

PROCESSO SELETIVO 02 / 2021

Área de Conhecimento Ciência dos Materiais

Centro: CCT

RELATÓRIO

Aos 07 dias do mês de junho de 2021, na sala G09, do Centro de Ciências Tecnológicas reuniu-se a Banca Examinadora, composta pelos professores:

1. Julio Cesar Giubilei Milan (Presidente)
2. Marilena Valadares Folgueras (Membro)
3. Ricardo de Medeiros (Membro)

sob a presidência do primeiro, para avaliação dos conhecimentos, por meio de Prova Escrita dos candidatos à vaga de Professor Substituto na área de conhecimento Ciência dos Materiais.

A relação dos candidatos segue abaixo (nome completo):

1. Allan Jedson Menezes de Araújo
2. Alvaro Caldeira e Rosa da Silva
3. Caio Marcelo Marques
4. Daiara Floriano da Silva
5. Daniele da Silva Domingos
6. Débora Cristina Niero Fabris
7. Diego Alves Linzmeyer
8. Diogo Trento Buzzatti
9. Fabio Coutinho Antunes
10. Fernanda Coutinho Soares
11. Guilherme dos Santos Vacchi
12. Gustavo George Verdieri Nuernberg
13. Henrique Akira Tajiri
14. Ingrid Elen Pinto e Souza
15. Jorge Ferreira de Sá Junior
16. Marcelo Daniel Barros
17. Mauricio Vitor Kozerski Giaretton
18. Moisés das Virgens Santana
19. Murillo Romero da Silva
20. Natália Wendt Dreveck
21. Raphael de Melo Bernardino
22. Régis Daniel Cava
23. Ricardo Sanson Namur
24. Rinaldo Puff
25. Tatiane Haskell
26. Tiago Junior de Bortoli

27. Valdivânia Albuquerque do Nascimento

Adotados os critérios vigentes na Instituição, foram atribuídas a cada candidato (a), na **Prova Escrita**, as seguintes notas:

01. Murillo Romero da Silva,	nota: 8,9
02. Ricardo Sanson Namur	nota: 7,5
03. Daniele da Silva Domingos	nota: 7,0
04. Maurício Vitor Kozerski Giaretton,	nota: 7,0
05. Natália Wendt Dreveck,	nota: 7,0
06. Régis Daniel Cava,	nota: 6,1
07. Henrique Akira Tajiri,	nota: 5,6
08. Tatiane Haskel,	nota: 5,6
09. Marcelo Daniel Barros,	nota: 4,8
10. Diego Alves Linzmeyer,	nota: 3,1
11. Jorge Ferreira de Sá Junior,	nota: 2,3
12. Daiara Floriano da Silva,	nota: 1,1

O sorteio do horário para a **Prova Didática e Prática Experimental ou Prova Didática** foi realizado no dia 07/06/2021 e no horário 08:00 h, com o seguinte tema: Diagrama de Fases
Após o sorteio, a ordem ficou assim estabelecida:

01. Candidato: Ricardo Sanson Namur	Horário: 08:00 h
02. Candidato: Maurício Vitor Kozerski Giaretton	Horário: 09:00 h
03. Candidato: Daniele da Silva Domingos	Horário: 10:10 h
04. Candidato: Murillo Romero da Silva	Horário: 14:00 h
05. Candidato: Natália Wendt Dreveck	Horário: 15:00 h

No dia 11/06/2021 e no horário 08:00 h, a mesma Banca reuniu-se para submeter os candidatos à **Prova Didática e Prática Experimental ou Prova Didática**, obtendo, respectivamente, cada candidato a seguinte nota:

01. Ricardo Sanson Namur,	nota: 8,8
02. Murillo Romero da Silva,	nota: 8,7
03. Maurício Vitor Kozerski Giaretton,	nota: 8,5
04. Daniele da Silva Domingos,	nota: 8,0
05. Natália Wendt Dreveck,	nota: 7,0

No dia 14/06/2021, no horário 14:00 h, na sala Auditório do PGCEM a mesma Banca reuniu-se para submeter os candidatos à **Prova de Títulos**, obtendo, respectivamente cada candidato, os seguintes pontos e notas:

01. Daniele da Silva Domingos,	nota: 10,0
02. Murillo Romero da Silva,	nota: 8,1
03. Natália Wendt Dreveck,	nota: 7,3

Pró-Reitoria de Ensino

- | | |
|--|-----------|
| 04. Maurício Vitor Kozerski Giaretton, | nota: 5,5 |
| 05. Ricardo Sanson Namur, | nota: 0,0 |

A nota final do concurso de provas e títulos, obtida mediante a média ponderada, de acordo com as normas vigentes, passa a ser:

- | | |
|--|-----------|
| 01. Murillo Romero da Silva, | nota: 8,7 |
| 02. Daniele da Silva Domingos, | nota: 8,0 |
| 03. Maurício Vitor Kozerski Giaretton, | nota: 7,3 |
| 04. Natália Wendt Dreveck, | nota: 7,1 |
| 05. Ricardo Sanson Namur, | nota: 6,5 |

Assim sendo, os candidatos foram classificados na ordem que segue:

- | | |
|--|------------------|
| 01º. lugar: Murillo Romero da Silva, | média final: 8,7 |
| 02º. lugar: Daniele da Silva Domingos, | média final: 8,0 |
| 03º. lugar: Maurício Vitor Kozerski Giaretton, | média final: 7,3 |
| 04º. lugar: Natália Wendt Dreveck, | média final: 7,1 |
| 05º. lugar: Ricardo Sanson Namur, | média final: 6,5 |

Titulação para efeitos de percepção, de acordo com a legislação em vigor:

- | | |
|---|----------------------|
| 01º. lugar: Murillo Romero da Silva | Titulação: Doutorado |
| 02º. lugar: Daniele da Silva Domingos | Titulação: Doutorado |
| 03º. lugar: Maurício Vitor Kozerski Giaretton | Titulação: Mestrado |
| 04º. lugar: Natália Wendt Dreveck | Titulação: Mestrado |
| 05º. lugar: Ricardo Sanson Namur | |

OBSERVAÇÕES:

O candidato Ricardo Sanson Namur apresentou comprovação do título de doutorado, porém, não apresentou currículo lattes, item obrigatório, de acordo com o edital 02/2021. Desta forma, sua pontuação nesta etapa foi 0 (zero).

Local e data: Joinville, 18 de junho de 2021

Nome (presidente): Julio Cesar Giubilei Milan Assinatura _____

Nome: (membro): Marilena Valadares Folgueras Assinatura _____

Nome: (membro): Ricardo de Medeiros Assinatura _____



Assinaturas do documento



Código para verificação: **2SL172BL**

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

- ✓ **JULIO CESAR GIUBILEI MILAN** (CPF: 888.XXX.126-XX) em 18/06/2021 às 15:26:33
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:42:30 e válido até 30/03/2118 - 12:42:30.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **MARILENA VALADARES FOLGUERAS** (CPF: 111.XXX.368-XX) em 18/06/2021 às 15:44:47
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:10 e válido até 30/03/2118 - 12:38:10.
(Assinatura do sistema)

- ✓ **RICARDO DE MEDEIROS** em 18/06/2021 às 15:49:51
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 15:00:35 e válido até 13/07/2118 - 15:00:35.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTkxMzFfMTkyMdBfMjAyMV8yU0wxNzJCTA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019131/2021** e o código **2SL172BL** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.