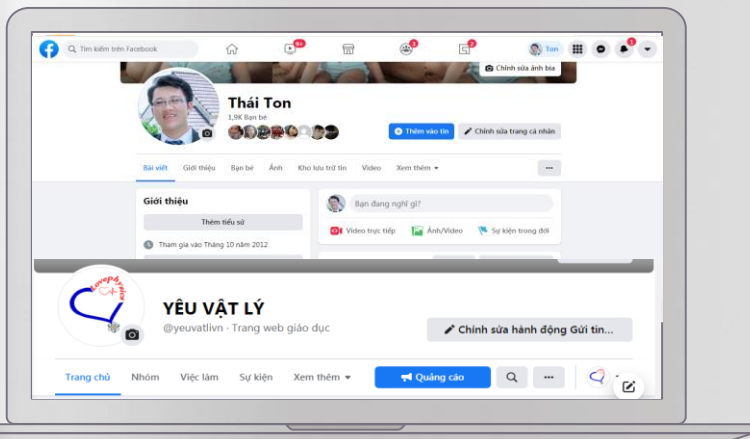




PHỔ BIẾN VẬT LÝ 1



THÔNG TIN



GIẢNG VIÊN:

Tên: Thái Văn Ton

Email: tvton@hcmuaf.edu.vn

Facebook: tonthai250489

Page: @yeuvatlivn

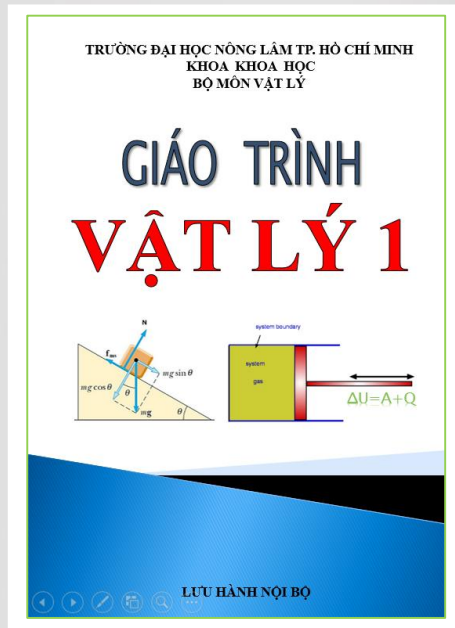
Tín chỉ được sử dụng để tính khối lượng học tập của sinh viên. Một tín chỉ được quy định bằng **15 tiết** học lý thuyết và **30 giờ** chuẩn bị bài ở nhà; **30 tiết** thực hành, thí nghiệm hoặc thảo luận và **30 giờ** tự học, tự nghiên cứu hoặc thực tập, đồ án.



Giáo trình

Link tải:

[https://fs.hcmuaf.edu.vn/data/
VATLY1%20-%20verK47.pdf](https://fs.hcmuaf.edu.vn/data/VATLY1%20-%20verK47.pdf)

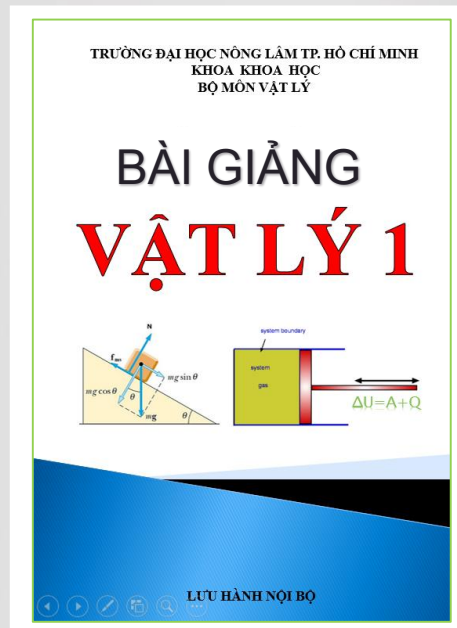




Bài giảng

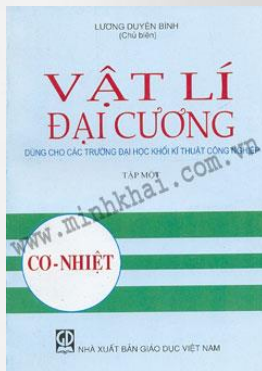
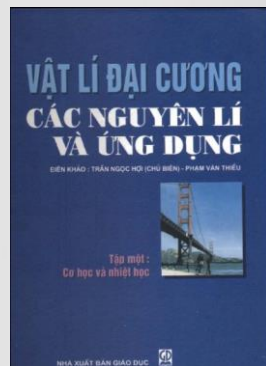
Link tải:

<https://fs.hcmuaf.edu.vn/fs-35631-1/vn/bai-giang-vat-ly-1-thay-ton.html>





Tài liệu tham khảo (thêm)





ĐIỂM SỐ





Điểm quá trình (10%)

- Điểm danh
- Kiểm tra sau mỗi buổi học



Điểm thi giữa kì (20%)

- Hình thức: Trắc nghiệm
- Số lượng: 10 câu - 30 phút
- Nội dung: chương 1
- Thời gian thi: kết thúc chương 1



Điểm thi cuối kì (70%)

- Hình thức: Trắc nghiệm (80%) + Tự luận (20%)
- Số lượng: 16 câu TN + 1 câu TL
- Nội dung: Tất cả nội dung
- Thời gian: lịch thi tập trung toàn trường



ĐIỂM SỐ ≥ 4.0 \rightarrow qua môn

Quá trình
(10%)

Thi giữa kì
(20%)

Thi cuối kì
(70%)

$$a \times 0.1 + b \times 0.2 + c \times 0.7$$



ĐIỂM SỐ = 4.5 $\xrightarrow{5+}$ **= 5.0**

Quá trình
(10%)

Điểm +

5+ **7** x 0.1

Thi giữa kì
(20%)

5 x 0.2

Thi cuối kì
(70%)

4 x 0.7

THANKS!

Any questions?

