

Mostra de Profissões

ENGENHARIA DE AQUICULTURA

Dados do Curso:

Curso: Engenharia de Aquicultura – formação (presencial)

Centro: Biociências – CB (Natal)

Duração média: 5 anos

Turnos: manhã e tarde

Perfil do Profissional:

O Engenheiro de Aquicultura está apto a projetar, gerir, transmitir, assessorar e orientar o produtor e/ou empreendedor disposto a dedicar-se a atividade de cultivo de organismos aquáticos seja para fins econômicos, de nutrição, estética, saúde, paisagística /decoração, lazer, entre outras, com vistas a manutenção e/ou melhoria da qualidade ambiental e ao desenvolvimento sustentável (econômico e ambiental)

Campo de Trabalho:

- Organizações públicas, privadas e não governamentais, atuando no cultivo de organismos aquáticos;
- Empresas do setor de aquicultura, atuando como consultor;
- Instituições da área biomarítima e de cultivo animal, realizando pesquisas.

Website do curso: <http://www.prograd.ufrn.br/>