|  |  |
| --- | --- |
|  | HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG  **BỘ MÔN PHÁT TRIỂN KỸ NĂNG**  Tầng 9 – Nhà A2 - Km10, Đường Nguyễn Trãi, Hà Đông, Hà Nội. |

**ĐỀ TIỂU LUẬN KẾT THÚC HỌC PHẦN**

(**Hình thức thi**: *Viết tiểu luận cuối khóa*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Học phần:** | *Phương pháp luận nghiên cứu khoa học* | |
| **Mã/Nhóm:** | *Học kỳ I (năm học 2022 – 2023)* |
| **Hệ đào tạo:** | *Đại học chính quy* | |

**Đề 1**

**Câu 1***(3 điểm).*Phân loại thực nghiệm trong nghiên cứu khoa học, mô tả một thực nghiệm khoa học (tại hiện trường) mà anh (chị) biết.

**Câu 2***(4 điểm).*Trình bày cấu trúc của bài báo khoa học, lấy một bài báo thuộc ngành học (hoặc chuyên ngành) của bản thân làm ví dụ minh hoạ và chỉ ra cấu trúc bài báo khoa học đó (bài báo phải được tính 0,5 điểm trở lên và có tên trong trong *Danh mục tạp chí khoa học được tính điểm năm 2022* theo Quyết định của Hội đồng Chức danh Giáo sư Nhà nước).

**Câu 3***(3 điểm).*Sưu tầm các tài liệu viết về tư duy sáng tạo, trích dẫn trực tiếp một số câu hoặc đoạn làm ví dụ, lập danh mục tài liệu tham khảo từ các tài liệu đó theo kiểu trích dẫn IEEE, sau đó chuyển sang kiểu trích dẫn APA và kiểu SIST02.

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Hà Nội, ngày tháng năm 2022* |
| **TRƯỞNG BỘ MÔN DUYỆT**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Nguyễn Thị Kim Chi** | **GIẢNG VIÊN RA ĐỀ**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Đinh Thị Hương** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG  **BỘ MÔN PHÁT TRIỂN KỸ NĂNG**  Tầng 9 – Nhà A2 - Km10, Đường Nguyễn Trãi, Hà Đông, Hà Nội. |

**ĐỀ TIỂU LUẬN KẾT THÚC HỌC PHẦN**

(**Hình thức thi**: *Viết tiểu luận cuối khóa*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Học phần:** | *Phương pháp luận nghiên cứu khoa học* | |
| **Mã/Nhóm:** | *Học kỳ I (năm học 2022 – 2023)* |
| **Hệ đào tạo:** | *Đại học chính quy* | |

**Đề 2**

**Câu 1***(3 điểm).*Phân loại thực nghiệm trong nghiên cứu khoa học, mô tả một thực nghiệm (tại phòng thí nghiệm) trong nghiên cứu khoa học mà anh (chị) biết.

**Câu 2***(4 điểm).*Trình bày cấu trúc của bài báo khoa học, lấy một bài báo thuộc ngành học (hoặc chuyên ngành) của bản thân làm ví dụ minh hoạ và chỉ ra cấu trúc bài báo khoa học đó (bài báo phải được tính 0,5 điểm trở lên và có tên trong *Danh mục tạp chí khoa học được tính điểm năm 2022* theo Quyết định của Hội đồng Chức danh Giáo sư Nhà nước).

**Câu 3***(3 điểm).*Sưu tầm các tài liệu viết về tư duy phản biện, trích dẫn trực tiếp một số câu hoặc đoạn làm ví dụ, lập danh mục tài liệu tham khảo từ các tài liệu đó theo kiểu trích dẫn IEEE, sau đó chuyển sang kiểu trích dẫn APA và kiểu SIST02

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Hà Nội, ngày tháng năm 2022* |
| **TRƯỞNG BỘ MÔN DUYỆT**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Nguyễn Thị Kim Chi** | **GIẢNG VIÊN RA ĐỀ**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Đinh Thị Hương** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG  **BỘ MÔN PHÁT TRIỂN KỸ NĂNG**  Tầng 9 – Nhà A2 - Km10, Đường Nguyễn Trãi, Hà Đông, Hà Nội. |

**ĐỀ TIỂU LUẬN KẾT THÚC HỌC PHẦN**

(**Hình thức thi**: *Viết tiểu luận cuối khóa*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Học phần:** | *Phương pháp luận nghiên cứu khoa học* | |
| **Mã/Nhóm:** | *Học kỳ I (năm học 2022 – 2023)* |
| **Hệ đào tạo:** | *Đại học chính quy* | |

**Đề 3**

**Câu 1***(3 điểm).*Phân loại thực nghiệm trong nghiên cứu khoa học, mô tả một thực nghiệm trong nghiên cứu khoa học mà anh (chị) biết, chỉ ra mục đích của thực nghiệm đó.

**Câu 2***(4 điểm).*Trình bày cấu trúc của bài báo khoa học, lấy một bài báo thuộc ngành học (hoặc chuyên ngành) của bản thân làm ví dụ minh hoạ và chỉ ra cấu trúc bài báo khoa học đó (bài báo phải được tính 0,5 điểm trở lên và có tên trong *Danh mục tạp chí khoa học được tính điểm năm 2022* theo Quyết định của Hội đồng Chức danh Giáo sư Nhà nước).

**Câu 3***(3 điểm).*Sưu tầm các tài liệu viết về các đặc điểm của tư duy, trích dẫn trực tiếp một số câu hoặc đoạn làm ví dụ, lập danh mục tài liệu tham khảo từ các tài liệu đó theo kiểu trích dẫn IEEE, sau đó chuyển sang kiểu trích dẫn MLA và kiểu SIST02

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Hà Nội, ngày tháng năm 2022* |
| **TRƯỞNG BỘ MÔN DUYỆT**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Nguyễn Thị Kim Chi** | **GIẢNG VIÊN RA ĐỀ**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Đinh Thị Hương** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG  **BỘ MÔN PHÁT TRIỂN KỸ NĂNG**  Tầng 9 – Nhà A2 - Km10, Đường Nguyễn Trãi, Hà Đông, Hà Nội. |

**ĐỀ TIỂU LUẬN KẾT THÚC HỌC PHẦN**

(**Hình thức thi**: *Viết tiểu luận cuối khóa*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Học phần:** | *Phương pháp luận nghiên cứu khoa học* | |
| **Mã/Nhóm:** | *Học kỳ I (năm học 2022 – 2023)* |
| **Hệ đào tạo:** | *Đại học chính quy* | |

**Đề 4**

**Câu 1***(3 điểm).*Phân loại thực nghiệm trong nghiên cứu khoa học, mô tả một thực nghiệm khoa học (tại quần thể xã hội) mà anh (chị) biết.

**Câu 2***(4 điểm).*Trình bày cấu trúc của bài báo khoa học, lấy một bài báo thuộc ngành học (hoặc chuyên ngành) của bản thân làm ví dụ minh hoạ và chỉ ra cấu trúc bài báo khoa học đó (bài báo phải được tính 0,5 điểm trở lên và có tên trong *Danh mục tạp chí khoa học được tính điểm năm 2022* theo Quyết định của Hội đồng Chức danh Giáo sư Nhà nước).

**Câu 3***(3 điểm).*Sưu tầm các tài liệu viết về vấn đề đạo văn, trích dẫn trực tiếp một số câu hoặc đoạn làm ví dụ, lập danh mục tài liệu tham khảo từ các tài liệu đó theo kiểu trích dẫn IEEE, sau đó chuyển sang kiểu trích dẫn APA và kiểu SIST02

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Hà Nội, ngày tháng năm 2022* |
| **TRƯỞNG BỘ MÔN DUYỆT**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Nguyễn Thị Kim Chi** | **GIẢNG VIÊN RA ĐỀ**  *(Ký và ghi rõ họ tên)*  **Đinh Thị Hương** |