**Bài 2:**

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;