



**SOBRAL**  
PREFEITURA  
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO

# Certificada

Certificamos que

**Florisvalda de Souza Barboza,**

concluiu com êxito o curso de formação em Tecnologias Educacionais, Aprendizagem e Inovação Pedagógica, promovido pela Prefeitura de Sobral-CE, por meio da Secretaria Municipal da Educação, em parceria com a Universidade Federal do Ceará/Universidade Aberta do Brasil, no período de 11 de fevereiro a 30 de julho de 2022, com carga horária total de 180 horas.

Sobral-CE, 05 de agosto de 2022.

Amarty Gomes da Silva  
Diretor-presidente da Escola de Formação Permanente  
do Magistério e Gestão Educacional

Francisco Herbert Lima Vasconcelos  
Secretário da Educação de Sobral



## **Curso de Formação em Tecnologias Educacionais, Aprendizagem e Inovação Pedagógica**

**Período:** 11/02 a 30/07/2022

**Carga horária:** 180 horas

**Modalidade:** Educação a Distância (EAD)

**Frequência:** 100%

**Aproveitamento:** 100%

### **Conteúdo programático:**

Modelagem matemática na BNCC e na prática pedagógica; A gestão da sala de aula; As metodologias de ensino sob a perspectiva dos perfis de aprendizagem; Produção e uso de materiais e recursos didáticos digitais; Desvendando indicadores de avaliação de cursos de graduação; Gestão e inovação na educação; Estratégias de recuperação da educação na pandemia; Inovação pedagógica; Gestão por indicadores; Formação e educação pessoal continuada; Ferramentas digitais no auxílio das metodologias ativas; Enredos híbridos para o novo contexto de aprendizagem; Educação Maker; Habilidades socioemocionais, aprendizado e violência; O olhar para cada estudante na volta à escola; Avaliação da aprendizagem no contexto digital; Desafios nos anos finais do ensino fundamental; Leitura, tecnologia e escola; Gestão pedagógica para a promoção da equidade na educação; Novas formas de avaliação no contexto da BNCC; Construindo mentalidades matemáticas na educação infantil e nos anos iniciais do ensino fundamental; Gerenciamento de projetos na gestão escolar; Comunicação não-violenta na prática; Saúde nas escolas; Design thinking na educação; Quais habilidades e competências podem ser desenvolvidas por meio da computação criativa?; Estratégias para promoção do bem-estar e felicidade na escola; Recursos digitais para tornar o aluno protagonista; Design Participativo na Escola; Desenho universal para aprendizagem.

### **Realização:**

Laboratório Digital Educacional

Prefeitura de Sobral

Secretaria Municipal da Educação de Sobral

Universidade Federal do Ceará

Universidade Estadual Vale do Acaraú

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará

Escola de Formação Permanente do Magistério e Gestão Educacional



@falaSMEsobral



educacao.sobral.ce.gov.br



behance.net/seducsobral



youtube.com/seducsobral