

**CONCURSO PARA PROFESSOR DOUTOR JUNTO AO DEPARTAMENTO DE
GEOLOGIA SEDIMENTAR E AMBIENTAL**

Área: Geobiologia (01 vaga)

2ª FASE

Comissão Julgadora: Prof. Dr. Rômulo Machado (Presidente), Profa. Dra. Silvia Helena de Mello e Sousa, Prof. Dr. Silvio Shigueo Nihei, Profa. Dra. Deusana Maria da Costa Machado e Prof. Dr. Christiano Ng.

Candidatos: Victor Cezar Soficier Badaro, Luana Pereira Costa de Moraes, Bruno Becker Kerber, Aline Marcele Ghilardi, Mirian Liza Alves Forancelli Pacheco, Gabriel Ladeira Osés, Camila David Cupello, Dimila Mothé Cordeiro dos Santos e Douglas Galante.

13/07/2023 – quinta-feira

- Salão Nobre

- 07h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Victor Cezar Soficier Badaro.
08h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Victor Cezar Soficier Badaro.
08h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Luana Pereira Costa de Moraes.
09h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Luana Pereira C. Moraes.
09h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Bruno Becker Kerber.
10h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Bruno Becker Kerber.
10h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Aline Marcele Ghilardi.
11h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Aline Marcele Ghilardi.
12h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Mirian Liza Alves Forancelli Pacheco.
13h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Mirian Liza A. F. Pacheco.
13h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Gabriel Ladeira Osés.
14h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Gabriel Ladeira Osés.
14h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Camila David Cupello.
15h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Camila David Cupello.
15h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Dimila Mothé Cordeiro dos Santos.
16h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Dimila M. C. dos Santos.
16h35 – Julgamento do memorial com prova pública de arguição do(a) candidato(a) Douglas Galante.
17h30 – Ciência da lista de pontos para a prova didática e sorteio do ponto do(a) candidato(a) Douglas Galante.

14/07/2023 – sexta-feira

- Salão Nobre

08h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Victor Cezar Soficier Badaro (sessão pública).

Tema: “A geobiologia da Terra pré-cambriana: das primeiras células aos primeiros animais, métodos de análise, com ênfase nas tecnologias disponíveis”

10h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Bruno Becker Kerber (sessão pública).

Tema: “Fundamentos teóricos de novas tecnologias aplicadas no estudo da Geobiologia”

11h30 - Prova didática do(a) candidato(a) Aline Marcele Ghilardi (sessão pública).

Tema: “Estudo dos ciclos biogeoquímicos e as interações bióticas na história da vida e da Terra”

**CONCURSO PARA PROFESSOR DOUTOR JUNTO AO DEPARTAMENTO DE
GEOLOGIA SEDIMENTAR E AMBIENTAL**

Área: Geobiologia (01 vaga)

13h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Mirian Liza Alves Forancelli Pacheco (sessão pública).

Tema: “Fundamentos teóricos de novas tecnologias aplicadas no estudo da Geobiologia”

14h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Gabriel Ladeira Osés (sessão pública).

Tema: “Biomineralização, fundamentos teóricos e métodos de análise, com ênfase nas tecnologias disponíveis”

15h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Camila David Cupello (sessão pública).

Tema: “Geobiologia das extinções e radiações evolutivas e a história da biodiversidade durante o Fanerozoico”

16h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Dimila Mothé Cordeiro dos Santos (sessão pública).

Tema: “Fundamentos teóricos de novas tecnologias aplicadas no estudo da Geobiologia”

17h30 – Prova didática do(a) candidato(a) Douglas Galante (sessão pública).

Tema: “O estabelecimento das condições para origem e manutenção da vida na Terra e no Universo, métodos de análise, com ênfase nas tecnologias disponíveis”

20h30 – Julgamento final do concurso e divulgação do resultado (sessão pública).

São Paulo, 13 de julho de 2023.