

조회된 자료가 없습니다.

수험부정행위시, 경북대학교 수험부정행위에관한처벌규정에 의거 그 정상에 따라 수험자격박탈, 근신, 유기·무기정학, 또는 제적 처분될 수 있으니, 각별히 유의하여 주시기 바랍니다.