



CURSO DE BACHARELADO EM Ciência da Computação TCC - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ATA DE DEFESA PÚBLICA

Em 27/11/2019, às 15h, reuniu-se na Sala 101 DIN, Campus Sede UEM, Maringá-
PR, a banca examinadora composta pelos professors Thelma Elita Colanzi Lopes
(orientador), Edson Alves de Oliveira Junior (primeiro examinador) e André Felipe
Ribeiro Cordeiro (segundo examinador) para a defesa do Trabalho de Conclusão
de Curso intitulado Triangulação de Sinal 2.0, do(a) acadêmico(a) ANA CLAUDIA
LIMA DE ALMEIDA INACIO COSTA. Após a representação do trabalho pelo(a)
aluno(a) e a arguição da banca e dos demais presentes, os membros da banca
examinadora resolveram atribuir as notas individuais especificadas abaixo, cuja
média aritmética simples resultou em A
coordenadora do TCC determina que o acadêmico entregue a versão final da
monografia do Trabalho de Conclusão de Curso até 17/12/2019, já corrigida, com
as sugestões da banca, em arquivo PDF (Moodle), legível e dentro dos padrões
estabelecidos pela coordenação do componente curricular, sob pena de retificação
das notas a ele atribuídas.

Maringá 27/11/2019

Membros da Banca	Nota	Assinaturas
Orientador		
Primeiro Examinador		
Segundo Examinador		
Média:		
Ciência do Acadêmico:		





CURSO DE BACHARELADO EM Ciência da Computação TCC - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ATA DE DEFESA PÚBLICA

Em 27/11/2019, às 18h, reuniu-se na Sala 101 DIN, Campus Sede UEM, Maringá-PR, a banca examinadora composta pelos professors Aline Maria Malachini Miotto Amaral (orientador), Franklin César Flores (primeiro examinador) e Flávio Arnaldo Braga da Silva (segundo examinador) para a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso intitulado Análise de padrões de escrita encontrados em diversos modelos de redações e noticias, do(a) acadêmico(a) ANDRÉ DIAS MENEGAZZO PEREIRA. Após a representação do trabalho pelo(a) aluno(a) e a arguição da banca e dos demais presentes, os membros da banca examinadora resolveram
atribuir as notas individuais especificadas abaixo, cuja média aritmética simples
resultou em A coordenadora do TCC determina que
o acadêmico entregue a versão final da monografia do Trabalho de Conclusão de
Curso até 17/12/2019, já corrigida, com as sugestões da banca, em arquivo PDF
(Moodle), legível e dentro dos padrões estabelecidos pela coordenação do componente curricular, sob pena de retificação das notas a ele atribuídas.
Maringá 27/11/2019

Membros da Banca	Nota	Assinaturas
Orientador		
Primeiro Examinador		
Segundo Examinador		
Média:		
Ciência do Acadêmico:		





CURSO DE BACHARELADO EM Informática TCC - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ATA DE DEFESA PÚBLICA

Em 27/11/2019, às 11h, reuniu-se na Sala 101 DIN, Campus Sede UEM, Maringá PR, a banca examinadora composta pelos professors Airton Marco Polidório (orientador), Carlos Fransley Scatambulo Costa (primeiro examinador) e Donizeto				
Carlos Bruzarosco (segundo examinador) para a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso intitulado Uma breve história do tempo, do(a) acadêmico(a) EVANDRO				
da banca e dos demais preser	ntes, os me	mbros da banca examinadora resolveram		
	-	s abaixo, cuja média aritmética simples		
		A coordenadora do TCC determina que		
•		monografia do Trabalho de Conclusão de		
	•	as sugestões da banca, em arquivo PDF		
, ,	•	es estabelecidos pela coordenação do retificação das notas a ele atribuídas.		
componente cumcular, sob	pena de i	elincação das riolas a ele atribuldas.		
		Maringá 27/11/2019		
Membros da Banca	Nota	Assinaturas		
Orientador				
Primeiro Examinador				
Segundo Examinador				
Média:				
Ciência do A	Acadêmico:			





CURSO DE BACHARELADO EM Informática TCC - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ATA DE DEFESA PÚBLICA

Em 25/11/2019, às 14h, PR, a banca examinado		· !	,
(orientador),	Nardênio	Almeida	Martins
(primeiro exami	nador) e Wagner I	garashi (segundo exa	aminador) para a
defesa do Trabalho de (Conclusão de Curso	intitulado Uma anális	se completa sobre
os padrões necessário	os e complexidade	computacional para	identificação de
conteúdo falso na intern	et, do(a) acadêmico	(a) GUILHERME TAD	ASHI KIDO. Após
a representação do trab	oalho pelo(a) aluno(a	a) e a arguição da ba	nca e dos demais
presentes, os membro	s da banca exam	inadora resolveram	atribuir as notas
individuais especificada	as abaixo, cuja m	édia aritmética simp	oles resultou em
	A coorder	nadora do TCC de	etermina que o
acadêmico entregue a	versão final da moi	nografia do Trabalho	de Conclusão de
Curso até 17/12/2019, j	á corrigida, com as	sugestões da banca,	em arquivo PDF
(Moodle), legível e de	entro dos padrões	estabelecidos pela	coordenação do
		Maring	á 25/11/2019
		9	::

Membros da Banca	Nota	Assinaturas
Orientador		
Primeiro Examinador		
Segundo Examinador		
Média:		
Ciência do Acadêmico:		





CURSO DE BACHARELADO EM Ciência da Computação TCC - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ATA DE DEFESA PÚBLICA

Em 25/11/2019, às 15h30m, reuniu-se na Sala 101 DIN, Campus Sede UEM
Maringá-PR, a banca examinadora composta pelos professors André Felipe Ribeiro
Cordeiro (orientador), André Felipe Ribeiro Cordeiro (primeiro examinador) e Lucas
Pupulin Nanni (segundo examinador) para a defesa do Trabalho de Conclusão de
Curso intitulado Uma análise completa sobre os padrões necessários e
complexidade computacional para identificação de conteúdo falso na internet
ASASDASDASDADASDASFADGSFGSFAGGAGTBSFTEJEHJG SADSFGSD
DFGDGAF FSFSDASSDBFVV, do(a) acadêmico(a) TIAGO PEDROZO DO
NASCIMENTO. Após a representação do trabalho pelo(a) aluno(a) e a arguição da
banca e dos demais presentes, os membros da banca examinadora resolveram
atribuir as notas individuais especificadas abaixo, cuja média aritmética simples
resultou em A coordenadora do TCC determina que
o acadêmico entregue a versão final da monografia do Trabalho de Conclusão de
Curso até 17/12/2019, já corrigida, com as sugestões da banca, em arquivo PDF
Maringá 25/11/2019

Membros da Banca	Nota	Assinaturas
Orientador		
Primeiro Examinador		
Segundo Examinador		
Média:		
Ciência do Acadêmico:		