

## COMUNICADO

O Instituto Federal do Paraná, campus Telêmaco Borba, após o período de rematrículas (22/03/2022 a 01/04/2022) divulgado através de calendário acadêmico e no site do campus por meio da Seção de Secretaria Acadêmica - SECAC, torna público o **cancelamento de matrícula** dos estudantes abaixo relacionados, conforme dispõe a resolução nº 55/2011, que trata da Organização Didático Pedagógica (ODP) da Educação Superior no âmbito do Instituto Federal do Paraná – IFPR, em seu artigo 73 – inciso IX.

Os estudantes poderão solicitar recurso mediante solicitação de **rematrícula extemporânea** via formulário de protocolo ([forms.gle/cpnga92jDj5YCmaL9](https://forms.gle/cpnga92jDj5YCmaL9)).

Nome do estudante	Matrícula	Curso
Antonio Cezar Mores Santos	20190001373	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Emanuel Oliveira do Nascimento	20200020771	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Emanuel Vitor dos Santos	20200002325	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Giuliano Pagani Campelo	20200002352	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Lucas Gabriel Botelho de Melo	20190000518	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Marcos Henrique Fermino	20200003019	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Mariana Rodrigues Resene	20200025348	Bacharelado em Engenharia Elétrica
Ana Claudia de Oliveira	20170001142	Licenciatura em Física
Gerson do Nascimento	20210004403	Licenciatura em Física
Karine Bueno Lafiovcz	20210005877	Licenciatura em Física
Luana Vieira Teixeira	20210015265	Licenciatura em Física
Matheus Bakaus Bruno	20160000820	Licenciatura em Física
Michael Wellington Guise Cordel	20170002963	Licenciatura em Física
Rafael Ribeiro de Sousa	20210006650	Licenciatura em Física
Ronaldo Bida	20210015523	Licenciatura em Física
Shellem Lorena Santos de Mello	20210014894	Licenciatura em Física
Taynara Cristina de Jesus Batista	20180012328	Licenciatura em Física
Valdinei Rafael Domingues Bittencourt	20200025867	Licenciatura em Física
Vitória Cabeleira Taborda	20190001293	Licenciatura em Física
Alisson Batista Siqueira	20210003881	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Cristian da Trindade Fernandes	20210004252	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Cristofer Iuri Mendes dos Santos Silva	20210014357	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Eduardo Albini Schmidt	20210004305	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Felipe de Souza	20210004341	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Juann Henrique dos Santos	20210005868	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Kelve Aeric Lucio de Moraes	20200002568	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Maria Lúcia de Oliveira	20210006060	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Nathan Rafael Pedroso Lobato	20210006130	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Rhamurti Gabriel Macarini Siqueira da Luz	20210006678	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Rodrigo Otavio Safraiter	20210006687	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Samuel de Matos Teixeira	20210006711	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Thais Alves dos Santos	20170001124	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Valderlei Teodoro	20210006758	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Victor Gabriel Ribeiro	20210006767	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Adriano Ferreira	20210003513	Tecnologia em Automação Industrial
Guilherme de Andrade Pereira	20200026256	Tecnologia em Automação Industrial
Hely da Cruz Paula	20170001287	Tecnologia em Automação Industrial
Igor Rodrigues Fernandes de Freitas	20210004557	Tecnologia em Automação Industrial
Jean Carlos de Souza	20210004575	Tecnologia em Automação Industrial
José Carlos Karas Nagy Junior	20180001880	Tecnologia em Automação Industrial
Juciele Gomes de Oliveira	20190000222	Tecnologia em Automação Industrial
Juliano César Machado Martins	20200002174	Tecnologia em Automação Industrial
Karine Dias de Moura	20210005886	Tecnologia em Automação Industrial
Márcio Antônio dos Santos Junior	20210005920	Tecnologia em Automação Industrial
Maria Eduarda Scipioni	20210006050	Tecnologia em Automação Industrial
Mariani Boeno Borecki	20210006079	Tecnologia em Automação Industrial

Mateus Antonio Bueno dos Santos	20200002648	Tecnologia em Automação Industrial
Milena Rentz	20210006121	Tecnologia em Automação Industrial
Nelson Luis Budzila	20210006444	Tecnologia em Automação Industrial
Pedro Augusto de Oliveira	20210014867	Tecnologia em Automação Industrial
Sandro Kazuo Aoki	20190000240	Tecnologia em Automação Industrial
Wellington dos Santos	20210006963	Tecnologia em Automação Industrial
Wellygton Augustinho dos Santos	20210006972	Tecnologia em Automação Industrial
Willian Gonçalves	20210007002	Tecnologia em Automação Industrial
Alefe Americo de Farias	20210015149	Tecnologia em Manutenção Industrial
Geversson de Oliveira Santos	20210014007	Tecnologia em Manutenção Industrial
Gutemberg dos Santos Reis	20200003494	Tecnologia em Manutenção Industrial
Jurandir Carvalho Ramão	20210015130	Tecnologia em Manutenção Industrial
Kawany Cristina dos Santos de Camargo	20200002183	Tecnologia em Manutenção Industrial
Leonardo Hauas Ribeiro	20210014123	Tecnologia em Manutenção Industrial
Rubens Soares de Matos	20210006702	Tecnologia em Manutenção Industrial

Conforme a resolução nº 55/2011, art. 73:

§ 1º - O aluno com matrícula cancelada poderá impetrar recurso, dirigido ao Diretor de Ensino do Campus, na secretaria, solicitando revisão da decisão, num prazo de até 3 (três) dias úteis, a partir da publicação nos murais oficiais do Campus.

§ 2º - O Diretor de Ensino terá prazo de 3 (três) dias úteis para apresentar a resposta ao recurso a que se refere o parágrafo anterior. Telêmaco Borba, 19 de julho de 2021



Documento assinado eletronicamente por **THIAGO VALENTIM DE SOUZA, Servidor Técnico Administrativo em Educação**, em 17/05/2022, às 19:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LUCIANO FERREIRA, Chefe de Seção**, em 18/05/2022, às 11:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1752133** e o código CRC **1F71CFFE**.