

Resultado das Votações da ORDEM DO DIA da 383ª Sessão Ordinária da Cepe

01) Nº 01-P-34386/2022 Edital de oferecimento de vagas nos Cursos de Graduação para premiados em Olimpíadas de Conhecimento e Competições Científicas e outros, para ingresso nos cursos de Graduação da Unicamp em 2023.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

02) Nº 29-P-3722/2022 FECC – (01 cargo/RTP) – área de Engenharia Elétrica e de Computação – Habilitados: 1º LUIZ CARLOS PEREIRA DA SILVA; 2º PAULO CARDIERI e 3º MARIA CRISTINA DIAS TAVARES.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

03) Nº 21-P-5527/2022 IEL – (01 cargo/RTP) – área de História e Historiografia Literária, disciplina TL118 – Depto. de Teoria Literária – Habilitada: MÁRCIA AZEVEDO DE ABREU.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

04) Nº 10-P-4797/2017 IMECC – Disponibilização de mais 01 cargo/RTP para atender a nomeação do 3º classificado no Concurso para provimento de cargo de Professor Titular, conforme segue: Depto de Matemática Aplicada – Áreas: Análise Aplicada, Análise Numérica, Biomatemática, Física Matemática, Geofísica Computacional, Inteligência Computacional, Análise e Processamento de Imagens, Matemática Aplicada, Partições-Combinatórias, Pesquisa Operacional, Problemas Inversos e Otimização; Disciplinas: MA553, MS211, MS329, MS380, MS428, MS431, MS480, MS512, MS515, MS529, MS550, MS629, MS650, MS680, MS712, MS728, MS750, MS850, MT401, MT402, MT403, MT404, MT421, MT520, MT525, MT530, MT540 e MT580. Depto de Matemática – Áreas: Geometria/Topologia, Geometria e suas Aplicações, Análise, Análise e suas Aplicações, Álgebra e Álgebra e Aplicações; Disciplinas: MA446, MA449, MA553, MA602, MA852, MM413, MM439, MM423, MM425, MM427, MM433, MM440, MM442, MM444, MM446, MM447, MM448, MM610, MM634, MM635, MM636, MM647, MM676, MM692 e MM852; do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

05) Nº 07-P-23836/2021 IB – (01 cargo/RTP) – área de Bioquímica de Macromoléculas, disciplinas BB123, BB125, BB281, BB315, BB381, BS580, BS103 e BS203 – Depto. de Bioquímica e Biologia Tecidual – Habilitados: 1º LEONARDO TALACHIA ROSA, 2º PLÍNIO SALMAZO VIEIRA, 3º JULIANA MINARDI NASCIMENTO, 4º THIAGO VARGAS SERAPHIM, 5º ANDRÉ SCHUTZER DE GODOY, 6º GUILHERME OLIVEIRA BARBOSA e 7º EMANUELLA MARIA BARRETO.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

06) Nº 08-P-5920/2022 IFGW – (01 cargo/RTP) – área de Neurofísica e Física Médica, disciplinas F128, F228, F328, F428, F489, F589, F550, F751, F854 e F857 – Habilitados: 1º ANDRÉ MONTEIRO PASCHOAL, 2º THIAGO JUNQUEIRA RIBEIRO DE REZENDE, 3º MARCELA DE OLIVEIRA e 4º MIRIAN DENISE STRINGASCI DE AZEVEDO.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

07) Nº 02-P-23389/2021 FCM – área de Cirurgia Hepática e Transplante de Órgãos Digestivos, disciplinas CI182, CI206, MD139, MD445, MD752, RC031, RM001, RM014, RM666, RM667 e RM670 – Depto. de Cirurgia – Habilitada: ELAINE CRISTINA DE ATAIDE.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

08) Nº 02-P-27507/2021 FCM – área de Obstetrícia, disciplinas MD132, MD942, MD758 e MD643 – Depto. de Tocoginecologia – Habilitada: HELAINE MARIA BESTETI PIRES MAYER MILANEZ.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

09) Nº 02-P-34003/2021 FCM – área de Desenvolvimento Humano, Saúde, Cultura e Sociedade, disciplina FN710 – Depto. de Desenvolvimento Humano e Reabilitação – Habilitadas: RITA DE CÁSSIA IETTO MONTILHA e ZELIA ZILDA LOURENÇO DE CAMARGO.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

10) Nº 02-P-34104/2021 FCM – área de Audiologia, disciplina FN701 – Depto. de Desenvolvimento Humano e Reabilitação – Habilitada: CHRISTIANE MARQUES DO COUTO.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

11) Nº 02-P-35097/2021 FCM – área de Otorrinolaringologia, disciplinas MD753 e RT070 – Depto. de Oftalmo-Otorrinolaringologia – Habilitado: ARTHUR MENINO.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

12) Nº 02-P-36873/2021 FCM – área de Psiquiatria Social, Comunitária e Políticas Públicas, disciplinas MD758 (sub-módulo Psiquiatria), RQ023 e RQ024 – Depto. de Psicologia Médica e Psiquiatria – Habilitado: LUÍS FERNANDO FARAH DE TÓFOLI.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

13) Nº 29-P-7211/2022 FEEC – área de Energia Elétrica, disciplina EE833 – Habilitados: ALFEU JOÃOZINHO SGUIAREZI FILHO, MARCELO GRADELLA VILLALVA, MAURÍCIO BARBOSA DE CAMARGO SALLES e TÁRCIO ANDRÉ DOS SANTOS BARROS.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

14) Nº 03-P-38345/2021 FEM – área de Materiais e Processos de Fabricação, disciplina EM535 – Depto. de Engenharia de Manufatura e Materiais – Habilitado: AMAURI HASSUI.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

15) Nº 21-P-12162/2022 IEL – área de Literatura Brasileira, disciplina TL154 – Depto. de Teoria Literária - Habilitado: ALFREDO CESAR BARBOSA DE MELO.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

16) Nº 21-P-12173/2022 IEL – área de Literatura Geral e Comparada, disciplina TL306 – Depto. de Teoria Literária – Habilitada: ELENA BRUGIONI.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

17) Nº 21-P-12175/2022 IEL – área de Linguagens e Tecnologias, disciplina LA504 – Depto. de Linguística Aplicada - Habilitado: RODRIGO ESTEVES DE LIMA LOPES.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

18) Nº 01-P-1659/1983 LEDA MARIA CAIRA GITAHY – IG – Solicitação de Promoção por Mérito de Professor Associado, MS-5.1, para Professor Titular, MS-6 – PS – RDIDP – Depto. de Política Científica e Tecnológica.

Comissão de Avaliação - relator: Titulares: Francisco Foot Hardman, Maria Suely Kofes, Jacinta Enzweiler, Alice Rangel de Paiva Abreu e Bila Sorj. Suplentes: Sergio Luiz Monteiro Salles Filho, Sérgio Robles Reis de Queiroz, Cecília Maria Bacellar Sardenberg, José Ricardo Garcia Pereira Ramalho e José Sérgio Leite Lopes.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

19) Nº 01-P-1275/1985 MAURICY MATOS MARTIN – IA – Solicitação de Promoção por Mérito de Professor Associado, MS-5.1, para Professor Titular, MS-6 – PS – RDIDP – Depto. de Música.

Comissão de Avaliação - relator: Titulares: Marcius Cesar Soares Freire, Fernando Augusto de Almeida Hashimoto, Helena Jank, Glacy Antunes de Oliveira e Ney Fialkow. Suplentes: José Augusto Mannis, Suzel Ana Reily, Guilherme Sampaio Garbosa e Jorge Sidney Coli Júnior.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

20) Nº 29-P-14719/2022 FEEC
Nível MS-3.2 para Nível MS-5.1
Luiz César Martini

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

21) Nº 34-P-7216/2022 IC
Nível MS-5.1 para Nível MS-6
Ricardo Dahab
Nível MS-5.2 para Nível MS-6
Paulo Lício de Geus

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

22) Nº 39-P-15390/2022 FCF
Nível MS-3.1 para Nível MS-3.2
Karina Cogo Müller
Catarina Raposo Dias Carneiro
Nível MS-5.1 para Nível MS-5.2
Patricia Moriel
Alexandra Christine Helena Frankland Sawaya
Priscila Gava Mazzola
Wanda Pereira Almeida
Nível MS-5.2 para Nível MS-5.3
Marcelo Lancelotti

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

23) Nº 38-P-23693/2022 FENF
Nível MS-3.1 para Nível MS-3.2
Clara Fróes de Oliveira Sanfelice
Dalvani Marques
Erika Zambrano
Maria Giovana Borges Saidel
Rafaela Batista dos Santos Pedrosa

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

24) Nº 18-P-12423/2022 FEQ
Nível MS-3.1 para Nível MS-3.2
Raphael Soeiro Suppino
Roniérik Pioli Vieira

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

25) Nº 37-P-28163/2022 FT
Nível MS-3.1 para Nível MS-3.2
Diego Samuel Rodrigues
Enelton Fagnani
Felippe Benavente Canteras
João Roberto Bertini Junior
Laura Maria Canno Ferreira Fais
Leandro Ronchini Ximenes
Luís Fernando de Ávila
Marco Aurélio Soares de Castro
Plínio Roberto Souza Vilela
Rafael Costa Freiria
Ulisses Martins Dias
Vitor Eduardo Molina Junior
Vivian Silveira dos Santos Bardini
Nível MS-5.1 para Nível MS-5.2
Cristiano de Mello Gallep
Edson Luiz Ursini
Leonardo Lorenzo Bravo Roger
Luísa Andréia Gachet
Rangel Arthur
Renato Falcão Dantas
Rosa Cristina Cecche Lintz
Nível MS-5.2 para Nível MS-5.3
Varese Salvador Timóteo

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

26) Nº 21-P-26902/2022 IEL
Nível MS-5.2 para Nível MS-5.3
Rosana do Carmo Novaes Pinto

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

27) Nº 08-P-19519/2022 IFGW
Nível MS-3.1 para Nível MS-3.2
Cris Adriano

Flávia Sobreira
Pierre-Louis de Assis
Rafael Luiz da Silva Rabelo
Nível MS-5.1 para Nível MS-5.2
Abner de Siervo
Arlene Cristina Aguilar
Mario Antonio Bernal Rodriguez
Sandro Guedes de Oliveira
Nível MS-5.2 para Nível MS-5.3
Anderson Campos Fauth
Antonio Vidiella Barranco
Flávio Caldas da Cruz
Gabriela Castellano
Kleber Roberto Pirota
José Antonio Roversi
Pedro Cunha de Holanda

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

28) Nº 22-P-6361/2022 IG
Nível MS-3.1 para Nível MS-3.2
Ana Elisa Silva de Abreu
Carolina Zabini
Tânia Seneme do Canto
Nível MS-5.1 para Nível MS-5.2
Alexandre Campane Vidal
Márcio Antonio Cataia
Maria Tereza Duarte Paes
Lindon Fonseca Matias
Pedro Wagner Gonçalves
Nível MS-5.2 para Nível MS-5.3
Ticiano José Saraiva dos Santos

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

29) Nº 01-P-32133/2022 FEM – “Como Melhorar a Comunicação na Gestão de Projetos” – oferecido sob demanda, sob a responsabilidade do Prof. Robert Eduardo Cooper Ordoñez – Carga Horária: 8 horas – Custo por aluno: R\$431,20.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

30) Nº 01-P-37495/2022 IC – “Artificial Intelligence” – oferecido sob demanda, sob a responsabilidade do Prof. Leandro Aparecido Villas – Carga Horária: 50 horas – Custo total: R\$131.993,75 (oferecimento fechado com a empresa Motorola).

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

31) Nº 01-P-16061/1995 FOP – Reestruturação (alteração de professor responsável e ementa de disciplinas) do curso “Prótese Dentária”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

32) Nº 36-P-19097/2022 Interessado: FCA
Espécie: Convênio de Cooperação Técnico-Científica

Partes: Unicamp e Universidade Federal do Piauí – UFPI
Resumo do Objeto: Estabelecer a cooperação técnico-científica entre o Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Ciências Humanas e Sociais Aplicadas da FCA/Unicamp e o Programa de Pós-Graduação em Filosofia do Centro de Ciências Humanas e Letras da UFPI, com a finalidade de intercambiar professores e estudantes, com destaque para atividades de pós-graduação e de pesquisa.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

33) Nº 36-P-32603/2022 Interessado: FCA
Espécie: Termo Aditivo 02 ao Acordo de Cooperação Acadêmica Internacional
Partes: Unicamp e *Cross-Border Research Association (CBRA)*
Resumo do Objeto: Execução do Plano de Trabalho “Produção de conteúdo de pesquisa e correspondente material educacional para facilitar a difusão da inovação em todas as áreas técnicas de interesse aduaneiro, redação de capítulos de livros, produção de vídeos, exercícios, testes, gabaritos e roteiros de estudos (em inglês)”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

34) Nº 02-P-34322/2021 Interessado: FCM
Espécie: Acordo de Fomento
Partes: Unicamp/Funcamp e *Silicon Valley Community Foundation*
Resumo do Objeto: Apoiar o trabalho conduzido por Diogo Troggian Veiga “Epigenômica e transcriptômica de célula única (*single-cell*) do cérebro infantil”, objetivando criar um atlas do cérebro infantil com tecnologias de sequenciamento *single-cell* que será explorado para compreender os estágios iniciais do desenvolvimento cerebral e desvendar mecanismos de doenças neurológicas que afetam crianças.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

35) Nº 28-P-26168/2022 Interessado: FEAGRI
Espécie: Convênio para Transferência de Recursos
Partes: Unicamp/Funcamp, Finep, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo – IFSP e *Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas TATU S/A*
Resumo do Objeto: Execução do projeto “Desenvolvimento de sistemas inteligentes para semeadora autopropelida”. Programa Rota 2030.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

36) Nº 29-P-17796/2021 Interessado: FEEC
Espécie: Termo de Aditamento nº 02 ao Convênio de Cooperação
Partes: Unicamp/Funcamp e Padtec S.A.
Resumo do Objeto: Alteração do Anexo A – Plano de Trabalho do Convênio que visa o desenvolvimento do projeto “Redes autônomas baseadas em intenção”, para incluir atividade (Desenvolvimento de Protótipo de NOS para Plataforma SPVL-x usando SONiC OS) e alterar o orçamento, concedendo recurso adicional.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

37) Nº 03-P-25126/2022 Interessado: FEM
Espécie: Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação
Partes: Unicamp/Funcamp, Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa – Fundep, Universidade Federal de São João Del Rei e A Original – Indústria Eletroeletrônica Ltda.
Resumo do Objeto: Desenvolvimento do Projeto “Sistema modular de regeneração de energia para carreta com câmara fria”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

38) Nº 26-P-22249/2022 Interessado: IE
Espécie: Contrato de Financiamento em Pequena Escala
Partes: Unicamp/Funcamp e Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente
Resumo do Objeto: Cooperação no projeto “Promovendo o consumo e a produção sustentável de alimentos no Rio de Janeiro por meio de compras públicas sustentáveis de alimentos da agricultura urbana e periurbana”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

39) Nº 01-P-26971/2022 Interessado: LABJOR
Espécie: Acordo de Cooperação
Partes: Unicamp, *Simon Fraser University* (Canadá), *ZBW Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft* (Alemanha) e *University of Sheffield* (Reino Unido)
Resumo do Objeto: Atuação em conjunto no projeto “Vozes: O valor da abertura, inclusão, comunicação e engajamento para a ciência em um mundo pós-pandemia”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

40) Nº 01-P-33870/2021 Interessado: NIPE
Espécie: Convênio de Cooperação para Pesquisa
Partes: Unicamp/Funcamp, Fapesp e Braskem S/A
Resumo do Objeto: Estabelecer as condições para a execução do projeto referente ao “Centro de Pesquisa de Plasticultura”, tendo como instituição sede o NIPE/Unicamp. Programa PITE FAPESP.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

41) Nº 18-P-33076/2022 Interessado: FEQ
Espécie: Termo de Cooperação
Partes: Unicamp/Funcamp e Petrobras
Resumo do Objeto: Desenvolvimento do Projeto “Otimização e alocação de detectores de gases com base em curvas de respostas baseadas em CFD”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

42) Nº 24-P-4628/2019 Interessado: CLE
Espécie: Acordo de Cooperação Acadêmica Internacional
Partes: Unicamp e *John Templeton Foundation* (EUA)
Resumo do Objeto: Execução do projeto “Evidência, racionalidade e crenças religiosas”.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

43) Nº 06-P-24483/2019 Interessado: FOP
Espécie: Acordo de Transferência de Material
Partes: Unicamp e *Texas Tech University*
Resumo do Objeto: Transferência de material *patches* contendo microagulhas de aço inoxidável para a realização da pesquisa "Avaliação de microagulhas revestidas e não revestidas: ensaio clínico randomizado em humanos".

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

44) Nº 18-P-2664/2007 Interessado: FEQ
Espécie: Aditivo nº 01 ao Convênio
Partes: Unicamp/Funcamp e Petrobras
Resumo do Objeto: Substituir o Anexo I pela versão revisada no Convênio que objetivou o desenvolvimento do "Projeto e análise de fotobiorreatores para o sequestro de dióxido de carbono de efluentes gasosos da indústria Petroquímica".

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

45) Nº 18-P-28475/2010 Interessado: FEQ
Espécie: Termo Aditivo nº 03
Partes: Unicamp e *University of Pittsburgh*
Resumo do Objeto: Colaboração entre as partes nas áreas de Engenharia Química e simulações de computador.

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.

46) Nº 18-P-10897/2011 Interessado: FEQ
Espécie: Convênio
Partes: Unicamp/Funcamp e Clariant S.A.
Resumo do Objeto: Execução do Projeto de Pesquisa "Óxido de etileno a partir de etanol".

Item não destacado, aprovado com 20 votos favoráveis e 01 abstenção.