

Tecnologia da Informação e Comunicação

Professora	Carga Horária
Lidiane Cristina Coelho	30 horas

Ementa

A tecnologia está se desenvolvendo rapidamente e tem se tornando uma ferramenta fundamental para a comunicação universal, incluindo o acesso à informação. No entanto, assim como na maioria das áreas, a tecnologia possui aspectos positivos e negativos. É crucial obter um entendimento abrangente sobre o impacto da tecnologia em nossas vidas, portanto, os profissionais professores que atuam em institutos ou escolas públicas desempenham um papel crucial na preparação e no fornecimento de conteúdo de qualidade para alunos surdos, as todas escolas busquem atualizações para atender a esses alunos surdos.

Títulos das Unidades

01	A tecnologia ajuda para todos
02	Práticas docentes e aprimoradas nas áreas educacionais

Metodologia

Assista a duas aulas em formato de vídeos, que serão disponibilizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA). Essas aulas serão ministradas por especialistas no assunto e abordarão os principais tópicos da disciplina.

Participe de discussões com seus colegas por meio do fórum da disciplina. Serão propostos temas relevantes relacionados ao conteúdo das aulas, e espera-se que os estudantes contribuam ativamente, compartilhando ideias, experiências e dúvidas.

Responda a questionários ao longo do curso. Essas atividades têm como objetivo avaliar a compreensão dos alunos sobre os conceitos apresentados nas aulas e as discussões em grupo. Além disso, os questionários fornecerão feedback útil para o aprimoramento contínuo do processo de ensino-aprendizagem.

Avaliação

A avaliação nesta disciplina será composta por 10 questionários, cada um com uma única alternativa correta, atribuindo 1 ponto para cada resposta correta.

Além disso, a participação nas discussões do fórum também será avaliada, com a atribuição de 10 pontos para cada participação ativa e construtiva. Será levado em consideração o nível de envolvimento, a qualidade das contribuições e a capacidade de argumentação e troca de ideias com os colegas.

Referências

<https://educacaopublica.cecierj.edu.br/artigos/23/26/contribuicoes-das-tecnologias-da-informacao-e-comunicacao-nos-processos-de-ensino-e-aprendizagem-de-estudantes-surdos>

<file:///C:/Users/Dell/Downloads/jalmeida,+8+--+Tanyse+--+Adriana+--+105-120.pdf>
<https://www.youtube.com/watch?v=4t4NSuWGJfI>