

### Ministério da Educação UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

UTFPR - CAMPUS CURITIBA
DIRETORIA GERAL - CÂMPUS CURITIBA
DIRETORIA DE PESQUISA E POS-GRADUACAO-CT
COORD.PROG.POS-GRAD.INFOR.IND.ENG.ELET.



## RESULTADO DA ANÁLISE DOS REQUERIMENTOS DE MATRÍCULA DE ALUNOS EXTERNOS

# NO PROGRAMA PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL – FASE 1 /2020

#### Informações importantes:

- A matrícula será concluída mediante a assinatura do requerimento de matrícula na secretaria do CPGEI (exclusivamente nos dias 27/02 e 28/02, das 9h às 11h e das 14h às 16h, na sala A-304) e conferência da documentação comprobatória.
- É necessária a apresentação dos seguintes documentos originais para conferência:
  - o RG e CPF,
  - Diploma do curso de graduação e pós-graduação (quando for o caso) *exclusivo para alunos que não tenham cadastro no sistema acadêmico da UTFPR*.
- O não comparecimento para assinatura e apresentação da documentação comprobatória no prazo determinado, ACARRETARÁ NO INDEFERIMENTO DA MATRÍCULA.

#### **Requerimentos deferidos**

Álefe Felipe Gonçalves Pereira Dias	CEV-0035 - Computação Evolucionária
Alex Luba Lipinski	MAB-0037 - Matemática Aplicada às Ciências Biológicas
Alex Sandro Ivankio	FE06ORI121 - Ótica Refrativa
Alexandre Checoli Choueiri	ME-0006 - Métodos Estocásticos
Aline dos Santos Pontes	LPV0085 - Projeto Digital Com Lógica Programável E Vhdl
Alison Luis Lando	LPV0085 - Projeto Digital Com Lógica Programável E Vhdl
Ana Carolina Burlan Correa	LPV0085 - Projeto Digital Com Lógica Programável E Vhdl

1 of 5 21/02/2020 19:02

Ana Carolina Burlan Correa	SS-0003 - Sinais e Sistemas
Anderson Eduardo de Lima	EE2261 - Estudos Especiais em Paradigmas de Programação
Anderson Eduardo de Lima	LPV0085 - Projeto Digital Com Lógica Programável E Vhdl
ANDREA APARECIDA WECKERLIN OPE-0301 - Optoeletrônica	
Andréa Rossetto da Luz	CEV-0035 - Computação Evolucionária
Aroldo Ferraz	ALA-0002 - Álgebra Linear
Bruna Patricia Naidek	SS-0003 - Sinais e Sistemas
Carlos Ernesto Morales Alvarado	TGD-0050 - Propagação em Guias de Onda Dielétricos
Carlos Fernando Joventino	ROB0021 - Robótica Móvel
Cristian Roberto Pastro	SS-0003 - Sinais e Sistemas
Danilo Fernandes Gomes	LPV0085 - Projeto Digital Com Lógica Programável E Vhdl
Danilo Fernandes Gomes	SS-0003 - Sinais e Sistemas
Eliana Maura Leite	ITB-0016 - Instrumentação Biomédica I
Felipe dos Santos neves	EE2261 - Estudos Especiais em Paradigmas de Programação
GIULE MARTINS FERREIRA	FE06ORI121 - Ótica Refrativa
Guilherme Hideki Takahashi Schneider	TAS0302 - Metaheurísticas
Iago Cavalaro Marques	LPV0085 - Projeto Digital Com Lógica Programável E Vhdl
Ismael Guilherme Espindola Dias	ROB0021 - Robótica Móvel
Jonathas Henrique Mariano Pereira	ROB0021 - Robótica Móvel
José Henrique Kleinubing Larcher	CEV-0035 - Computação Evolucionária

2 of 5 21/02/2020 19:02

José Henrique Kleinubing Larcher	SIM0101 - Simulação de Eventos Discretos	
José Henrique Kleinubing Larcher	TAS0302 - Metaheurísticas	
Julia Zibetti Castilhos de Mellos	ALA-0002 - Álgebra Linear	
Julia Zibetti Castilhos de Mellos	ME-0006 - Métodos Estocásticos	
Kelbin Diniz de Souza Costa	OPE-0301 - Optoeletrônica	
Leonardo Davi Lazzeris Gargioni	IA-0020 - Inteligência Artificial	
Letícia Christine Cantieri	FEE-0088 - Fundamentos de Eletricidade e Eletrônica	
Letícia Christine Cantieri	MAB-0037 - Matemática Aplicada às Ciências Biológicas	
Lucas Coradin Rech	TAS0302 - Metaheurísticas	
Lucas Del Castanhel Dias	EE2261 - Estudos Especiais em Paradigmas de Programação	
Luis Henrique Pelegrin Figueiredo	EE2261 - Estudos Especiais em Paradigmas de Programação	
Luis Henrique Sant'ana	ME-0006 - Métodos Estocásticos	
Luis Henrique Sant'ana	SS-0003 - Sinais e Sistemas	
Luiz Carlos Pegoraro Júnior	PEE-0100 - Processamento Eletrônico De Energia	
Luiz Carlos Pegoraro Júnior	RMC0010 - Retificadores monofásicos com correção de fator de potência	
Marcio André Nazareno Marques	RMC0010 - Retificadores monofásicos com correção de fator de potência	
Maria Helena Lacerda de Oliveira Fung	FE06ORI121 - Ótica Refrativa	
Rafael Augusto Siqueira	FE06ORI121 - Ótica Refrativa	
Rafael Augusto Siqueira	OPE-0301 - Optoeletrônica	
Rafael Terplak Bee	OPE-0301 - Optoeletrônica	
-		

3 of 5

Rafael Terplak Bee	TGD-0050 - Propagação em Guias de Onda Dielétricos
Renato Sellaro Dorighello	IA-0020 - Inteligência Artificial
Ricardo Vendruscolo	OPE-0301 - Optoeletrônica
Ricardo Vendruscolo	TGD-0050 - Propagação em Guias de Onda Dielétricos
Sérgio Merlin Baú Junior	SS-0003 - Sinais e Sistemas
Stella Cristina Pinto Cavalli	SS-0003 - Sinais e Sistemas
Tiago Vicente Kochake	FEE-0088 - Fundamentos de Eletricidade e Eletrônica
Vinícius Couto Tasso	CEV-0035 - Computação Evolucionária
Welder Siena	ITB-0016 - Instrumentação Biomédica I

### Requerimentos indeferidos por solicitação do professor da disciplina e/ou da coordenação do programa

Alison Luis Lando	FEE-0088 - Fundamentos de Eletricidade e Eletrônica
Ana Carolina Burlan Correa	ME-0001 - Metodologia Científica
Ana Carolina Burlan Correa	TAS0302 - Metaheurísticas
Anderson Eduardo De Lima	ME-0001 - Metodologia Científica
Andrea Aparecida Weckerlin	ME-0001 - Metodologia Científica
Carlos Fernando Joventino	ME-0001 - Metodologia Científica
Cezar Augusto Schadeck	IA-0020 - Inteligência Artificial
Germano Rosa Figueiredo	IA-0020 - Inteligência Artificial
Jean Carlos Rodrigues	ME-0001 - Metodologia Científica

4 of 5 21/02/2020 19:02

Joceleide Dalla Costa Mumbelli	ME-0001 - Metodologia Científica
Jonathas Henrique Mariano Pereira	ME-0001 - Metodologia Científica
Luciano Veiga Ribeiro	ME-0001 - Metodologia Científica
Samuel Roberto Marcondes	IA-0020 - Inteligência Artificial
Victor Matheus De Oliveira E Silva Martins	ME-0001 - Metodologia Científica
Welder Siena	IA-0020 - Inteligência Artificial



Documento assinado eletronicamente por **ANDRE SCHNEIDER DE OLIVEIRA**, **COORDENADOR(A) DE CURSO/PROGRAMA**, em 21/02/2020, às 19:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.utfpr.edu.br//sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">https://sei.utfpr.edu.br//sei.utfpr.edu.br//sei.utfpr.edu.br//sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador 1338840 e o código CRC 9ABBA7E4.

**Referência**: Processo nº 23064.041985/2019-01 SEI nº 1338840

5 of 5