



CURRÍCULO ACADÊMICO

**REDES DE  
COMPUTADORES**

# O CURSO (EaD)

---

A Educação a Distância (EaD) é uma modalidade de ensino mediada por tecnologias em que alunos e professores não precisam frequentar o mesmo ambiente para que o processo de ensino e aprendizagem aconteça. A EaD desenvolve o senso de autonomia do aluno, proporcionando uma experiência de automotivação. Assim, o estudante passa a ser um sujeito ativo de sua aprendizagem.

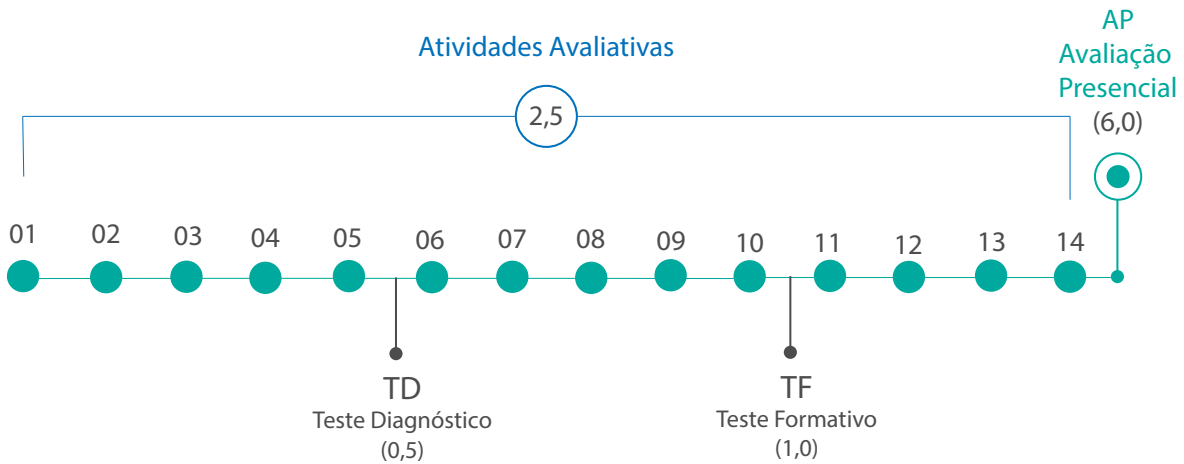
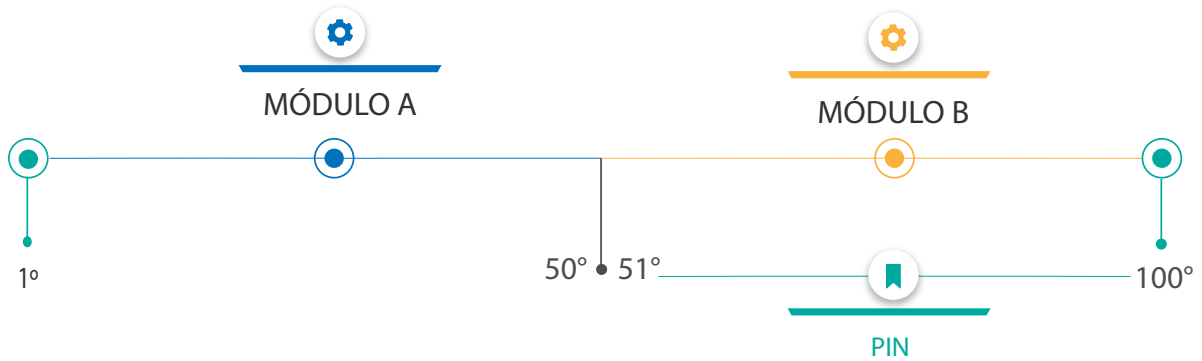
O processo de ensino e aprendizagem dos cursos a distância do UNIFAA EaD é dividido em momentos a distância e presenciais. Os momentos a distância ocorrem por meio do Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), Plataforma Educacional Blackboard Open LMS, que disponibiliza um conjunto de ferramentas de comunicação e de gestão de cursos. É por meio do AVA que o aluno tem acesso ao material didático das disciplinas e desenvolve suas atividades de estudo. Já os momentos presenciais acontecem no polo em que o aluno está vinculado.

# MODELO PEDAGÓGICO (EaD)

---

Nosso modelo busca desenvolver, no aluno, a construção de competências, por meio de uma série de atividades acadêmicas, organizadas em Unidades de Aprendizagem (UA). Essas unidades contam com materiais atualizados e inovadores, que contribuirão para a formação discente, uma vez que possuem diversas etapas de conhecimento pelas quais você deverá trilhar, como: desafios, questões, e-books, conteúdo na prática, dica do professor e o saiba mais.

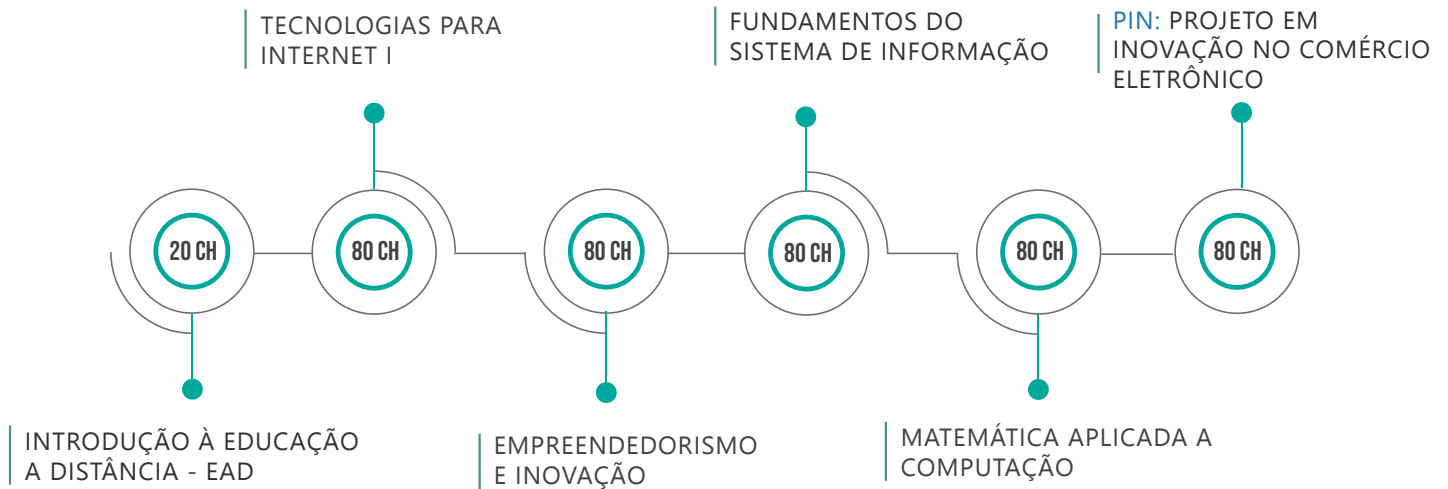
Você, aluno, terá ainda acesso à Sala de Tutoria, podendo conversar e tirar todas as dúvidas com o seu tutor. Além disso, poderá participar de uma aula ao vivo, por meio da Webconferência, com o professor da disciplina, buscando respostas para as suas dúvidas e contribuindo ainda mais para o seu aprendizado. Sua aula acontecerá semanalmente e ficará gravada, assim você pode assistir em outro momento. Você também realizará alguns testes que contribuirão para o seu processo de aquisição do conhecimento. E com o Projeto Integrador, você poderá colocar tudo que aprendeu na prática.



# 01

## PERÍODO

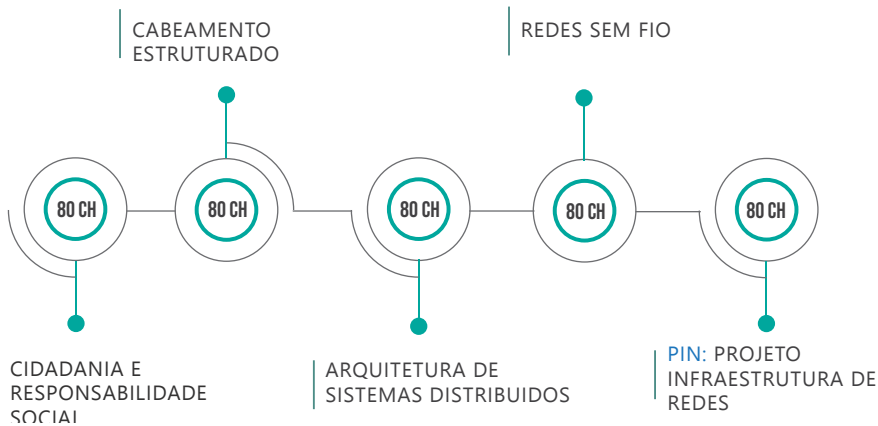
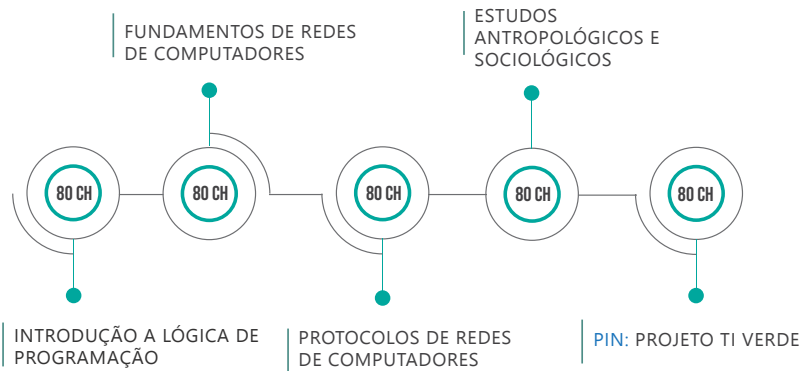
### MATRIZ CURRICULAR



# 02

## PERÍODO

### MATRIZ CURRICULAR



# 03

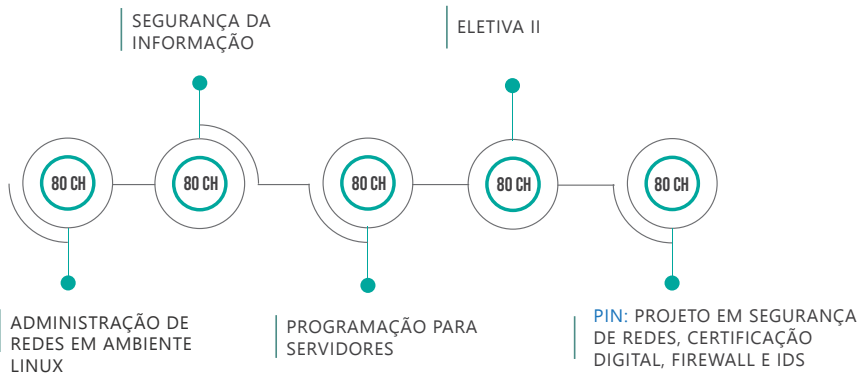
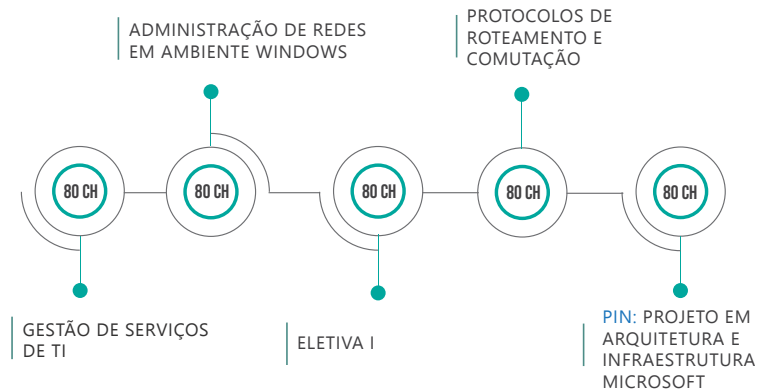
## PERÍODO

### MATRIZ CURRICULAR

# 04

## PERÍODO

### MATRIZ CURRICULAR



# 05

## PERÍODO

### MATRIZ CURRICULAR

# ELETIVAS

## ELETIVAS I

ANÁLISE DE REDES

80CH

BANCO DE DADOS

80CH

## ELETIVAS II

REDES AVANÇADAS  
(IPV6)

80CH

LIBRAS

80CH



# MATRIZ





**CURRÍCULO ACADÊMICO**  
REDES DE COMPUTADORES

R. SARGENTO VITOR HUGO, Nº 161 |  
FÁTIMA - VALENÇA/RJ | CEP 27600-000

TELEFONE:  
(24) 2453-0700

SITE:  
[unifaa.edu.br](http://unifaa.edu.br)