

Lucas Pereira Reis é aluno do curso de Engenharia da Computação da Universidade do Estado do Amazonas (UEA), é estagiário na empresa ICTS Manaus na área de desenvolvimento de software , faz parte do Laboratório de Sistemas Inteligentes (LSI) da UEA. Tendo interesse pelas áreas de aprendizagem de máquina, aprendizagem profunda e desenvolvimento de Aplicações para IoT.

Jailson Pereira Januário é aluno do curso de sistemas de informação da Universidade do Estado do Amazonas (UEA), trabalha como pesquisador em Aprendizado de Máquina e Aprendizado Profundo nas áreas de processamento de imagens e áudios, no Laboratório de Sistemas Inteligentes da UEA, Faz parte do Grupo de Pesquisa em Sistemas Inteligentes da UEA. Hoje é coordenador de um núcleo da comunidade PyData ,em Manaus. Tendo interesse pelas áreas de aprendizado de máquina, aprendizado profundo e ciência dos dados.

Fábio Santos de Silva possui Doutorado em Sistemas Digitais pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, Mestrado em Informática pela Universidade Federal do Amazonas e Graduação em Tecnologia em Processamento de Dados pelo Instituto Manauara de Ensino superior. Atualmente, é professor nos cursos de Sistemas de Informação, Engenharia da Computação e Licenciatura em Informática da Escola Superior de Tecnologia da Universidade do Estado do Amazonas (EST/UEA). Atua nas áreas: Computação Ubíqua, Inteligência Artificial, Recuperação de Informação. Tem atuado principalmente nos seguintes temas: Sistemas de Recomendação, Computação Sensível ao Contexto, Aprendizagem de Máquina, desenvolvimento de Aplicações para IoT, plataformas TV Digital, Smart TV, Móveis e Web.