

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY MÔN TIN HỌC

I. MỤC ĐÍCH VÀ YÊU CẦU :

1. Mục đích:

Hệ thống hoá những kiến thức Tin học cơ bản đã được học ở chương trình phổ thông trung học, có chọn lọc và chỉnh sửa cho phù hợp với trình độ, đối tượng lựa học sinh đồng thời tiếp cận được những kiến thức Tin học đại cương ở các trường đại học.

Tập trung vào các phần kiến thức có thể phát triển khả năng tự học, tư duy sáng tạo, tự tìm các tài liệu học tập, nghiên cứu và vận dụng những kiến thức cơ bản đã học được, phục vụ công việc học tập và cuộc sống.

2. Yêu cầu:

Coi trọng việc ôn tập, củng cố kiến thức cơ bản Tin học, rèn luyện phương pháp tư duy học tập, kỹ năng thực hành của học sinh.

II. CHƯƠNG TRÌNH CHUNG

Chương trình Tin học DBDH gồm 28 tuần thực học, mỗi tuần 3 tiết tổng số tiết 84 tiết, trong đó có 42 tiết lý thuyết, 42 tiết thực hành.

STT	Nội dung kiến thức	Số tiết				Tuần
		Tổng	Lý thuyết	Thực hành	Bài tập	
1	Mở đầu: Kỹ năng sử dụng bàn phím – Sử dụng Type Master	3	1	2		1
2	Chương I: Một số khái niệm cơ bản của Tin học và máy tính điện tử	1.5	1.5	0		2
3	Chương II: Hệ điều hành	1.5	1.5	0		2
4	Chương IV: Mạng máy tính	3	3	0		3

3	Chương III: Soạn thảo văn bản Open Office Writer	33	16	17		4-14
5	Chương V: Phần mềm xử lý bảng tính Open Office Calc	42	21	21		15-28
		84	42	42		

Tp. HCM, Ngày 07/09/2017
Trưởng bộ môn

Nguyễn Kim Tuấn