

PROVA INTEGRADORA – MAIO
CIENCIA DA COMPUTACAO - Campus FAPA

Unidade	Curso	Nome do Estudante
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	DEIVID FORTES
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	EDUARDO ZARDIN REHFELD
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	EVERTON PEREZ VASZELEWSKI
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	EZEQUIEL DOS SANTOS BITENCOURT
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	FELIPE BIELUCZYK BARROZO
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	FELIPPE JAQSON CHEMELLO
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	FILIPE ROCHA RODRIGUES
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	GABRIEL SANTANA DE SOUZA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	JEAN GABRIEL DA SILVA MEDEIROS
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	JOAO CARLOS DE SOUZA NETO
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	KAREL MODEL DE MIRANDA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LEANDER FERNANDES DA SILVEIRA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LEONARDO BATISTA RODRIGUES FREUA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LEONARDO DELLAMORA BOERO
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LEONARDO FRAGA ELIZALDE
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LEONARDO HOLOSBACK MARIANI
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LUCAS BEZERRA TEIXEIRA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LUCAS BITENCORTE BERMANN
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LUCAS REIS DOS SANTOS
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LUCAS RIBEIRO CANTU
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	LUCAS SOARES PELLIZZARO
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	MARCELO EUGENIO BRUNO DE AZEVEDO
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	MATIAS SCHWENSKE UCKER
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	NATHAN MARIA DA SILVA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	RONALDO OLIVEIRA DA SILVA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	THAINA SOARES LUTZ
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	THALES CASTRO D AGUA
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	THOMAS PEDROSO SOARES
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	TOMAS DHUNER DOS SANTOS FICHTNER
CAMPUS FAPA	UFA - CIENCIA DA COMPUTACAO	VITORIA SANDRI BASTOS DE SOUZA