**O CURSO**

O Bacharelado de Ciência da Computação na UENF inicia suas atividades acadêmicas no ano 2007 no Centro de Ciências e Tecnologias (CCT) e anexo ao Laboratório de Ciências Matemáticas (LCMAT). O curso foi projetado, dentro do paradigma de Darcy Ribeiro, baseado nas diretrizes curriculares de computação de MEC e respeitando os critérios internacionais dados por ACM-IEEE-AIS, com um perfil científico-tecnológico, sem descuidar suas aplicações imediatas, para formar cientistas em computação que serão uma alternativa de desenvolvimento científico e tecnológico da região e do país.

Com esse objetivo, o Bacharelado de Ciência da Computação diferencia-se dos outros cursos de computação em sua grade curricular, qualificado pelo MEC nas últimas avaliações de ENADE com melhor conceito.

O egresso de este curso, esta preparado para atuar na área acadêmica e pesquisa em computação, seguindo os cursos de pós-graduação. A base curricular lhe permite, também, atuar como impulsor de inovações tecnológicas em software e parte de hardware; fábrica de softwares inteligentes; ferramentas de interação humano e computador em diferentes plataformas e níveis; gestão, manipulação e análise eficiente de toda categoria de dados; engenharia de dados; desenvolvimento de games; gestão e configuração de redes de computadores; atuação em projetos envolvendo novos paradigmas e tecnologias emergentes; atuação como analista e desenvolvedor de todo sistemas de software de aplicações computacionais demandadas pelas empresas.

**Administração**

**Coordenação:**

* **Prof. Dr. Luis Rivera**

Email: [rivera@uenf.br](mailto:rivera@uenf.br)

Sala: 119 – Gab. 8, P5

**Técnico Administrador:**

* **Vania Navarro**

Email: [vaniabib@uenf.br](mailto:vaniabib@uenf.br)

Sala: 113-P5 (Secretaria-LCMAT)

**Suporte Técnico:**

* **Msc. Edilson Maciel**

Email: [edilson@uenf.br](mailto:edilson@uenf.br)

Sala: 120-P5

* **Tec. Francisco Alves**

Email: [alves@uenf.br](mailto:alves@uenf.br)

Sala: 120-P5

* **Tec. André (Assessor-Chair)**

Suporte de Redes de Computadores

Email: [andre@uenf.br](mailto:andre@uenf.br)

Sala: 10-P5

**Professores da área**

**Annabell del Real Tamariz**

Professora Associada

Doutor em Engenharia Elétrica, Unicamp-Brasil (2005)

Graduação em Ciências da Computação

Área de pesquisa: Inteligência Artificial

FotosProfessores/annabellDelrealTamariz.jpg

**Ausberto Castro**

Professor Associado

Doutor em Ciência da Computação, UFRGS - Brasil (1996)

Graduação em Ciências Matemática

Área de pesquisa: Engharia de Software

FotosProfessores/ausbertoCastroVera.jpg

**Fermín Tang**

Professor Associado

Doutor em Engenharia de Produção, UFRJ - Brasil (2004)

Graduação em Pesquisa Operacional

Área de pesquisa: Otimização e Raciocínio Automático

FotosProfessores/ferminTangMontane.jpg

**Luis Rivera**

Professor Associado

Doutor em Ciência da Computação, PUC-Rio, Brasil (2000)

Graduação em Ciências da Computação

Área de pesquisa: Computação Visual, Interação Humano-Computador

FotosProfessores/luisRiveraEscriba.jpg

**Professores contratados**

**Discente**

Os alunos de graduação em Bacharelado de Ciência da Computação ingressam anualmente uma media de 25. Pelo perfil do curso, eles devem ter um domínio na base matemática e desejos de mudar o mundo para bem com a ciência e tecnologia computacional. Os alunos permanecem na vida acadêmica uma media de 5 anos para cumprir a carga horária do projeto pedagógico do curso vigente. Ao longo desse período, os alunos podem participar nos projetos de pesquisa dos professores como bolsistas de iniciação científica, bolsas de extensão y bolsas de apoio administrativo. Eventualmente, como bolsistas de monitoria.