Homework 7: Searching and Binary Search Trees

<Binary Search Tree>

**Bài 1**. Xây dựng cây nhị phân tìm kiếm với các khóa nguyên, với các phương thức

* **FindMin()**: Tìm phần tử nhỏ nhất trên cây
* **Search(x,T)**: Tìm phần tử có giá trị x trên cây T
* **Insert(x,T)**: Thêm phần tử x vào cây T
* **Delete(x,T)**: Xóa phần tử x từ cây T