

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 09 tháng 4 năm 2022

NỘI DUNG ÔN TẬP KIỂM TRA CUỐI KÌ 2
MÔN: VẬT LÝ

KHỐI 12:

1. Cấu trúc đề: Trắc nghiệm 100% gồm 60% lý thuyết 40% bài tập theo mức độ 5-3-1-1
2. Nội dung: Từ bài giao thoa ánh sáng (chương 5) đến phóng xạ (chương 7) gồm các dạng câu hỏi của đề cương ôn tập.

KHỐI 11:

1. Cấu trúc đề: Tự luận 100% gồm 40% lý thuyết + 60% bài tập theo mức độ 5-3-1-1
2. Nội dung: Từ bài suất điện động cảm ứng (chương 5) đến bài kính thiên văn (chương 7)
 - + Lý thuyết : theo đề cương ôn tập của tổ đã soạn
 - + Bài tập: Gồm các dạng bài tập
 - Định luật Faraday, suất điện động tự cảm
 - Khúc xạ ánh sáng, phản xạ toàn phần
 - Thấu kính mỏng, vẽ ảnh qua thấu kính

KHỐI 10:

1. Cấu trúc đề: Tự luận 100% gồm 40% lý thuyết + 60% bài tập theo mức độ 5-3-1-1
2. Nội dung: Từ bài cấu tạo chất (chương 5) đến các hiện tượng bề mặt chất lỏng (chương 7)
 - + Lý thuyết : theo đề cương ôn tập của tổ đã soạn
 - + Bài tập: Gồm các dạng bài tập
 - Các định luật Boilt – Mariot, Saclo, Gayluysac, phương trình trạng thái khí lý tưởng
 - Nguyên lý I và nguyên lý II nhiệt động lực học
 - Biến dạng đàn hồi, sự nở dài, sự nở khối
 - Lực căng mặt ngoài

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Tổ trưởng chuyên môn

Võ Thị Ngọc Châu

Nguyễn Văn Tèo