

Escola de Educação Profissional a Distância - CETAM EaD

Curso: Introdução ao Desenho Técnico

Apresentação do Docente e do Curso

Docente Conteudista: Elda Nunes de Carvalho





Olá, Estudante!

Seja bem-vindo(a) ao Curso de Introdução ao Desenho Técnico da Escola de Educação Profissional a Distância do CETAM - EaD.

Sou a professora **Eida Nunes de Carvalho**, sou mestra em Informática na área de Visão Computacional e Robótica, especialista em Engenharia de Manutenção Industrial e graduada em Tecnologia em Mecatrônica Industrial.

Sou professora de ensino superior e ensino técnico na área de exatas. Tenho mais de 8 anos de experiência no ensino. Como professora, procuro proporcionar experiências de aprendizagem de qualidade. Além de ministrar aulas, também acompanho os alunos no seu processo de aprendizagem, oferecendo suporte e orientação. Acredito que ensinar é uma verdadeira arte e estou muito feliz por ter a oportunidade de compartilhar meu conhecimento com vocês.



Vamos conhecer os Objetivos do Curso?

Competências Técnicas:

Interpretar informações contidas em plantas, esquemas, diagramas e outros tipos de desenhos técnicos.

■



Habilidades Técnicas:

- Reconhecer conceitos básicos, normas e convenções relacionadas ao desenho técnico.
- Interpretar símbolos, convenções e escalas utilizadas em desenhos técnicos
- Descrever objetos em diferentes perspectivas e vistas, utilizando técnicas de geometria descritiva.
- Identificar problemas relacionados ao desenho técnico, propondo soluções criativas e eficazes.
- Identificar diferentes áreas de conhecimento em que se aplicam o desenho técnico.
- Habilidade de resolução de problemas: capacidade de identificar e solucionar problemas relacionados ao desenho técnico, propondo soluções criativas e eficazes.

Entenda a Metodologia do Curso!

O Curso é **autoinstrucional**. Não haverá tutores a distância e/ou facilitadores presenciais.

Lembre-se sempre! Você é responsável pela sua aprendizagem!





Veja algumas dicas de como você pode se organizar para estudar!

Esteja sempre **Motivado(a)**. Nos cursos *online*, o estudante deve assumir um **comportamento ativo** e, para isso, é necessário estar altamente **motivado**.

Seja **autônomo(a)**. Procure adquirir a capacidade de organizar sozinho os seus estudos, sem total dependência do professor, e escolher de forma eficiente as fontes de informação disponíveis.

Adquira **habilidades** para **gerenciar o seu tempo**. **Organize seu cronograma** diário para que as aulas caibam na sua programação.

Seja **comunicativo(a)**. No ambiente *online*, **você só pode contar com você mesmo**. Então, para não se tornar invisível para os professores, é fundamental que você seja capaz de se **comunicar de maneira clara e assertiva**.



Ainda falando sobre a organização para estudar, aconselho você a:

- Ler os materiais indicados para cada tema;
- Assistir aos vídeos;
- Ouvir os Podcasts;
- Realizar todos os exercícios de fixação de aprendizagem, pois eles serão instrumentos para exercitar sua aprendizagem e realizar a Avaliação final do Curso.

A sala é composta por quatro Tópicos. Conheça a sua organização!

1º Tópico é o de Programação - nele estão contidos materiais destinados às apresentações do curso e do professor. Além desses, você encontrará a **Ementa**.

2º Tópico é o da Unidade 1 – Nele você encontrará **os fundamentos teóricos do desenho técnico**.

3º Tópico é o da Unidade 2 – Nele você estudará **a aplicação dos conceitos do desenho técnico**.

4º Tópico é o da Avaliação: Nele você terá acesso à **Avaliação Final**, à **Avaliação Institucional** e ao **Certificado de Conclusão do Curso**.

ATENÇÃO! Só receberá a Certificação do Curso quem realizar os exercícios de fixação e for aprovado na **Avaliação Final**



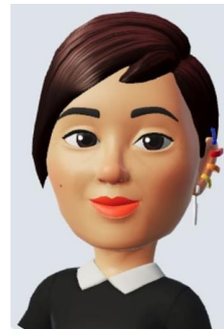
Vamos ver como será a Avaliação do Curso?

Durante o curso, você terá **um exercício de fixação em cada Unidade** que serão aplicados com o objetivo de exercitar seu aprendizado, bem como prepará-lo para a **Avaliação Final**.

A avaliação final será composta por um questionário *online* com 05 (cinco) questões objetivas e com a opção de 2 (duas) tentativas.

Ao acessar a avaliação, o sistema concederá 40 minutos para que você a realize. Caso julgue que na primeira vez sua nota não tenha sido tão proveitosa, você pode realizar a 2ª tentativa, que será disponibilizada automaticamente pelo sistema.

ATENÇÃO! O sistema irá considerar a **MAIOR NOTA**. Fique atento(a)!





Agora, veja como será a **Certificação!**

Para receber a **Certificação**, é necessário responder a **Avaliação do Curso**, realizar a **Avaliação Final** e obter **pontuação mínima de 60 pontos**.



Em caso de dúvida:

Acesse o **Canal de Comunicação** e fale direto com a Secretaria Acadêmica ou com o Suporte Técnico.

Para que possa manter o foco, empenhar-se e conquistar seu objetivo, deixo a você cursista a seguinte reflexão:

“O sucesso é a soma de pequenos esforços repetidos dia após dia”.

Robert Collier

Vamos lá, mãos à obra!!!!

Prof^a.: Elda Nunes de Carvalho



CETAM EaD

ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL A DISTÂNCIA



CETAM

CENTRO DE EDUCAÇÃO
TECNOLOGICA DO AMAZONAS