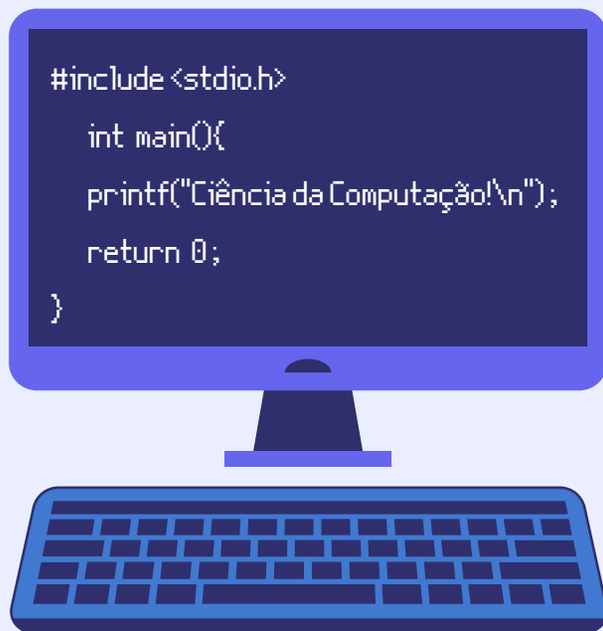


Bacharelado em Ciência da Computação

Qual a modalidade e objetivo do Curso?

Modalidade - Bacharelado, presencial
Objetivo - O Curso de Bacharelado em Ciência da Computação da UECE tem como objetivo formar profissionais de Ciência da Computação com formação teórica sólida e formação prática consistente, apto a promover o desenvolvimento tecnológico da área com vistas a atender às demandas da sociedade e promover o desenvolvimento econômico do estado do Ceará.



BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Perfil profissional do egresso

Princípios norteadores

- Computação como atividade-fim
- Atuação como agente transformador
- Capacidade de aprendizagem de novos conceitos e paradigmas da área

Habilidades e competências

- Predisposição e aptidões para a área;
- Aptidões de concentração, paciência, dedicação, persistência;
- Raciocínio lógico e abstrato;
- Habilidade de desenvolver soluções criativas e inovadoras para problemas e situações da vida profissional;
- Aprender e transmitir conhecimentos;
- Capaz de trabalhar em grupo e com equipes multidisciplinares;
- Liderar e ser liderado;
- Boa comunicação oral e escrita;
- Competência para identificar, analisar e documentar oportunidades, problemas e necessidades passíveis de solução via computação;
- Capacidade de conceber, projetar, desenvolver, implementar, validar e gerenciar qualquer projeto de software.

Habilidades e competências

- Coordenador de Equipe;
- Membro de Equipe;
- Empreendedor;
- Consultor;
- Pesquisador / Professor Universitário.

Oferta

- Campus: Itaperi
- Turno: Diurno
- Oferta: Semestral
- Vagas: 40

Carga horária

Para concluir o curso:

- 190 (cento e noventa) créditos, sendo: 121 (cento e vinte e um) créditos teóricos e 69 (sessenta e nove) créditos práticos
- 3.230 horas, sendo 2.057 h teóricas e 1.173h práticas;
- Projeto Final do Curso;

Tempo recomendado: 8 semestres (4 anos)

Máximo de 12 semestres (6 anos).

Estágio

- O curso prevê a realização de atividades de Estágio durante 1 (um) semestre, correspondendo a 1 (uma) disciplina semestral, Estágio Supervisionado, com 6 (créditos) e carga horária de 102 (cento e duas) horas;
- Campos de estágio
 - Estágio Empresarial
 - Estágio Acadêmico

Oportunidades

- Iniciação Científica;
- Monitoria;
- Bolsas de Extensão;
- Programa de Educação Tutorial;
- Empresa Júnior;
- Programação Competitiva;
- Laboratórios de pesquisa.

