

# O curso de REDES DE COMPUTADORES é pra mim?

**EAD**

## O curso

**Tipo:** Tecnólogo // **Duração:** 5 semestres

O curso de Redes de Computadores forma profissionais preparados para **operar sistemas de redes de computação**, com habilidades para **projetar, implementar, gerenciar e integrar redes de computadores**.

Por meio das competências desenvolvidas, o técnico em Redes de Computadores está apto a desenvolver e documentar projetos em redes de pequeno, médio e grande portes, sendo capaz de avaliar o desempenho da rede e propor medidas para a melhoria da qualidade do serviço.

O tecnólogo em Redes de Computadores deve reunir disciplinas teóricas e práticas, capacitando o aluno tanto para a compreensão do contexto da profissão quanto a prática do mercado de trabalho. Nesse sentido, devem fazer parte do percurso de aprendizagem disciplinas como Matemática, Redes de Computadores, Programação, Segurança da Informação, entre outras.

## Mercado

Os conhecimentos e habilidades desenvolvidos na formação em Redes de Computadores permitem que o profissional atue na construção de redes de computadores pessoais, de empresas e de produção automatizada.

Há também oportunidades em empresas de tecnologia ou nos setores relacionados (como TI) em empresas de qualquer setor e porte, bem como nas áreas de Suporte Técnico, Segurança da Informação, Data Science, Inteligência Artificial, entre outras.

## Remuneração

A remuneração do profissional formado em Redes de Computadores dependerá da área que decide seguir, já que o mercado de trabalho é bastante amplo.

Vale lembrar que, por se tratar de uma formação diretamente relacionada à tecnologia e a informática, em constante crescimento, a profissão se torna extremamente promissora, especialmente se acompanhada de cursos e especializações no que há de mais moderno no setor.

**Média: R\$ 5.030,99**

\*Salário médio bruto mensal calculado de acordo com dados do Cadastro Geral de Empregados e Desempregados (CAGED)

\*Fonte: Salarior.com.br

## Esse curso é pra mim?

### Perfil do aluno

Para saber se o curso de Redes de Computadores é para você, confira algumas das aptidões e características que podem ser especialmente úteis para o aluno de Redes de Computadores:

- Facilidade e aptidão para lidar com informática e tecnologia
- Bom raciocínio lógico e matemático
- Inovador e criativo

- Perfil *hands-on*: técnico, prático e proativo
- Perfil resolutivo e focado em soluções

## Onde posso cursar?

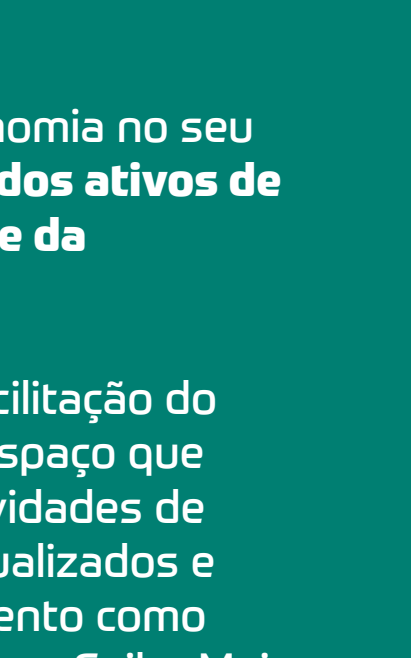
A escolha da universidade é determinante tanto para garantir a melhor experiência acadêmica, de modo que os anos de formação entreguem todos os conhecimentos técnicos e práticos necessários para a atuação profissional, quanto para a entrada no mercado de trabalho, que exigirá justamente tal preparação.

Por isso, escolha cursar Redes de Computadores no Centro Universitário capaz de fornecer a formação de excelência que você precisa!

Conheça alguns dos diferenciais do curso de Redes de Computadores EAD do UNIFAA:

**1 Rápida inserção no mercado de trabalho**

O curso de Rede de Computadores do UNIFAA se encaixa na formação de Tecnólogo e pode ser concluído em 2 anos e meio (5 semestres), o que garante **ter seu diploma e poder executar essa nova profissão em um curto espaço de tempo.**



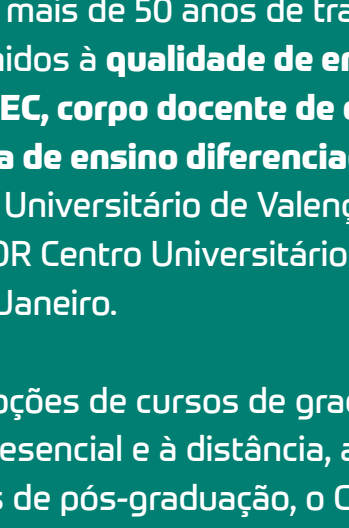
**2 Na PRÁTICA: parcerias, eventos Hands On e vivências reais**

Além de preparar o aluno para **Certificações de Mercado** e contar com parcerias com Microsoft, CISCO Networking Academy e OMG UML, o curso de Rede de Computadores é baseado na metodologia UNIFAA, que coloca o **aluno no centro da experiência de aprendizagem**. Ou seja, você vai **aprender fazendo**, através de vivências reais, metodologias ativas e eventos **"mão na massa"**. Através do raciocínio lógico e de estratégias avançadas de tecnologia, o curso **forma profissionais inovadores e capacitados** a desenvolver e otimizar redes, sempre com **foco no objetivo, percepção e análise, pensamento crítico e criatividade.**

**3 Curso personalizado no seu ritmo - autonomia**

Nos cursos EaD UNIFAA o conteúdo é liberado de acordo com seu progresso, a medida que você conclui uma etapa. Dessa forma, você realiza o curso **no seu ritmo**, com uma Trilha de Aprendizagem ajustada conforme seu desempenho, e pode contar com a equipe de tutores e dos polos presenciais caso necessite de algum suporte. **Mesmo a distância você nunca está sozinho!**

**Dica do coordenador**



"O curso de Redes de Computadores demanda estudo constante e a **busca por certificação também é um grande diferencial**. No UNIFAA, o curso tem foco em preparar o aluno para muitas dessas certificações, como as principais da Cisco, Microsoft e Linux.

Além disso, trata-se de um **curso orientado ao mercado**. O aluno tem a oportunidade de aprender as melhores práticas de governança da TI, gestão de projetos, telecomunicações, redes lógicas e físicas com tecnologia Cisco, virtualização e datacenter, além de segurança de redes, certificação digital e firewalls.

Os cursos de tecnologia, independente da especificidade, possuem um presente/futuro de carreira fenomenal. Com o mundo cada vez mais conectado, a dependência deste tipo de internet, é possível verificar que, **das dez carreiras do futuro, pelo menos cinco estão diretamente ligadas à tecnologia.**

Tauller Augusto de Araújo Matos, Coordenador do curso de Redes de Computadores EAD do UNIFAA

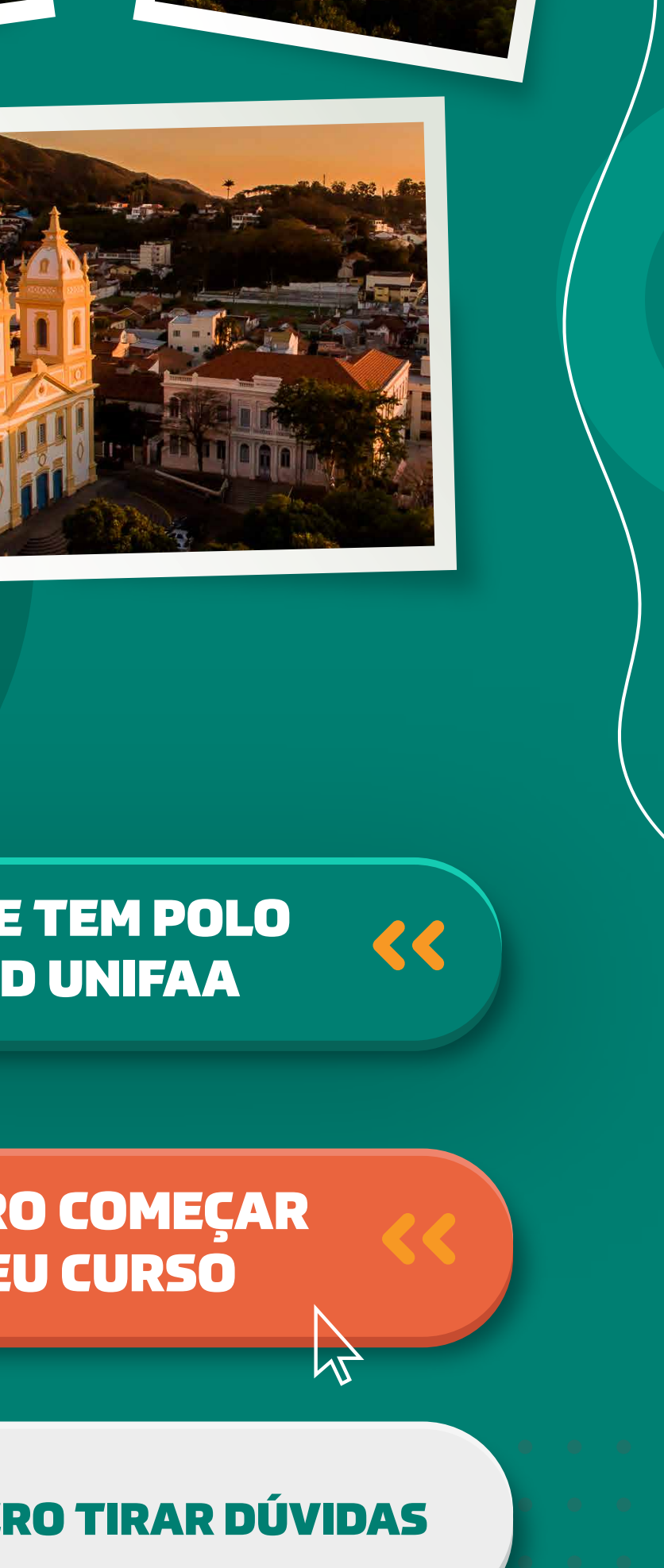
## O curso de Redes de Computadores vai muito além da sala de aula

A matriz curricular do curso de Redes de Computadores EAD do UNIFAA é composta por Teoria, Prática, Atividades Complementares e Extensão, de modo a **integrar as facilidades e a flexibilidade de uma graduação a distância com a vivência prática** necessária para formar alunos realmente qualificados para o mercado de trabalho.

A cada semestre, os alunos são incentivados por meio de um Projeto Integrador, que permite **vivenciar a área de Redes de Computadores de diferentes formas**, como na formulação de projetos de comércio eletrônico, TI e Segurança de Redes, sempre com foco na **inovação**.

No modelo EAD do UNIFAA, o aluno tem autonomia no seu processo de aprendizagem, por meio de **métodos ativos de ensino**, e o **apoio constante do corpo docente da instituição**.

Os momentos a distância acontecem com a **facilitação do Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA)**, espaço que reúne o material didático e disponibiliza as atividades de estudo. O aluno tem à disposição materiais atualizados e inovadores, com diversas etapas de conhecimento e desafios, questões, e-books, dicas do professor e Saiba Mais, e ainda pode acessar a Sala de Tutoria e Webconferências (aulas ao vivo) — tudo no seu tempo e do seu jeito. Os momentos presenciais, por sua vez, acontecem nos polos EAD espalhados em diferentes regiões do Rio de Janeiro.



## CONHEÇA O UNIFAA

### A instituição

O UNIFAA é o **MELHOR Centro Universitário do estado do Rio de Janeiro!**



São os mais de 50 anos de tradição e história que, unidos à **qualidade de ensino reconhecida pelo MEC, corpo docente de excelência e metodologia de ensino diferenciada** garantiram ao Centro Universitário de Valença o título de MELHOR Centro Universitário do estado do Rio de Janeiro.

Com opções de cursos de graduação presencial, semipresencial e à distância, além de diferentes opções de pós-graduação, o Centro Universitário é composto por estrutura moderna com três campi:

**Campus Sede** - Salas de aula modernas, laboratórios para atender aos variados cursos e disciplinas, Clínica Odontológica e Policlínica Veterinária;

**Campus Saúde** - Hospital e Maternidade Escola;

**Hospital Veterinário Escola** - Fazenda experimental para os alunos de Medicina Veterinária.

No UNIFAA, o ensino é voltado para a prática; por meio da **metodologia ativa de ensino**, todo o processo de aprendizagem é formulado para que o aluno se torne o protagonista do saber, em um ambiente inovador que garante a formação integral do estudante.

### Cidade de Valença

O UNIFAA está localizado no município de **Valença**, no sul do estado do Rio de Janeiro, a 89 km da capital. Com cerca de 76,5 mil habitantes, Valença é vizinha dos municípios de Rio das Flores, Vassouras e Barra do Pirai.

Além da tradição histórica ligada às várias fazendas da região e do potencial para o ecoturismo, Valença também é conhecida como uma cidade universitária, com um polo que atrai estudantes de outras regiões do estado e do país para viver a experiência acadêmica em um ambiente acolhedor e preparado.



**ONDE TEM POLO EAD UNIFAA**

**QUERO COMEÇAR MEU CURSO**

**QUERO TIRAR DÚVIDAS**

**QUERO SABER MAIS**