

Nome	Curso
Ademir de Oliveira Muniz	Automação Industrial
Ademir Franco Pará Junior	Automação Industrial
Ademir Ramos Lima	Mecânica: Processos de Soldagem
Adilson Alexandre da Silva	Fabricação Mecânica
Adriano da Silva Gonçalves	Fabricação Mecânica
Adriano Ferreira de Sousa	Automação Industrial
Adriano Santos Bezerra	Fabricação Mecânica
Adriano Silva Rodrigues da Paixão	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Alberto Benyhe	Mecânica: Processos de Soldagem
Alberto Corrêa	Mecânica: Processos de Soldagem
Albino Manoel Monarin dos Santos	Mecânica: Processos de Soldagem
Aldo Rogério Dalbello	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Alecsander Kaíque Lucena Saranzo	Fabricação Mecânica
Alex de Araujo Aquino	Automação Industrial
Alex de Souza Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Alex Ramos da Silva	Automação Industrial
Alexandre Bueno Garcia	Fabricação Mecânica
Alexandre de Freitas	Automação Industrial
Alexandre Melo do Nascimento	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Aline Cristiane Correa Costa	Automação Industrial
Alison Viana Campos	Automação Industrial
Alisson Alves de Oliveira	Mecânica: Processos de Soldagem
Anael Cipriano Marques de Sousa	Automação Industrial
Anderson dos Santos	Mecânica: Processos de Soldagem
Anderson Oshiro	Fabricação Mecânica
Anderson Pereira da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Anderson Pereira do Nascimento	Mecânica: Processos de Soldagem
Anderson Secario Telles	Automação Industrial
Anderson Silvestre Rodrigues de Souza	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
André Alves Bezerra	Fabricação Mecânica
André Amancio Almeida	Automação Industrial
Andre Quelian Bezdiguian	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
André Ruiz Tolêdo	Automação Industrial
Andre Teixeira de Araujo	Mecânica: Processos de Soldagem
André Wilson de Oliveira	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Andreas Amorim Cavalieri	Automação Industrial
Andrei de Sousa Britto	Fabricação Mecânica
Antonio Aroucca Filho	Automação Industrial
Antonio Valdinei Lima	Automação Industrial
Ariane de Novais Bezerra Rodrigues	Fabricação Mecânica
Arthur Santana de Souza	Mecânica: Processos de Soldagem
Augusto Fernandes Machado de Oliveira	Fabricação Mecânica
Aylton do Nascimento Freitas	Automação Industrial
Brendo dos Santos Pires	Automação Industrial
Bruna da Silva Alves	Mecânica: Processos de Soldagem
Bruno dos Santos Rodrigues	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Bruno Felipe dos Santos	Fabricação Mecânica
Bruno Ferreira Bonina	Automação Industrial
Bruno Pereira Sales	Mecânica: Processos de Soldagem

Bruno Rodrigues da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Cainã Leandro dos Santos	Automação Industrial
Caio Araujo Silva	Fabricação Mecânica
Carlos Alberto França Braga	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Carlos Alberto Sales Jeronimo	Fabricação Mecânica
Carlos Alberto Torres	Automação Industrial
Carlos Gomes	Automação Industrial
Cassio Junqueira da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Celso Takechi Motohiro	Automação Industrial
César Alexandre Menezes	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
César Shin Iti Yamamoto	Mecânica: Processos de Soldagem
Claudenir Gaspar de Souza	Automação Industrial
Claudio Alberto Soto Orellana	Mecânica: Processos de Soldagem
Claudio Fernandes Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Claudio Henrique Laczkowski Albino	Automação Industrial
Claudio Matheus da Costa Comim	Automação Industrial
Cleber Caetano de Souza	Fabricação Mecânica
Cristiano Ferreira Magalhães	Mecânica: Processos de Soldagem
Cristiano Vieira da Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Daiane Meireles de Oliveira	Automação Industrial
Daniel de Souza Ouro	Mecânica: Processos de Soldagem
Daniel Felipe da Silva	Fabricação Mecânica
Daniel Ricardo Alves	Fabricação Mecânica
Daniel Sebastião Siqui Junior	Mecânica: Processos de Soldagem
Daniela Marchesi Lopes	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Danillo Fernandes dos Santos Padin	Automação Industrial
Danilo Bitencourt Mariano	Mecânica: Processos de Soldagem
Danilo de Araujo Melo	Mecânica: Processos de Soldagem
Danilo Ferreira da Rocha	Fabricação Mecânica
Danilo Rafael Covre	Fabricação Mecânica
David Santana da Conceição	Fabricação Mecânica
Decio de Moraes	Mecânica: Processos de Soldagem
Deivid Vinicius de Oliveira	Fabricação Mecânica
Deividi Andrade de Oliveira	Mecânica: Processos de Soldagem
Denilson Ribeiro	Mecânica: Processos de Soldagem
Denis Batista Alvarenga	Automação Industrial
Denis William Gusmão	Fabricação Mecânica
Diego da Silva Tertulino	Automação Industrial
Diego Dimitri Santos Morais	Fabricação Mecânica
Diego Gonçalves Pereira	Fabricação Mecânica
Dinaldo Marques da Cunha	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Diogo Antunes Pimentel	Mecânica: Processos de Soldagem
Diogo de Souza Barbosa	Automação Industrial
Diogo Soares Oliveira	Mecânica: Processos de Soldagem
Douglas da Silva Santos	Mecânica: Processos de Soldagem
Douglas Prieto da Silva	Fabricação Mecânica
Edenilton Teixeira	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Eder Alexandre dos Santos	Automação Industrial
Éder Rafael Vitor	Mecânica: Processos de Soldagem
Éder Tadeu Alves dos Santos	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado

Edison de Deus Xavier	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Edson da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Eduardo Brunelli Santos	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Eduardo Lima Lé	Automação Industrial
Eduardo Ramos da Silva	Automação Industrial
Edvaldo Lima de Sena	Fabricação Mecânica
Edvandro Bisso dos Santos	Fabricação Mecânica
Eliseu de Lima Ferreira	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Elton Cunha da Silva	Fabricação Mecânica
Emerson Ferreira da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Emerson Pavanelli	Mecânica: Processos de Soldagem
Emilio José da Silva	Fabricação Mecânica
Erivan da Silva Santos	Fabricação Mecânica
Esther Gehrti Regis Santos	Fabricação Mecânica
Everton Guerra Domingos	Automação Industrial
Ezio Pacheco Neto	Fabricação Mecânica
Fabiano Brito da Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Fabio dos Santos Camilo	Mecânica: Processos de Soldagem
Fábio Lambais Gomes Pinto	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Fabricio Lima de Carvalho	Automação Industrial
Felipe Aires Mariano de Ornelas	Mecânica: Processos de Soldagem
Felipe Dias Teixeira	Automação Industrial
Felipe Gustavo Ferreira Lima da Luz	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Felipe Luiz da Silva	Automação Industrial
Felipe Rodrigues Ghidini	Fabricação Mecânica
Feliph da Silva Francisco	Fabricação Mecânica
Fernando Azevedo de Menezes	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Fernando Donofreo Lima	Mecânica: Processos de Soldagem
Fernando Elisiario Correia	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Fernando Felix Ferreira	Mecânica: Processos de Soldagem
Fernando Gomes dos Santos	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Fernando Gonçalves da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Fernando Ribeiro Lima	Mecânica: Processos de Soldagem
Filipe Ferreira da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Filipe Lima da Silva Ferreira	Mecânica: Processos de Soldagem
Filipe Rodrigues de Aquino	Fabricação Mecânica
Flávio Lima	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Francisco de Assis Estrela Sarmiento	Automação Industrial
Francisco de Assis Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Francisco Denes da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Francisco Ferreira de Araujo	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Gabriel Coelho Santos	Fabricação Mecânica
Gabriel Hohl	Fabricação Mecânica
Gabriel Lucatto da Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Gabriel Marineli de Pontes	Fabricação Mecânica
Gabriel Ocon Esperança	Automação Industrial
Gilberto Juvencio	Mecânica: Processos de Soldagem
Giovane Bezerra Felix	Fabricação Mecânica
Graciano Fernandes Medeiros Neto	Automação Industrial
Greicy Leia da Silva Barbosa	Automação Industrial

Guilherme Antonini da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Guilherme Correia Lopez	Fabricação Mecânica
Guilherme da Silva Cruz	Automação Industrial
Guilherme Damascena Rodrigues	Mecânica: Processos de Soldagem
Guilherme de Oliveira Moura	Automação Industrial
Guilherme de Paula Coutinho	Fabricação Mecânica
Guilherme do Nascimento Schiavi	Mecânica: Processos de Soldagem
Guilherme Pereira Del Busso	Fabricação Mecânica
Guilherme Posterari	Automação Industrial
Guilherme Ruiz Silva	Fabricação Mecânica
Guilherme Viana Alves	Automação Industrial
Gustavo Piccin Gil	Automação Industrial
Gustavo Requena de Lima	Fabricação Mecânica
Hélio Correia de Macedo	Mecânica: Processos de Soldagem
Hélio Cerqueira Paixão	Mecânica: Processos de Soldagem
Henrique Carlos Gonçalves	Mecânica: Processos de Soldagem
Henrique de Brito Ribeiro	Mecânica: Processos de Soldagem
Henrique Lima da Silva	Automação Industrial
Henrique Sousa Diniz	Mecânica: Processos de Soldagem
Henrique Sousa Diniz	Mecânica: Processos de Soldagem
Humberto Romero	Mecânica: Processos de Soldagem
Iago Aparecido Urias	Fabricação Mecânica
Iago de Paula Oliveira	Automação Industrial
Ícaro Dias Martins	Fabricação Mecânica
Ícaro Lázaro Nascimento da Silva	Automação Industrial
Igor Catera de Biaso	Automação Industrial
Ismael José de Queiroz Sanxes	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Israel Felipe Barros	Mecânica: Processos de Soldagem
Israel Pereira de Carvalho	Automação Industrial
Israel Souza Santana	Automação Industrial
Izaias Alves da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Jauran Ribeiro de Carvalho	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Jefferson Alves da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Jefferson Guilherme Negri Silva	Automação Industrial
João Maria da Rocha	Mecânica: Processos de Soldagem
João Primo Diniz Junior	Mecânica: Processos de Soldagem
João Ricardo Martins	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Johnatan Ribeiro dos Santos	Fabricação Mecânica
Johnny Antonio Lamberte	Fabricação Mecânica
Jonathan de Oliveira Fernandes	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Jorge Augusto Grechi da Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Jorge Luiz de Carvalho	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
José Carlos Brito de Freitas	Fabricação Mecânica
José Carlos Pereira de Oliveira	Mecânica: Processos de Soldagem
José Francisco Bucholcas Lima	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
José Galdino de Lima Filho	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
José Willamys de Oliveira	Fabricação Mecânica
Juliana da Silva Costa	Fabricação Mecânica
Julio Cezar dos Santos Dias	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Jusênio Silva Araujo	Mecânica: Processos de Soldagem

Kathleen Carvalho dos Santos	Fabricação Mecânica
Kelvin de Mello	Automação Industrial
Kleber Mendes Pereira	Fabricação Mecânica
Laudiane Pereira da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Leandro Aparecido Santana	Fabricação Mecânica
Leandro Guimarães Barboza	Mecânica: Processos de Soldagem
Leandro Silva de Almeida	Mecânica: Processos de Soldagem
Leandro Sorrilha Silva Mineiro	Mecânica: Processos de Soldagem
Leandro Tomazia Sant'ana	Fabricação Mecânica
Leide Daiane Santos Moraes	Mecânica: Processos de Soldagem
Leonardo Aguiar Godoy	Automação Industrial
Leonardo Bragato de Oliveira Kalvinskas	Fabricação Mecânica
Luan Neves da Silva	Automação Industrial
Luan Roberto Novaes Thomaz	Fabricação Mecânica
Lucas Alves Couto	Fabricação Mecânica
Lucas Alves Couto	Fabricação Mecânica
Lucas Azevedo Brazil Dias	Automação Industrial
Lucas Calado da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Lucas de Menezes Silva	Automação Industrial
Lucas Gomes de Farias	Mecânica: Processos de Soldagem
Lucas Henrique Clementino Chalegre	Automação Industrial
Lucas Marques Pacini	Automação Industrial
Lucas Oliveira da Silva	Automação Industrial
Luciano Corrêia Florêncio	Mecânica: Processos de Soldagem
Luciano Kioshi Ueta	Mecânica: Processos de Soldagem
Luciano Xavier Fortunato	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Lucilene Paula Santos de Souza	Mecânica: Processos de Soldagem
Luiz Carlos Brito do Vale	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Luiz Enrique Bitencourt	Automação Industrial
Luiz Felipe Bauri	Mecânica: Processos de Soldagem
Mackiabel Ribeiro Sandim	Automação Industrial
Magno Lyra de Moraes Junior	Fabricação Mecânica
Maitê Ribeiro Moura	Fabricação Mecânica
Marcelo Alves Scatolin	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Marcelo de Araújo Sousa	Fabricação Mecânica
Marcelo Dombrowski Francisco	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Marcelo Flavio Manuel da Silva	Fabricação Mecânica
Marcelo Garcia Carames	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Marcio Ailton São Pedro Troquette	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Márcio de Oliveira Rocha	Automação Industrial
Marco Antonio Borges Orlandini	Automação Industrial
Marcos Barbosa da Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Marcos Francisco da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Marcos Gomes da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Marcos Henrique Amaral Pereira da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Marcos Henrique de Almeida Pimenta	Fabricação Mecânica
Mariana Ferreira dos Santos	Automação Industrial
Marina Moreira Feliciano da Silva	Automação Industrial
Mario Cesar Teixeira Mendes	Fabricação Mecânica
Mateus Aquino de Jesus	Automação Industrial

Mauricio Santos Lima	Automação Industrial
Mauro Camarine	Mecânica: Processos de Soldagem
Michael da Conceição Ferreira	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Michael Ildefonso Ferreira	Automação Industrial
Monique Delghingar de Souza	Mecânica: Processos de Soldagem
Murilo Corona Azevedo	Fabricação Mecânica
Natalia Cristina Nunes de Moura	Fabricação Mecânica
Natalia Franco da Silva	Fabricação Mecânica
Nelson Renato Pinto	Fabricação Mecânica
Nicollas Freitas de Arruda	Mecânica: Processos de Soldagem
Noemi Jacintho	Automação Industrial
Otávio Pellegrini Buscaratto	Automação Industrial
Palôma Rodrigues da Costa	Fabricação Mecânica
Paulo Alberto de Medeiros Pereira	Mecânica: Processos de Soldagem
Paulo Cesar Gondim da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Paulo Fernando dos Santos Ferreira	Mecânica: Processos de Soldagem
Paulo Henrique Gomes Appolinario	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Paulo Júlio de Castro Júnior	Fabricação Mecânica
Peterson Timoteo Ribeiro	Mecânica: Processos de Soldagem
Rafael Alberto Cillo	Mecânica: Processos de Soldagem
Rafael Aparecido Marques Rehder	Mecânica: Processos de Soldagem
Rafael Dantas Reale	Mecânica: Processos de Soldagem
Rafael de Freitas Capovila	Fabricação Mecânica
Rafael dos Santos	Fabricação Mecânica
Rafael Orlando da Costa de Sousa	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Rafael Ribeiro da Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Ramiro Silva Cuevas Junior	Automação Industrial
Raphael Pereira de Goes	Fabricação Mecânica
Raquel Ayume Komessu	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Reginaldo Borges	Mecânica: Processos de Soldagem
Reinivan de Almeida Macedo	Fabricação Mecânica
Rejane Ferreira de Oliveira Peruchi	Automação Industrial
Renan da Silva Zambon	Automação Industrial
Renan Gomes da Silva	Fabricação Mecânica
Renan Lourenço da Silva	Fabricação Mecânica
Renan Silva Alencar Pires	Automação Industrial
Renato Barbosa	Mecânica: Processos de Soldagem
Renato de Macedo	Automação Industrial
Renato do Espirito Santo Cruz	Mecânica: Processos de Soldagem
Renato Manoel Tavares de Araujo	Fabricação Mecânica
Renato Tiemann de Carvalho Ferreira	Mecânica: Processos de Soldagem
Rhennan Silva Lima	Automação Industrial
Ricardo Borges Pereira	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Ricardo Ferreira	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Ricardo Ferreira Felix	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Richard Trombini Souza	Automação Industrial
Risaldo Geraldo do Nascimento	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Robson Pereira dos Santos	Mecânica: Processos de Soldagem
Rodolfo Eduardo da Silva	Automação Industrial
Rodolfo Leonardo Fontes	Mecânica: Processos de Soldagem

Rodrigo Menezes Oliveira	Mecânica: Processos de Soldagem
Rogério Ferreira Lima Júnior	Automação Industrial
Rômulo Lima Bomfim de Lacerda	Fabricação Mecânica
Rui Aparecido Pereira do Nascimento	Mecânica: Processos de Soldagem
Samuel Alves Arruda	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Samuel Gomes Cardoso	Automação Industrial
Sergio Corrêa da Silva Júnior	Fabricação Mecânica
Sergio Roberto Luz Junior	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Sérgio Sanches Machado	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Suellen Neves Ferreira	Mecânica: Processos de Soldagem
Tatiane Amaro de Oliveira Monteiro	Automação Industrial
Téo Fernando da Silva	Fabricação Mecânica
Thamires Cristina de Andrade Amorim	Automação Industrial
Thiago Gomes da Cruz	Fabricação Mecânica
Thiago Lopes Suzart	Mecânica: Processos de Soldagem
Thyago Reynaldo José Miranda	Fabricação Mecânica
Tiago Baldavis	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Tiago de Lima Silva	Mecânica: Processos de Soldagem
Tiago Santos dos Anjos	Fabricação Mecânica
Torello Eugenio Pelegrini	Mecânica: Processos de Soldagem
Ulisses Françaú David de Souza	Automação Industrial
Umberto de Sousa Telles	Fabricação Mecânica
Valdeir Viana de Oliveira	Automação Industrial
Valdelso Alves de Figuerêdo	Automação Industrial
Valdemir dos Reis Nascimento	Fabricação Mecânica
Valdenilson Batista dos Santos	Mecânica: Processos de Soldagem
Vanessa Angelo Mantovani	Fabricação Mecânica
Vinicius Medeiros Silva	Automação Industrial
Vinícius Santos da Conceição	Mecânica: Processos de Soldagem
Vinícius Trajano Silva	Fabricação Mecânica
Vitor Apolinario de Sousa	Automação Industrial
Vítor Collaboni Cordeiro	Automação Industrial
Vitor Rodrigues Leonardi	Automação Industrial
Vitor Torres Silva	Fabricação Mecânica
Viviane Francino da Silva	Fabricação Mecânica
Walter Menitti da Silva	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Waslei Campos Barbosa	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Wellington Marques de Siqueira	Mecânica: Processos de Soldagem
Wellington Ricardo Leme Delgado	Fabricação Mecânica
Wéllison Fernandes de Oliveira	Mecânica: Processos de Soldagem
Weslei de Araujo Batista	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Wesley Alves Fuza	Fabricação Mecânica
Wesley da Silva	Fabricação Mecânica
Wesley Porcel	Fabricação Mecânica
Wesley Ribeiro de Oliveira	Fabricação Mecânica
Willian Luiz Galbiati	Fabricação Mecânica
Witor Lins de Almeida	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado
Wladir Abrão Jacquier	Fabricação Mecânica
Zenildo Firmino dos Santos	Refrigeração, Ventilação e Ar Condicionado