

Học phần Logic đại cương

Trần Cường

Khoa Toán Tin, ĐHSPHN

Hà Nội, 29/08/2017

Thời lượng

- 2 tín chỉ
- 30 tiết
 - 15 tiết lý thuyết,
 - 15 tiết bài tập

Đánh giá

$$S = \frac{a+3b+6c}{10};$$

- Chuyên cần $a \in \{0; 5; 10\}$;
- KT bộ phận $b \in [0; 10]$;

$$b = \frac{\sum_{j=1}^n b_j}{n}, n = \overline{7, 15};$$

- Thi hết môn
 $c \in \{\frac{k}{2}, k = \overline{0, 20}\}$

Tổng thể nội dung

- 1 Đại số logic
- 2 Logic vị từ
- 3 Hệ toán mệnh đề
- 4 Các yếu tố logic trong toán phổ thông
- 5 Một số vấn đề mở rộng