

## ANEXO II



### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

#### PROGRAMA E RELAÇÃO DE TEMAS DA DIDÁTICA

**UNIDADE:** Departamento De Engenharia De Comunicações (14.36)

**Endereço da Unidade:** Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Centro de Tecnologia, CTEC, Sala 107 (Térreo), Campus, Natal, RN

**CEP:** 59078-970

**Fone:** (84)99167-6578

**E-mail:** secretariadco@gmail.com

<b>EDITAL Nº:</b>	<b>115/2023-PROGESP</b>
<b>CARREIRA:</b>	<b>( x ) MAGISTÉRIO SUPERIOR ( ) MAGISTÉRIO EBTT ( ) PROFISSIONAL DE NÍVEL SUPERIOR ESPECIALIZADO</b>
<b>ÁREA DE CONHECIMENTO</b>	<b>SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES</b>

#### PROGRAMA DA PROVA ESCRITA (CASO HAJA, A DEPENDER DO NÚMERO DE INSCRITOS)

1. Meios de transmissão e conectores usados em cabeamento estruturado;
2. Padrões nacionais e internacionais para cabeamento estruturado;
3. Metodologias de projeto para cabeamento estruturado;
4. Tecnologias PDH, SDH e OTN em sistemas de telecomunicações;
5. Medições em RF;
6. Propagação de ondas no espaço livre e com obstáculos

**ATENÇÃO:** PROVA ESCRITA APLICÁVEL SOMENTE SE ÁREA DE CONHECIMENTO TIVER MAIS DE 12 (DOZE) CANDIDATOS INSCRITOS.

#### RELAÇÃO DE TEMAS PARA PROVA DIDÁTICA

1. Meios de transmissão e conectores usados em cabeamento estruturado;
2. Padrões nacionais e internacionais para cabeamento estruturado;
3. Metodologias de projeto para cabeamento estruturado;
4. Tecnologias PDH, SDH e OTN em sistemas de telecomunicações;
5. Medições em RF;
6. Propagação de ondas no espaço livre e com obstáculos