Khoa CNTT CTDL

BÀI TẬP CÂY NHỊ PHÂN

TS. Nguyễn Tấn Trần Minh Khang ThS. Cáp Phạm đình Thăng

BÀI 001

 Vấn đề: Định nghĩa hàm thu hồi tất cả các bộ nhớ đã cấp phát cho cây nhị phân tìm kiếm các số nguyên.

TS. Nguyễn Tấn Trần Minh Khang ThS. Cáp Phạm đình Thăng

Khoa CNTT CTDL

BÀI 001

```
Câu trúc dữ liệu

truct node

int info;

truct node*pLeft;

struct node*pRight;

struct node*pRight;

typedef struct node NODE;

typedef NODE*TREE;
```

TS. Nguyễn Tấn Trần Minh Khang ThS. Cáp Phạm đình Thăng

Khoa CNTT CTDL

BÀI 001

- Vấn đề: Định nghĩa hàm thu hồi tất cả các bộ nhớ đã cấp phát cho cây nhị phân tìm kiếm các số nguyên.
- Định nghĩa hàm trừu tượng

```
1. void RemoveAll(TREE &t)
2. {
3.    if(t==NULL)
4.        return;
5.    RemoveAll(t->pLeft);
6.    RemoveAll(t->pRight);
7.    delete t;
8. }
```

TS. Nguyễn Tấn Trần Minh Khang ThS. Cáp Phạm đình Thăng