# VIETNAM NATIONAL UNIVERSITY HO CHI MINH CITY HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF TECHNOLOGY FACULTY OF COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING



#### THESIS PROPOSAL

# STUDYING AND DEVELOPING DISTRIBUTED BARRIER ALGORITHM USING THE HYBRID PROGRAMMING MODEL COMBINING MPI-4.2 AND C++11

Major: Computer Science

SUPERVISOR(S): PH.D THOẠI NAM

M.SC DIỆP THANH ĐĂNG

STUDENTS: PHAM VÕ QUANG MINH -

2111762

## HO CHI MINH CITY UNIVERSITY OF TECHNOLOGY FACULTY OF COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING

#### **Contents**

Giới thiệu để tài	3
P. Nội dung	
B Kết quả đạt được	
Kết luân	

### **Image list**

#### **Table list**



## 1 Giới thiệu đề tài



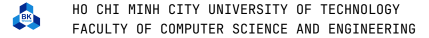
### 2 Nội dung



## 3 Kết quả đạt được



## 4 Kết luận







#### TÀI LIỆU THAM KHẢO