

**PROVA**

Nome: \_\_\_\_\_

Matrícula: \_\_\_\_\_

Disciplina: \_\_\_\_\_

Professor: \_\_\_\_\_

Assunto: \_\_\_\_\_

1. O que é a função de transferência de um sistema?

2. Como se determina a resposta em frequência de um sistema?

3. Explique a importância da análise de estabilidade em sistemas de controle.

4. Qual a diferença entre controle em malha aberta e malha fechada?

5. Como se projeta um controlador PID para um sistema de segunda ordem?

Questão	Resposta
1.	...
2.	...
3.	...
4.	...
5.	...



**KBRASS**

