

BÀI TẬP LÝ THUYẾT ĐỒ THỊ

Bài tập viết mã giả

Sử dụng tài liệu [Pseudocode – Guide](#) để thực hiện các yêu cầu sau

Bài 1. Viết mã giả cho thuật toán duyệt đồ thị theo chiều sâu (DFS).

Bài 2. Viết mã giả cho thuật toán duyệt đồ thị theo chiều rộng (BFS).

Bài 3. Viết mã giả cho thuật toán xác định chu trình Euler (nếu có) của đồ thị?

Bài 4. Viết mã giả cho thuật toán xác định đường đi Euler (nếu có) của đồ thị?

Bài 5. Viết mã giả cho thuật toán xác định chu trình Hamilton (nếu có) của đồ thị?