



Diretoria Acadêmica

Histórico Escolar

Nome		Registro Acadên	Registro Acadêmico		
Luiz Alberto Ferreira Gomes		007275			
Documento de Identidade	CPF	Nascimento	Sexo		
M-6183650-MG	813.411.566-72	15/01/1973	Masculino		
Naturalidade		Nacionalidade			
Ouro Preto - MG		Brasileira			

Dados do Ingresso	Nível
Curso: 53 - Doutorado em Ciência da Computação	Doutorado
Área de Concentração	
AB - Engenharia da Informação Reconhecido pela Portaria MEC n° 609 de 14/03/2019	
Forma de Ingresso	Mês/Ano de Ingresso
Exame Seleção Pós-Graduação	08/2016
Escola Anterior	Mês/Ano da Conclusão
Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP	04/2003

Situação no Curso			Ano de Catálogo	Ano da Turma	
AB - Engenharia da Informação Egresso em 06/2021 por Conclusão de Curso			2016	2016	
Tempo de Titulação	Coeficiente de	Rendiment	o (0 a 4)		
0 meses	3.5				
Aptidão em Língua Estrangeira	Data	Resultado			
Inglês	05/10/2016	Aprovado			
Exame de Qualificação	Data	Resultado			
Área	24/09/2018	Aprovado			
Tema da Banca					
Learning to Predict Longived Bug Report Severity Level on Free/Libre Open Source Software.					

Comissão Examinadora - Exame de Qualificação

Profa Doutora Islene Calciolari Garcia

Prof Doutor Hélio Pedrini

Prof Doutor Rosana Teresinha Vaccare Braga

Data da Defesa	Conceito	Data da Homologação		
23 de Junho de 2021	Aprovado			
Título da Tese				
Manutenção de software baseada em predição; uma perspectiva de aprendizado de máquina				

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE

Verifique a autenticidade deste documento na página www.dac.unicamp.br Código: e11d6f08e1562e87efe700cf5759e575fa415231

UNICAMP – Universidade Estadual de Campinas CNPJ: 46.068.425/0001-33 DAC – Diretoria Acadêmica Rua Sérgio Buarque de Holanda, 290 - Cidade Universitária – Barão Geraldo – Campinas/SP – 13083-859 www.dac.unicamp.br

Emissão: 27/06/2021 Pag.: 1 de 4





Diretoria Acadêmica

Histórico Escolar

Nome	Registro Acadêmico
Luiz Alberto Ferreira Gomes	007275

Orientador (es)

Prof Doutor Mário Lucio Côrtes

Comissão Examinadora - Tese

Prof Doutor Mário Lucio Côrtes

Prof Doutor Hélio Pedrini

Profa Doutora Islene Calciolari Garcia

Prof Doutor Rosana Teresinha Vaccare Braga

Profa Doutora Maria Adriana Vidigal de Lima

Disciplinas Cursadas

Observações

Nas disciplinas com situação 'Aprovado', o aluno obteve frequência igual ou superior a 75% da Carga Horária.

Este documento contém apenas as disciplinas em que o aluno foi aprovado.

- * Carga Horária segundo catálogo seguido pelo aluno. (Informação CCPG № 4/2008)
- # Disciplinas cursadas na condição de Estudante Especial aproveitadas na integralização do curso.
- ! Disciplinas cursadas como Estudante Especial / não válidas para o programa.

Disciplinas cursadas em 2020 foram predominantemente remotas(Deliberações CEE/SP 177/2020 e CEPE-A-007/2020) - conceitos S/I/R não são considerados no cálculo do Coeficiente de Rendimento (CR). Disciplinas não completadas com "falta informação" serão atribuídas média/conceito posteriormente pelo docente.

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE

Verifique a autenticidade deste documento na página www.dac.unicamp.br Código: e11d6f08e1562e87efe700cf5759e575fa415231

Emissão: 27/06/2021 Pag.: 2 de 4





Diretoria Acadêmica

Histórico Escolar

Nome	Iome Registro Acadêmico				
Luiz Alb	erto Ferreira Gomes	007275			
2º Sem	nestre de 2016 - 01/08/2016 até 23/12/20	16			
Código	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
MO444	Aprendizado de Máquina e Reconhecimento de Padrões - SI	Α	60	4	Aprovado por Conceito e Frequência
1º Sem	nestre de 2017 - 02/03/2017 até 08/07/20	17			
Código	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		-	Tese em Andamento
	nestre de 2017 - 01/08/2017 até 30/12/20				
_	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		-	Tese em Andamento
10 5		10			
	nestre de 2018 - 01/03/2018 até 31/07/20 Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	P		Cru	Tese em Andamento
AAUUZ	rese de Doutorado				rese em Andamento
2º Sem	nestre de 2018 - 01/08/2018 até 30/12/20	18			
	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		-	Tese em Andamento
1º Sem	nestre de 2019 - 25/02/2019 até 30/07/20	19			
Código	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		-	Tese em Andamento
	nestre de 2019 - 01/08/2019 até 31/12/20		611	61	Claus a F
	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		-	Tese em Andamento
1º Sem	nestre de 2020 - 03/03/2020 até 22/08/20	20			
	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		-	Tese em Andamento
2º Semestre de 2020 - 16/09/2020 até 19/01/2021					
Código	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Р		_	Tese em Andamento

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE

Verifique a autenticidade deste documento na página www.dac.unicamp.br Código: e11d6f08e1562e87efe700cf5759e575fa415231

UNICAMP – Universidade Estadual de Campinas CNPJ: 46.068.425/0001-33 DAC – Diretoria Acadêmica Rua Sérgio Buarque de Holanda, 290 - Cidade Universitária – Barão Geraldo – Campinas/SP – 13083-859 www.dac.unicamp.br

Emissão: 27/06/2021 Pag.: 3 de 4





Diretoria Acadêmica

Histórico Escolar

Nome	Registro Acadêmico
Luiz Alberto Ferreira Gomes	007275

1º Semestre de 2021 - 15/03/2021 até 17/07/2021					
Código	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação
AA002	Tese de Doutorado	Α	-	-	Aprovado por Conceito e Frequência

Aproveitamento de Estudos

1º Sem	1º Semestre de 2017					
Código	Nome da Disciplina	Conc.	СН	Crd	Situação	
MO409	Engenharia de Software I - SI	В	60*	4	Aprovado por Nota e Frequência	
MO401	Arquitetura de Computadores I - SC	В	60*	4	Aprovado por Nota e Frequência	
MO637	Complexidade de Algoritmos II - TC	В	60*	4	Aprovado por Nota e Frequência	
MO620	Engenharia de Software II - SI	Α	60	4	Aprovado por Nota e Frequência	
MO645	Projeto de Interfaces de Usuário - SI	Α	60	4	Aprovado por Nota e Frequência	

Carga Horária		
Total da Carga Horária	Total da Carga Horária Supervisionada	Total de Créditos
360	360	24

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE

Verifique a autenticidade deste documento na página www.dac.unicamp.br Código: e11d6f08e1562e87efe700cf5759e575fa415231

Emissão: 27/06/2021 Pag.: 4 de 4