

## Cibersegurança

A Cibersegurança, também conhecida como segurança cibernética, é o campo de práticas, tecnologias e processos dedicado a proteger sistemas de computador, redes, dispositivos e dados contra ameaças, ataques e acessos não autorizados. O objetivo principal é garantir a confidencialidade, integridade e disponibilidade das informações, bem como manter a funcionalidade dos sistemas e serviços de tecnologia da informação. A segurança cibernética deve ser trabalhada em diferentes níveis, desde a segurança das redes físicas e dos aplicativos até em relação à questão cultural dos usuários de computadores e de tecnologias móveis e em rede.

### MODALIDADE

**EAD-Autoaprendizagem<sup>1</sup>**

### CARGA HORÁRIA

**20 horas**

### DISPONIBILIDADE <sup>2</sup>

**60 dias** para concluir

### PÚBLICO-ALVO

Magistrados(as) e servidores(as) e estagiários(as) e do PJRS.

### CERTIFICADO

Para emitir, conclua o curso com média final mínima de 7,0.

### INSTRUTOR

Leonardo Zanatta

### AValiação

Atividade avaliativa sobre os conteúdos do curso, disponibilizada no ambiente virtual e com duas chances de alcançar a média.

### OBJETIVO

Reconhecer práticas atualizadas/preventivas na temática da segurança cibernética, implementando-as em sua segurança pessoal e profissional.

### CONTEÚDO

Segurança cibernética pessoal. Proteção de informações. Proteção de dispositivos. Navegação segura. Softwares nocivos. Transações on-line. Práticas recomendadas de Cibersegurança. Resposta a incidentes de segurança cibernética. Aspectos legais da Cibersegurança.

<sup>1</sup> A modalidade EAD-Autoaprendizagem não tem tutoria e tira-dúvidas de conteúdo.

<sup>2</sup> Prazo que o curso ficará disponível para conclusão a partir da inscrição, não é prorrogável.



E faça  
também  
parte  
da

COMUNIDADE

