

ANEXO II



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

PROGRAMA E RELAÇÃO DE TEMAS DA DIDÁTICA

UNIDADE: Departamento de Engenharia Elétrica

Endereço da Unidade: Centro de Tecnologia

CEP: 59075-900

Fone:

E-mail: kateufrn@gmail.com

EDITAL Nº:	093/2022-PROGESP
CARREIRA:	(X) MAGISTÉRIO SUPERIOR () MAGISTÉRIO EBTT () PROFISSIONAL DE NÍVEL SUPERIOR ESPECIALIZADO
ÁREA DE CONHECIMENTO	Automação e Controle
PROGRAMA DA PROVA ESCRITA (Caso houver)	
1) Modelagem de sistemas 2) Análise de polos e zeros 3) Projeto de controladores PID pelo método do lugar das raízes 4) Projeto de controladores PID pelo método frequencial 5) Discretização de sistemas 6) Projeto de controladores via alocação de polos	
ATENÇÃO: PROVA ESCRITA APLICÁVEL SOMENTE SE ÁREA DE CONHECIMENTO TIVER MAIS DE 12 (DOZE) CANDIDATOS INSCRITOS.	
RELAÇÃO DE TEMAS PARA PROVA DIDÁTICA	
1) Modelagem de sistemas 2) Análise de polos e zeros 3) Projeto de controladores PID pelo método do lugar das raízes 4) Projeto de controladores PID pelo método frequencial 5) Discretização de sistemas 6) Projeto de controladores via alocação de polos	