**PHIẾU HỌC TẬP CÁ NHÂN/NHÓM**

**I.Thông tin chung**

1.Tên lớp : 20231IT6043011 Khóa : 16

2.Tên nhóm : 12

3.Họ và tên thành viên trong nhóm :

1. Nguyễn Minh Tuấn – 2021604440
2. Hoàng Xuân Quý – 2021604440
3. Phạm Đình Bình – 2021603952

**II.Nội dung học tập**

1.Tên chủ đề : Nghiên cứu một số thuật toán trí tuệ nhân tạo và ứng dụng phân loại hành vi bất thường.

2.Hoạt động của sinh viên:

-Hoàn thiện mở đầu và chương I: Tổng quan về đề tài.

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L1

-Hoàn thiện chương II: Tìm hiểu về mạng Neuron tích chập(CNN).

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L2

-Hoàn thiện chương III: Xây dựng chương trình

-Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L3

-Tham gia vào việc nghiên cứu và xây dựng hệ thống nhận diện hoàn chỉnh.

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L3,L4

3. Sản phẩm nghiên cứu: Hệ thống phân loại hành vi bất thường của con người, báo cáo thí nghiệm.

**III.Nhiệm vụ học tập**

1.Hoàn thành Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án theo đúng thời gian quy định (từ ngày 30/10/2023 Đến ngày 03/12/2023)

2.Báo cáo sản phẩm nghiên cứu theo chủ đề được giao trước giảng viên và những sinh viên khác

**IV.Học liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn, Đồ án/Dự án**

1.Tài liệu học tập : Giáo trình Trí tuệ nhân tạo, Google, Thư viện.

2.Phương tiện, nguyên liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án (nếu có) : máy tính cá nhân, điện thoại di động.

**PHIẾU HỌC TẬP CÁ NHÂN/NHÓM**

**I.Thông tin chung**

1.Tên lớp : 20231IT6043011 Khóa : 16

2.Họ và tên sinh viên : Nguyễn Minh Tuấn

3.Tên nhóm : 12 Họ và tên thành viên trong nhóm : Phạm Đình Bình

Hoàng Xuân Quý

**II.Nội dung học tập**

1.Tên chủ đề : Nghiên cứu một số thuật toán trí tuệ nhân tạo và ứng dụng phân loại hành vi bất thường.

2.Hoạt động của sinh viên:

-Hoàn thiện mở đầu và chương I: Tổng quan về đề tài.

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L1,L3,L4

-Tham gia vào việc nghiên cứu và xây dựng hệ thống nhận diện hoàn chỉnh.

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L3,L4

3. Sản phẩm nghiên cứu: Hệ thống phân loại hành vi bất thường của con người, báo cáo thí nghiệm.

**III.Nhiệm vụ học tập**

1.Hoàn thành Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án theo đúng thời gian quy định (từ ngày 30/10/2023 Đến ngày 03/12/2023)

2.Báo cáo sản phẩm nghiên cứu theo chủ đề được giao trước giảng viên và những sinh viên khác

**IV.Học liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn, Đồ án/Dự án**

1.Tài liệu học tập : Giáo trình Trí tuệ nhân tạo, Google, Thư viện.

2.Phương tiện, nguyên liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án (nếu có) : máy tính cá nhân, điện thoại di động.

**PHIẾU HỌC TẬP CÁ NHÂN/NHÓM**

**I.Thông tin chung**

1.Tên lớp : 20231IT6043011 Khóa : 16

2.Họ và tên sinh viên : Hoàng Xuân Quý

3.Tên nhóm : 12 Họ và tên thành viên trong nhóm : Phạm Đình Bình

Nguyễn Minh Tuấn

**II.Nội dung học tập**

1.Tên chủ đề : Nghiên cứu một số thuật toán trí tuệ nhân tạo và ứng dụng phân loại hành vi bất thường.

2.Hoạt động của sinh viên:

-Hoàn thiện chương II: Tìm hiểu về mạng Neuron tích chập(CNN).

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L1,L2,L4

-Tham gia vào việc nghiên cứu và xây dựng hệ thống nhận diện hoàn chỉnh.

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L3, L4

3. Sản phẩm nghiên cứu: Hệ thống phân loại hành vi bất thường của con người, báo cáo thí nghiệm.

**III.Nhiệm vụ học tập**

1.Hoàn thành Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án theo đúng thời gian quy định (từ ngày 30/10/2023 Đến ngày 03/12/2023)

2.Báo cáo sản phẩm nghiên cứu theo chủ đề được giao trước giảng viên và những sinh viên khác

**IV.Học liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn, Đồ án/Dự án**

1.Tài liệu học tập : Giáo trình Trí tuệ nhân tạo, Google.

2.Phương tiện, nguyên liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án (nếu có) : máy tính.

**PHIẾU HỌC TẬP CÁ NHÂN/NHÓM**

**I.Thông tin chung**

1.Tên lớp : 20231IT6043011 Khóa : 16

2.Họ và tên sinh viên : Phạm Đình Bình

3.Tên nhóm : 12 Họ và tên thành viên trong nhóm : Hoàng Xuân Quý

Nguyễn Minh Tuấn

**II.Nội dung học tập**

1.Tên chủ đề : Nghiên cứu một số thuật toán trí tuệ nhân tạo và ứng dụng phân loại hành vi bất thường.

2.Hoạt động của sinh viên:

-Hoàn thiện chương III: Xây dựng chương trình

-Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L2,L3,L4

-Tham gia vào việc nghiên cứu và xây dựng hệ thống nhận diện hoàn chỉnh.

Mục tiêu/chuẩn đầu ra: L3, L4

3. Sản phẩm nghiên cứu: Hệ thống phân loại hành vi bất thường của con người.

**III.Nhiệm vụ học tập**

1.Hoàn thành Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án theo đúng thời gian quy định (từ ngày 30/10/2023 Đến ngày 03/12/2023)

2.Báo cáo sản phẩm nghiên cứu theo chủ đề được giao trước giảng viên và những sinh viên khác

**IV.Học liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn, Đồ án/Dự án**

1.Tài liệu học tập : Giáo trình Trí tuệ nhân tạo, Google.

2.Phương tiện, nguyên liệu thực hiện Tiểu luận, Bài tập lớn,Đồ án/Dự án (nếu có) : máy tính.