

편입생물 입문과정 CORE-BIO BASIC 강의 계획안[2월]

담당 교수 : 이세홍

이메일 : lsh7808@hanmail.net

□ 교수 소개

(현) 동의M스쿨 편입 생물 전임교수

(전) 메가엠디 PEET 생물 전임교수 - PEET 생물추론 1등 다년간 배출

(전) 김영편입학원 MEET/DEET 생물 전임교수

□ 강의 소개

강의명	편입생물 입문과정 CORE-BIO BASIC
강의 기간	2월 8일 ~ 3월 3일 매주 화, 목요일 10:30 ~ 13:30 (주 2회 6시간, 총 24시간)
학습 목표	추후 진행될 편입생물 일반/심화과정 학습을 돕기 위한 생물학 뼈대 만들기
교재	CORE-BIO BASIC

□ 강의 내용

회차	강의 내용	비고
1	생명현상의 특성, 생명체를 구성하는 물질 I - 이론 정리	입문 과정 종료 후 Test 진행 예정
2	생명현상의 특성, 생명체를 구성하는 물질 II - 문제 풀이 및 복습	
3	세포의 구조와 특성 I - 이론 정리	
4	세포의 구조와 특성 II - 문제 풀이 및 복습	
5	유전의 기초 I - 이론 정리	
6	유전의 기초 II - 문제 풀이 및 복습	
7	순환계, 호흡계, 소화계, 배설계의 구조와 특성 I - 이론 정리	
8	순환계, 호흡계, 소화계, 배설계의 구조와 특성 II - 문제 풀이 및 복습	

※ 위 강의 내용과 일정은 진행상 다소 차이가 있을 수 있습니다.