



UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS

INGENIERÍA DE CONTROL 2 (MC71)
EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO (DD)
Ciclo 2024-1

Profesor: Inga Espinoza, Carlos Hernán

Sección:

Apellidos y nombres:

Código:

Cada equipo deberá presentar un avance del proyecto final, este informe de avance debe presentarse de forma individual y debe contener los siguientes puntos.

1. Selección de la planta y/o proceso de estudio para el diseño e implementación del sistema de control a implementar como proyecto final.
2. Estado del arte del proyecto.
3. Selección de instrumentación.
4. Modelamiento de la planta en espacio de estados.
5. Propuesta de la estructura y método del sistema de control.
6. Diseño y simulación de controladores y observadores.
7. Planeamiento del Trabajo Final, cronograma (diagrama de Gantt) y verificación de cumplimiento de responsabilidades programadas.

La calificación de la evaluación de desempeño se realizará con la rúbrica ABET.