



EDITAL DE JUBILAMENTO 001/2016

A Diretoria de Graduação e Educação Profissional do Câmpus Medianeira da UTFPR, no uso de suas atribuições, considerando o Regulamento da Organização Didático-Pedagógica dos cursos de Graduação da UTFPR, aprovado pela Resolução 114/2015, de 18 de dezembro de 2015 e a Instrução Normativa 05/2007 – PROGRAD, de 30 de novembro de 2007, divulga a lista de alunos jubilados e em risco de jubramento e descreve procedimentos a serem adotados pelos alunos.

1. JUBILADOS

Os discentes descritos na tabela abaixo já ultrapassaram o prazo para conclusão de seus respectivos cursos de graduação, portanto, estão jubilados.

ACADÊMICO	CÓDIGO	CURSO
Elaine Cristina Dos Santos Suzin	1105426	Tecnologia em Alimentos
Alison Guilherme Babinski	1071718	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Andreia Nazare Macieski	1106007	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Andrey Somavila	935220	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Bruna Trentin	1026119	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Carlos Maurilio Laskoski	571083	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Dreikon Barbosa Valerio	920126	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Giancarlo Haack Albano	1076604	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Jonatas Wesley Gonçalves	581119	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Leandro Vieira Marcolin	935298	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Lucas Emanuel Bogoni Canali	978191	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Maxwell Rodrigo Schwarzer	839620	Tecnologia em Desenvolvimento de Sistemas de Informação
Jean Bohnert Cardoso	578606	Tecnologia em Eletromecânica
Douglas Leonardo Dos Reis	839108	Tecnologia em Manutenção Eletromecânica
Edson Luiz Vicenzi	1072048	Tecnologia em Manutenção Industrial
Juliana Da Silva Candido	1177150	Tecnologia em Gestão Ambiental



Lucas Reinheimer	1106384	Tecnologia em Manutenção Industrial
Renata Christovam Markmann	915238	Tecnologia em Manutenção Industrial

2. RISCO DE JUBILAMENTO

Os discentes abaixo relacionados encontram-se em risco de jubramento.

ACADÊMICO	CÓDIGO	CURSO
Stephanie Godoy Batista	1317326	Engenharia Ambiental
Lucas Carnevale Marcandeli	1200003	Engenharia de Alimentos
Matheus Candido de Sousa	1272993	Engenharia de Alimentos
Anna Patricia De Souza Ceni	1315870	Engenharia de Produção
Giovani Marcelo Goldoni	1071084	Engenharia de Produção
Gustavo Ramos Nunes Curci	1199900	Engenharia de Produção
Hugo Ahmon Muniz Pacheco	1105183	Engenharia de Produção
Marcelo Luis Siebeneichler	1105248	Engenharia de Produção
Ralf Andre Rovaris Reichert	1317237	Engenharia de Produção
Tatiana Marie Sakata	1272659	Engenharia de Produção
Thiago Vellozo Da Silveira	1316672	Engenharia de Produção
Ralf Andre Rovaris Reichert	1317237	Engenharia de Produção
Cinthia Tibes Cardoso	1431218	Engenharia Elétrica
Danylo Souza Madrigar	1347322	Engenharia Elétrica
Donavan Chagas	1316982	Engenharia Elétrica
Fernando Oliveira Machado	1432060	Engenharia Elétrica
Fernado Neri Nunes Haubert	1315617	Engenharia Elétrica
Giovani Chiamulera	1317024	Engenharia Elétrica
Heverton Korp Bilhar	1432427	Engenharia Elétrica
Joao Luis Muller Junior	1431226	Engenharia Elétrica
Julia Patricia da Rosa Baggio	1317059	Engenharia Elétrica
Karina Gabriela Ribeiro Marques	1316400	Engenharia Elétrica
Marlon Alves Barbosa	915114	Engenharia Elétrica
Matheus Raubem Hamm	1432486	Engenharia Elétrica



Renan Sachetto	1432885	Engenharia Elétrica
Wagner Martins da Silva	1432095	Engenharia Elétrica
Caue Bampi	1199064	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
David Alex Farina	1106040	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
David Augusto Gimenez Cabanha	1167375	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Diogo Viana Rocha	1198882	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Eduarda Furlan	1199765	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Eduardo Luiz Schindler	1106074	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Edvania Votri	1106082	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Etienne Araujo Todo Bom	1167316	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Felipe Engel	1199773	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Ilka Erondina De Moura	1199790	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Murilo Gatto	1199080	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Paulo Cesar Fernandez Alcaraz	1199285	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Rafael Vieira dos Santos	1106210	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Sara Santana De Oliveira	1145401	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Alan Lourenco Ribeiro	1158457	Tecnologia em Gestão Ambiental



Claudio Luis Santin Soutier	1071505	Tecnologia em Gestão Ambiental
Cristian Carlos Bonkevich	880710	Tecnologia em Gestão Ambiental
Dyeneffer Cristine Christmann	1105680	Tecnologia em Gestão Ambiental
Gizelli Rubia Kasper Branco	1214241	Tecnologia em Gestão Ambiental
Jean Michel Bernardon	914517	Tecnologia em Gestão Ambiental
Juliane Morais	977918	Tecnologia em Gestão Ambiental
Larissa Andregghetti Dos Santos	1145240	Tecnologia em Gestão Ambiental
Larissa Zorzin	1176820	Tecnologia em Gestão Ambiental
Ronaldo Limberger Dos Santos	1167278	Tecnologia em Gestão Ambiental
Taimara De Abreu Mariano	1214128	Tecnologia em Gestão Ambiental
Thayssa Audine Severino Da Silva	1199587	Tecnologia em Gestão Ambiental
Andre Kurtz	01316567	Tecnologia em Manutenção Industrial
Alexandre Dos Santos	1320394	Tecnologia em Manutenção Industrial
Daniel Eduardo Crone	1106309	Tecnologia em Manutenção Industrial
Daniel Rodrigo Hickmann	1315803	Tecnologia em Manutenção Industrial
Fabio Mayer	1200178	Tecnologia em Manutenção Industrial
Gustavo Henrique Zembrzuski Pelissari Kerber Kall	1266217	Tecnologia em Manutenção Industrial
Gabriel Antonio Betanin	1315838	Tecnologia em Manutenção Industrial
Jamir Renz Luiz	1315102	Tecnologia em Manutenção Industrial
Jonas De Almeida Camargo	1106546	Tecnologia em Manutenção Industrial
Jhonas Royer	1213601	Tecnologia em Manutenção Industrial
Rodrigo Scarmagnani	1177320	Tecnologia em Manutenção Industrial
Rafael Zimmermann	1214896	Tecnologia em Manutenção Industrial



Sidinei Soares Modelski	1250884	Tecnologia Em Manutenção Industrial
-------------------------	---------	--

3. PROCEDIMENTOS A SEREM ADOTADOS PELOS ACADÊMICOS EM RISCO DE JUBILAMENTO

3.1 O discente em risco de jubramento deve procurar o coordenador de seu curso ou a Diretoria de Graduação, para preenchimento do termo de compromisso (anexo 1), que visa organizar a realização das atividades faltantes para conclusão do curso, dentro do prazo restante para o aluno.

3.2 O discente deverá protocolar o referido termo, preenchido e assinado, no Departamento de Registros Acadêmicos – DERAC, do câmpus, até o dia 26 de fevereiro de 2016.

3.3 A matrícula do discente em risco de jubramento ficará bloqueada até que o termo de compromisso seja analisado pela comissão de jubramento.

Medianeira, 18 de fevereiro de 2016.

Diretoria de Graduação e Educação Profissional



ANEXO 1 – MODELO - JUSTIFICATIVA E TERMO DE COMPROMISSO

TERMO DE COMPROMISSO

Eu, _____ **nome completo** _____, código _____ **numero do RA** _____, aluno do **_xx_** período do Curso de _____ **nome do curso** _____ do Câmpus Medianeira da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, tenho conhecimento de que o prazo máximo para conclusão do curso acima especificado expira/expirou ao final do **_primeiro ou segundo_** semestre letivo do ano de _____.

Declaro estar impossibilitado de concluir o curso no prazo regulamentar pelo seguinte motivo:

_____ **apresentar justificativa** _____

Conforme estabelece o Regulamento da Organização Didático-Pedagógica dos Cursos de Graduação da UTFPR, aprovado pela Resolução 114/2015 – COGEP, de 18 de dezembro de 2015 e a Instrução Normativa 05/07 PROGRAD, de 30 de novembro de 2007, estou ciente de que entrarei em processo de jubileamento, caso não conclua o curso até o final do **_primeiro/segundo_** semestre letivo do ano de _____.

Declaro estar ciente de que, na data de hoje, as disciplinas e atividades necessárias para a conclusão do curso são as listadas abaixo.

Código	Disciplina	Carga Horária	Semestre proposto para conclusão desta disciplina/atividade

Declaro conhecer todas as exigências (prazos, matrícula, aceite de orientador, apresentação de pré-projeto, etc.) relativas à conclusão das disciplinas propostas no prazo solicitado.

Medianeira, _____ de _____ de 2016.

Assinatura