



C
U
R
S
O



EAD

CURSO SUPERIOR DE
TECNOLOGIA EM
**GESTÃO DA
TECNOLOGIA DA
INFORMAÇÃO**

GRADE CURRICULAR

ESCOLA
Politécnica

 **UNISINOS**

TECNOLOGIA EM NOME DA EFICIÊNCIA

Gestão da Tecnologia da Informação

No Curso Superior de Gestão da Tecnologia da Informação, você aprende a utilizar princípios e ferramentas que aperfeiçoam e conferem qualidade ao processo de desenvolvimento e implementação de projetos de Tecnologia da Informação (TI). Ao longo da graduação, você desenvolve competências para diagnosticar e analisar problemas e propor medidas que resultem em soluções viáveis e eficazes, sempre por meio de experiências de aprendizagem práticas, vivenciando situações do mercado.

Ao buscar o incremento da conexão entre formação acadêmica e atuação profissional, o Curso oferece, ainda, certificações progressivas, que correspondem, cada uma delas, a um conjunto de Atividades Acadêmicas cursadas. Ao final do segundo semestre, por exemplo, você pode incluir no seu currículo que está apto a atuar como Analista de Suporte. Bacana, não é mesmo?!



CURSO EAD

COMO VOCÊ VAI APRENDER

Você estudará no nosso ambiente virtual de aprendizagem, o Canvas, e só precisará vir à universidade para as avaliações presenciais. Elas ocorrerão no polo da sua matrícula, e você poderá agendá-las com antecedência.

Na Unisinos, você vive uma experiência universitária diferenciada, aprende com professores e tutores, todos eles mestres e/ou doutores, além de poder usufruir da infraestrutura dos polos e campi sempre que quiser!

COMO FUNCIONAM AS AULAS

AULAS: você organiza o seu horário e estuda no momento que preferir pela plataforma Canvas.

LIVES: as webconferências ocorrem no turno da noite.

AVALIAÇÕES: são realizadas no polo da sua matrícula, e você pode agendá-las com antecedência.

VIVA UMA EXPERIÊNCIA DE APRENDIZAGEM FLUÍDA

O Canvas é onde suas aulas online acontecem. Na plataforma, você experimenta os conteúdos em diferentes formatos, interage com a turma e com os tutores e constrói o conhecimento de forma colaborativa.



GRADE CURRICULAR

Resumo do curso

2.190 Horas-aula em Atividades Acadêmicas

175 Horas em Atividades Complementares



GRADE CURRICULAR

Gestão da Tecnologia da Informação

CERTIFICAÇÕES:

C1 Analista de Suporte
C2 Consultor de processos com suporte da tecn. da informação

C3 Gestor da Info. para suporte e apoio a decisão
C4 Analista de soluções tecnológicas

ORIENTAÇÃO:

 Módulo Ímpar
 Módulo Par

Você pode começar o curso ou pelo módulo 1 (1º ou 2º bimestre), ou pelo módulo 2 (3º ou 4º bimestre), conforme o semestre de ingresso. Caso inicie pelo módulo 2, a sequência será: módulo 2, módulo 1, módulo 4, módulo 3 e assim por diante.

LEGENDAS DE HORAS-AULA :

(ht) horas-aula teórica
(hp) horas-aula prática

MÓDULO 1

1º Bimestre

Oficina de Raciocínio Lógico e Quantitativo 60(ht)	Programação I 60(ht)	Laboratório I 60(ht) - 30(hp)
---	-------------------------	----------------------------------

2º Bimestre

Cultura, Ética e Diferença 60(ht)	Introdução à Computação e Suas Aplicações 60(ht) C1	Processo de Software 60(ht) C2
--------------------------------------	---	--

MÓDULO 2

3º Bimestre

Temas Emergentes em Gestão da TI 60(ht)	Fundamentos de Banco de Dados 60(ht) C1	Fundamentos de Sistemas Operacionais 60(ht) C1
--	---	--

4º Bimestre

Tecnocultura 60(ht)	Comércio Eletrônico 60(ht) - 30(hp) C4	Projeto Integrado I 60(ht) - 30(hp) C1
------------------------	--	--

MÓDULO 3

5º Bimestre

Empreendedorismo e Solução de Problemas 60(ht)	Metodologias para Desenvolvimento de Software 60(ht) C4	Gestão da Informação e do Conhecimento 60(ht) C3
---	---	--

6º Bimestre

Gerência de Projetos de Software 60(ht) C2	Visão Sistêmica e Estratégia Organizacional 60(ht) C2 C3	Governança em Tecnologia da Informação 60(ht) C2 C3
--	---	--

MÓDULO 4

7º Bimestre

Relacionamento e Marketing Virtual 60(ht) C4	Projeto Integrado II 60(ht)	Tecnologias para Inteligência Competitiva 60(ht) C3
--	--------------------------------	---

8º Bimestre

Gestão de Sistemas de Informação 60(ht)	Fundamentos de Redes de Computadores 60(ht)	Gestão de Estoques e Armazenagem 60(ht) C4
--	--	--

1º ANO

2º ANO

GRADE CURRICULAR

Gestão da Tecnologia da Informação

CERTIFICAÇÕES:

- C1** Analista de Suporte
- C2** Consultor de processos com suporte da tecn. da informação
- C3** Gestor da Info. para suporte e apoio a decisão
- C4** Analista de soluções tecnológicas

ORIENTAÇÃO:

- Módulo Ímpar
- Módulo Par

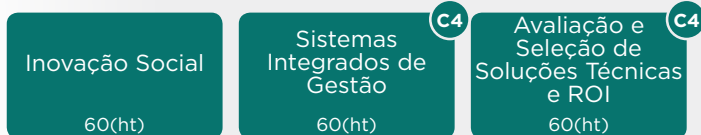
Você pode começar o curso ou pelo módulo 1 (1º ou 2º bimestre), ou pelo módulo 2 (3º ou 4º bimestre), conforme o semestre de ingresso. Caso inicie pelo módulo 2, a sequência será: módulo 2, módulo 1, módulo 4, módulo 3 e assim por diante.

LEGENDAS DE HORAS-AULA :

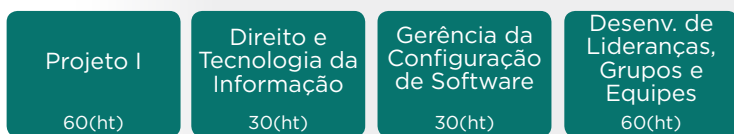
- (ht)** horas-aula teórica
- (hp)** horas-aula prática

MÓDULO 5

9º Bimestre

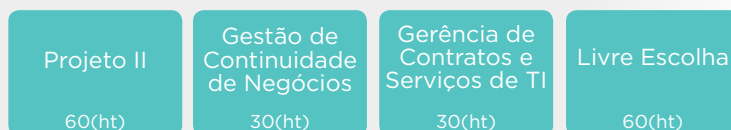


10º Bimestre



MÓDULO 6

11º Bimestre



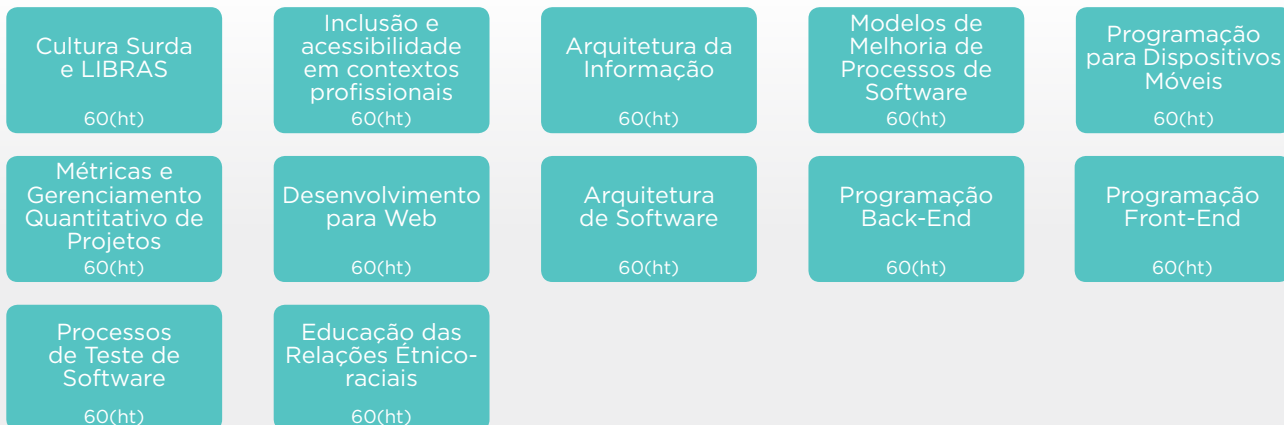
12º Bimestre



3º ANO

Atividades Acadêmicas

OPTATIVAS





CERTIFICAÇÕES PROGRESSIVAS

Gestão da Tecnologia
da Informação

CERTIFICAÇÕES PROGRESSIVAS

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Ao buscar o incremento da conexão entre formação acadêmica e atuação profissional, os Cursos a Distância trazem a possibilidade de obtenção de Certificações Progressivas, atribuídas ao aluno durante a Graduação. Cada Certificação pressupõe a integralização de um conjunto de Atividades Acadêmicas que integram eixos formativos, definidos a partir das especificidades dos Cursos.

As Certificações Progressivas são compreendidas como um conjunto de competências desenvolvidas e reconhecidas pelo mundo do trabalho, servindo de insumo para a entrada mais rápida no mercado. Essas Certificações servem, portanto, como estímulo ao aluno para prosseguir e concluir os estudos em determinada área, de modo que possa avançar em sua trajetória de formação profissional.

Certificação	Módulo de obtenção	AAs vinculadas
C1 Analista de Suporte	2º	Introdução a Computação e suas Aplicações
		Fundamentos de Sistemas Operacionais
		Fundamentos Banco de Dados
		Projeto Integrado I
C2 Consultor de processos com suporte da tecnologia da informação	3º	Gerência de Projetos de Software
		Visão Sistêmica e Estratégia Organizacional
		Processo de Software
		Governança da Tecnologia da Informação
C3 Gestor da Informação para suporte e apoio a decisão	4º	Visão Sistêmica e Estratégia Organizacional
		Gestão da Informação e do Conhecimento
		Governança da Tecnologia da Informação
		Tecnologias para Inteligência Competitiva
C4 Analista de soluções tecnológicas	5º	Avaliação e Seleção de Soluções Técnicas
		Metodologias para Desenvolvimento de Software
		Gestão de Estoques e Armazenagem
		Comércio Eletrônico
		Sistemas Integrados de Gestão
		Relacionamento e Marketing Virtual

