**BÀI TẬP LÝ THUYẾT CHƯƠNG 6**

**Bài 2**

Ý tưởng thuật giải KRUSAL

Bước 1: từ E lấy ra một cạnh e, sao cho:

+ eI E, w(e)≤ w(eI) (w(e) là trọng số của cạnh e)

+ Edges(T) {e} 🡺 T không tạo ra chu trình;

Bước 2: Nếu không lấy được e nào hoặc V=Vertices(T) thì dừng (T là cây khung tối tiểu), ngược lại thì quay lại bước 1.