

Núcleo de Estudos e Ações Inclusivas – NEAI

O Núcleo de Estudos e Ações Inclusivas – NEAI foi criado em 2005 com intuito de viabilizar a acessibilidade e permanência dos estudantes com deficiência e/ou necessidades educacionais específicas, garantindo integração à vida acadêmica, eliminando barreiras comportamentais, pedagógicas, arquitetônicas e de comunicação. O núcleo objetiva promover práticas inclusivas no desenvolvimento de um trabalho interdisciplinar e multiprofissional visando melhorar o acesso das PCD's em todos os espaços, ambientes, ações e processos desenvolvidos na instituição, buscando também integrar e articular as demais atividades para a inclusão educacional e social desses estudantes.

Nossas ações são desenvolvidas através de cinco laboratórios:

1. O Grupo Acessibilidade – GA, recebe os estudantes na matrícula e realiza um acompanhamento acadêmico, apoia as atividades avaliativas com dilatação dos prazos ou acompanhamento para a elaboração e realização das mesmas. Promovemos reuniões sobre acessibilidade e permanência através de escutas e orientações para os alunos com deficiência, assim como suas famílias, seus bolsistas, seus professores e colegas, ou seja, todos envolvidos no processo de inclusão.
2. O Laboratório NEAI – LabNEAI é responsável pelas demandas advindas da comunidade acadêmica, cumpre com ações legais de acessibilidade para diminuir as diferenças, oferece auxílio jurídico e administrativo em assuntos legais para as pessoas com deficiência e/ou NEE.
3. A Sala de Recursos Multifuncionais – SRM oferece assistência em Tecnologia Assistiva (TA), com softwares e hardwares para que o estudante acesse todo conhecimento necessário através da tecnologia disponibilizada.
4. O Laboratório de Acessibilidade e Mobilidade Urbana – LAMU soluciona problemas relacionados ao espaço urbano e arquitetônico, oferecendo serviços que auxiliavam na construção e adaptação de espaços acessíveis cumprindo com os requisitos técnicos das normas de acessibilidade vigentes.
5. O Grupo de Extensão e Pesquisas Inclusivas – GEPI tem foco em projetos de pesquisa e extensão desenvolvidos com apoio das Secretarias do Município do Rio Grande e PROPLAD/FURG, estruturando sistemas de informação virtual da população com deficiência, oferecendo tecnologia e realizando pesquisas.

Atividades gerais realizadas entre o Núcleo

- Promove workshops, seminários e oficinas para discussão e vivência de ações que minimizem as diferenças no processo de ensino-aprendizagem;
- Participa da Feira do Livro, Acolhida Cidadã, Mostra da Produção Universitária - MPU, Encontro e Diálogos com a Educação Ambiental - Edea, Semanas

Acadêmicas, Mesas Redondas, Encontro da Diversidade e demais eventos da universidade;

- Realiza o contato por e-mail com todas as coordenações de cursos da FURG semestralmente;
- Recepciona os acadêmicos em acolhidas;
- Realiza palestras informacionais sobre o NEAI e as ações do laboratório para os estudantes com deficiência e/ou NEE;
- Presta demanda ao Hospital Universitário (HU), docentes e demais cursos da universidade;
- Realiza escutas e orientações através do Whatsapp com os acadêmicos que foram encaminhados pela PRAE;
- Encaminha acadêmicos para o centro de atendimento Psicológico CAP;
- Realiza pesquisas, desenvolve artigos e escritas de livros;
- Auxilia no suporte técnico de gravações de aulas, realiza legendas, tradução em LIBRAS e edições na acessibilização de vídeos;
- Digitaliza materiais para estudantes com deficiência visual, que tem como objetivo pegar os materiais que os alunos recebem em aula, como artigos, livros e transformar o texto em texto puro. Dessa forma, eles conseguem em seus computadores ler/ouvir o material, como todos os outros alunos;
- A ampliação das fontes do texto para acadêmicos com “baixa visão”, para que tenham a possibilidade de ler os materiais;
- Impressão dos materiais em Braille;
- Instalação e configuração de softwares (NVDA, DOSVOX, WXMAXIMA, etc.);
- Adaptação de provas, jogos e animações;
- Criação de materiais (áudios e QR Codes);
- Criação de projetos arquitetônicos como elevador, rampas, acessibilidade no CC, passarelas, biblioteca, calçadas, estacionamentos entre outros para universidade os eventos;
- Sinalização com mapa tátil e piso tátil.