

EXATAS

AREA DE ATUAÇÃO	NOME LAB	RESPONSAVEL	CONTATO	CAMPUS	DESCRIÇÃO	SERVIÇOS EXPERIMENTOS	EQUIPAMENTOS RELEVANTES
Tecnologia da Informação	LABINFO - VI, VII, VIII	Rogério Pereira de Sousa	rogerio.pereira@ifto.edu.br	Araguatins	Desenvolvimento de sistemas com capacidade para 28 máquinas com área de 58,59 metros quadrados, máquinas com distribuição para atender o formato de sala de aula, possui internet e climatizado	Aulas de informática básica à desenvolvimento de sistemas complexos, banco de dados, redes de computadores, inteligência artificial, programação web, programação mobile, programação desktop, linguagens de programação e algoritmos	Computadores
Tecnologia da Informação	LAB HARDWARE - Laboratório de Hardware	Adeilson Marques da Silva Cardoso	adeilson@ifto.edu.br	Araguatins	Infraestrutura e suporte para ensino	Manutenção e Organização de Computadores, Reparação de equipamentos Eletrônicos	Ferro/Estação de solda; Fontes de tensão; Multímetros; placas de circuito impressos, placa mãe, arduino e Protoboard - Sensores elétricos
Tecnologia da Informação	LABINHARD - Laboratório de Hardware	Rubens dos Passos Rosa	rubens.rosa@ifto.edu.br	Colinas	Infraestrutura e suporte para ensino	Aulas de instalação de S.O, a manutenção básica de computadores, hardwares	Computadores, Switches e projetor
Tecnologia da Informação	LABIN01 e LABIN02	Rubens dos Passos Rosa	rubens.rosa@ifto.edu.br	Colinas	Infraestrutura e suporte para ensino	Aulas de informáticas, pesquisas e suporte das atividades de ensino	Computadores, Switches e projetor
Construção civil e Agrimensura	LADES - Laboratório de Desenho	Elen Oliveira Vianna	elen@ifto.edu.br	Palmas	Infraestrutura e suporte para ensino	Desenho Técnico Manual	Pranchetas e bancos altos

EXATAS

AREA DE ATUAÇÃO	NOME LAB	RESPONSAVEL	CONTATO	CAMPUS	DESCRIÇÃO	SERVIÇOS EXPERIMENTOS	EQUIPAMENTOS RELEVANTES
Engenharia Elétrica, Sistemas Elétricos de Potência	LTDEE - Laboratório de Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	Felipe Tozzi Bittencourt	felipe.bittencourt@ifto.edu.br	Palmas	Experimentos nas áreas de Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica	Simulação em bancada de circuitos RLC de Distribuição. Simulação em bancada de circuitos RLC de Transmissão, Simulação em bancada de circuitos	Bancadas da LABVOLT-FESTO com computadores
Tecnologia da Informação	LABIN I, II, III	Bruno Almeida Ribeiro Candido	bruno.ribeiro@ifto.edu.br	Paraíso	Infraestrutura e suporte para ensino	Aulas de informática básica, desenvolvimento de programas ou aulas práticas que utilizam algum software específico	Computadores
Matemática, química Informática	LABEM - Laboratório de Matemática	João Henrique Fernandes Pedroso	joao.pedroso@ifto.edu.br	Paraíso	Suporte aos alunos dos cursos relacionados à Matemática e também aos alunos do ensino médio/técnico desta instituição.	Apresentações práticas das teorias matemáticas exploradas na sala de aula	Geo plano, transformador de números binários, sólidos geométricos
Tecnologia da Informação	LAB 01, 02 e 03 - Laboratório	Hugo Almeida Pereira	hugo.pereira@ifto.edu.br	Pedro Afonso	Infraestrutura e suporte para ensino	Aulas de informática	Computadores
Tecnologia da informação. Administração, Logística, Licenciatura	LABIN 1, 2,5 E 7 - Laboratório 1, Laboratório 2, Laboratório 5 E Laboratório 7	Ricardo Asevêdo Soares Teixeira	Ricardo Asevêdo Soares Teixeira	Porto Nacional	Infraestrutura e suporte para ensino	Apoio à formação avançada	Estação Computacional com softwares específicos, sistema Multimídia com Datashow
Tecnologia da Informação e Redes de Computadores	LABIN 6 - Laboratório de Rede	Ricardo Asevêdo Soares Teixeira	Ricardo Asevêdo Soares Teixeira	Porto Nacional	Infraestrutura e suporte para ensino	Apoio à formação avançada	Estação Computacional com softwares específicos, sistema Multimídia com Datashow

EXATAS

AREA DE ATUAÇÃO	NOME LAB	RESPONSAVEL	CONTATO	CAMPUS	DESCRIÇÃO	SERVIÇOS EXPERIMENTOS	EQUIPAMENTOS RELEVANTES
Administração, logística	MODELO - Laboratório Modelo	Ricardo Asevêdo Soares Teixeira	Ricardo Asevêdo Soares Teixeira	Porto Nacional	Infraestrutura e suporte para ensino	Apoio à formação avançada	Estação Computacional com softwares específicos, sistema Multimídia com Datashow
Tecnologia da Informação	LABIN A, B e C - Laboratório A B e C	Hesley Alves da Costa Quixabeira	hesley.quixabeira@ifto.edu.br		Infraestrutura e suporte para ensino		Computadores, Datashow e Quadro Branco