

# HISTÓRICO E OBJETIVOS

O Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais (PPGERN) da UENF foi idealizado por docentes do Laboratório de Ciências Ambientais (LCA) da UENF, inicialmente motivados pela carência quanto à formação e qualificação de profissionais voltados aos problemas ambientais do norte do estado do Rio de Janeiro. Em 2003, o plano estrutural do PPGERN estava consolidado, e em 2004 obteve-se o reconhecimento da CAPES (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior).

O Programa almeja formar ecólogos com sólida base teórica e senso investigativo e crítico, qualificados para a pesquisa científica. Os ecólogos formados com base em um currículo de conteúdo informativo e interdisciplinar, e através da utilização de recursos metodológicos modernos, estarão aptos a lidar com as questões ambientais regionais, nacionais e mundiais, para as proposições de soluções, desenvolvimento sustentável e transmissão do conhecimento, contribuindo para melhor uso e gestão dos recursos naturais.

## ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

Ecologia de Organismos e Ecossistemas

PROGRAMA RECOMENDADO PELA CAPES

NOTA 5

# LINHAS DE PESQUISA

**Biologia da Conservação:** Estudos dos processos ecológicos e antrópicos que afetam a biodiversidade e outros recursos naturais em vários ecossistemas brasileiros. As pesquisas abordam processos em diversos níveis de organização biológica e integram perspectivas da ecologia.



**Biogeoquímica:** Estudo de fontes e processos que governam a migração dos elementos em ambientes terrestres e aquáticos, interfaces, origem, mobilização, transporte, modificações e destino de materiais orgânicos e inorgânicos durante seu trânsito na paisagem.

**Ecologia de Populações e Comunidades:** Estudos regionais e desenvolvidos em outras regiões do país sobre estrutura de populações e comunidades vegetais e animais, terrestres e aquáticas (mata atlântica, manguezal, restinga, rios, lagoas e praias) em situações naturais e/ou artificiais. Os estudos focam em processos como comportamento, sucessão, competição, herbivoria e interferência de fatores abióticos e bióticos associados.



## NÚCLEO DE ESTUDOS NICHOS ECOLÓGICO

O Núcleo de Estudos "Nicho Ecológico" é um grupo de estudos organizado pelos discentes e pós-doutorandos em Ecologia e Recursos Naturais da UENF com o objetivo de gerar debates sobre Ciência e promover eventos científicos e culturais sobre Ecologia.

Acesse o site do Núcleo em:





## DOCENTES / ORIENTADORES

Angela Pierre Vitória: apvitoria@uenf.br  
Bruno Clarkson Mattos: clarkson@uenf.br  
Carlos Eduardo de Rezende: crezende@uenf.br  
Carlos Eduardo Veiga de Carvalho: carvalho@uenf.br  
Carlos Ramón Ruiz Miranda: cruiz@uenf.br  
Caryne Aparecida de Carvalho Braga: caryne@uenf.br  
César Augusto Marcelino Mendes Cordeiro: cesarcordeiro@uenf.br  
Dora Maria Villela José: dora@uenf.br  
Ilana Rosental Zalmon: ilana@uenf.br  
Inácio Abreu Pestana: inacio@uenf.br  
Leandro de Oliveira Drummond: leandrodrummond@gmail.com  
Leandro Rabello Monteiro: lrmont@uenf.br  
Leonardo Lopes Costa: costa.ecomar@gmail.com  
Marcelo Trindade Nascimento: mtn@uenf.br  
Marcos Antônio Pedlowski: pedlowma@uenf.br  
Marcos Sarmet Moreira de Barros Salomão: salomao@uenf.br  
Maria Cristina Gaglianone: mcrisgag@uenf.br  
Marina Satika Suzuki: marina@uenf.br  
Mário Luís Garbin: mlgarbin@gmail.com  
Maura Da Cunha: maura@uenf.br  
Salvatore Siciliano: gemmlagos@gmail.com

**Coordenadora do Programa:**  
**Maria Cristina Gaglianone**

**Secretária do Programa:**  
**Kátia Maria Manhães Seabra**



**ProPPG**  
Pró-Reitoria de  
Pesquisa e Pós Graduação



## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
Centro de Biociências e Biotecnologia  
Secretaria de Pós-graduação PPGERN, prédio P2, sala 103A  
Avenida Alberto Lamego, 2000, Parque Califórnia  
Campos dos Goytacazes - RJ / Brasil, CEP: 28013-602

<https://ppgern.uenf.br>

[pgecol@uenf.br](mailto:pgecol@uenf.br)

2024



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
ECOLOGIA E RECURSOS  
NATURAIS



**UENF**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro