**ĐỀ TÀI**

**Yêu cầu:** Sử dụng hàm API trên wwindơwn. Chọn công cụ lập trình bất ky (C#).

* Chọn đề tài bất kỳ. Ưu tiên các hàm liên quan đến hệ thống quả lý của HDH (quản lý **tiến trình**, luồng, bộ nhớ, thiết bị ghi).

**Báo cáo:** Viết

Ý tưởng đề tài:

**Tham khảo:**

**Đề tài 1:** Ứng dụng mở, tắt và hiện thị danh sách các tiến tiến trình trên windown C#

[**https://www.youtube.com/watch?v=C8cwe1nij4Y**](https://www.youtube.com/watch?v=C8cwe1nij4Y)

[**https://www.youtube.com/watch?v=fsfRyyURvag**](https://www.youtube.com/watch?v=fsfRyyURvag)

**Đề tài 2:** Ứng dụng mở và tắt 1 (proccess) ứng dụng trong windown C# (Chọn)

Tài liệu tham khảo code:

<https://www.youtube.com/watch?v=Lv2KGw5nv_o&t=403s>

Task Manage:

<https://www.youtube.com/watch?v=7t2o3o3VxY8>

Tham khảo thiết kế form:

<https://www.youtube.com/watch?v=7KBA_MMKa3c&list=PLIbobkdH1ftS5_L858q3BXfsexe-HWprG&index=2>

Tài liệu tham khảo báo cáo:

<https://text.123doc.org/document/4344753-nghien-cuu-tim-hieu-ve-quan-ly-tien-trinh-trong-he-dieu-hanh-windows.htm>

**Đề tài 3:** Ứng dụng quản lý việc Shutdown windown

[https://www.youtube.com/watch?v=lVcauqdyTD](https://www.youtube.com/watch?v=lVcauqdyTDA)

**Đề tài 4:** Phần mềm bộ gõ tiếng việt Unikey (winform C#).

**Đề tài 5**: Phần mềm hẹn giờ tắt máy tính (winform C#).