

**PORTARIA Nº 063/2024 – UDESC/UAB**

A Coordenação Geral UAB da UDESC, com base na delegação de poderes através da Portaria UDESC 18/2024, tendo como base a RESOLUÇÃO Nº 106/2014 – CONSUNI, que dispõe sobre a Política de Educação a Distância na UDESC. Considerando o Edital do processo seletivo nº 014/2024 UDESC/UAB publicado,

**RESOLVE**

Art. 1º - homologar, após a análise realizada pela banca examinadora, o **Resultado Final após Recursos** do Edital do processo seletivo nº **014/2024** – UDESC/UAB para **Professor-Formador (externo)** do curso de **Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** na modalidade a distância, cadastro reserva, **em caráter temporário**, conforme relação a seguir, em ordem de classificação:

Disciplina/Área: Programação Front-end		
Classificação	Candidato	Pontuação
1º	Edinilson da Silva Vida	11,2
2º	Thomás Colvara Teixeira	7,7
3º	Érica da Costa Reis Carvalho	7,4
4º	Kennedy Ferreira Araújo	7,2
5º	Ricardo Leardini Lobo	5,5
6º	Hudson Afonso Batista da Silva	4,2
Disciplina/Área: Programação Mobile		
Classificação	Candidato	Pontuação
1º	Tarcisio Lopes de Almeida Sousa	10,6
2º	Ricardo Leardini Lobo	5,5
Disciplina/Área: Probabilidade e Estatística		
Classificação	Candidato	Pontuação
1º	Tarcisio Lopes de Almeida Sousa	10,6
2º	Judith de Paula Araújo	10,2
3º	Roberta Fernandes Mendiondo Nunes	9
4º	Érica da Costa Reis Carvalho	7,4
5º	Marcus Vinicius Drissen Silva	6,6
6º	Fernando Juliani	5
7º	GILBERT QUEIROZ DOS SANTOS	4,2

8º	Danielle Franklin Gomes de Castro Ferreira	4,2
9º	Marcos Fabiano Fribida Eduardo	4,2
10º	Carlos Pecorari Neto	3,8
11º	Anderson de Oliveira Assunção	3
<b>Disciplina/Área: Modelagem de Dados</b>		
<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>
1º	Irapuan Glória Júnior	16,3
2º	Edinilson da Silva Vida	11,2
3º	Tarcisio Lopes de Almeida Sousa	10,6
4º	Francenila Rodrigues Junior	9
5º	Marcos Paulo Lobo de Candia	9
6º	Fernando Juliani	5
7º	Hudson Afonso Batista da Silva	4,2
8º	Francisco Erberto de Sousa	4,1
<b>Disciplina/Área: Interação Humano - Computador e Experiência de Usuário</b>		
<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>
1º	Irapuan Glória Júnior	16,3
2º	EDINILSON DA SILVA VIDA	11,2
3º	Igor Reszka Pinheiro	8,55
4º	Kennedy Ferreira Araújo	7,2
5º	Charles Miller de Góis Oliveira	6,3
6º	Bianca Antonio Gomes	6
7º	FRANCISCO ERBERTO DE SOUSA	4,1
8º	Tatiani Solanho Canêdo Calisto	3
<b>Disciplina/Área: Programação para Back-end</b>		
<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>

1º	Francenila Rodrigues Junior	9
2º	Érica da Costa Reis Carvalho	7,4
3º	Douglas Lusa Krug	7,2
4º	Ricardo Leardini Lobo	5,5
<b>Disciplina/Área: Persistência de Dados</b>		
<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>
1º	Irapuan Glória Júnior	16,3
2º	Francenila Rodrigues Junior	9
3º	Douglas Lusa Krug	7,2
4º	Hudson Afonso Batista da Silva	4,2
<b>Disciplina/Área: Testes e Qualidade de Software</b>		
<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>
1º	Marcos Paulo Lobo de Candia	9
2º	Thomás Colvara Teixeira	7,7
3º	Douglas Lusa Krug	7,2
4º	Bianca Antonio Gomes	6
5º	Fernando Juliani	5
6º	FRANCISCO ERBERTO DE SOUSA	4,1
7º	Tatiani Solanho Canêdo Calisto	3
<b>Disciplina/Área: Redes de computadores</b>		
<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>Pontuação</b>
1º	Thomás Colvara Teixeira	7,7
2º	Tatiani Solanho Canêdo Calisto	3

Art. 2º - A portaria entra em vigor na presente data.

Florianópolis, 22 de maio de 2024.

Carmen Maria Cipriani Pandini  
COORDENADORA GERAL UAB/UDESC



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **8MSG7K82**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**CARMEN MARIA CIPRIANI PANDINI** (CPF: 817.XXX.519-XX) em 22/05/2024 às 14:22:32

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:36:14 e válido até 30/03/2118 - 12:36:14.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTMyNTZfMTMyODRfMjAyNF84TVNHNoS4Mg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00013256/2024** e o código **8MSG7K82** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.