

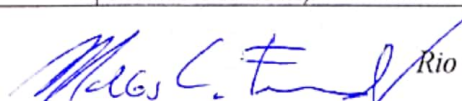


**Edital de Concurso Público,  
de acordo com o processo UERJ SEI-260007/036110/2022.**

*Convocação para a Prova de Aula*

A Comissão Organizadora do Concurso Público Docente em *Ecotoxicologia Aquática*, cargo de Professor (a) Adjunto(a), 40 horas, comunica os temas sorteados pelos candidatos abaixo em 30 de agosto de 2023 e os convoca para o ato público de Prova de Aula, na sala 4144-F, a ser realizada em 31 de agosto de 2023, 24 horas após o sorteio do tema, conforme Cronograma do certame:

| CANDIDATOS:                    | HORÁRIO: | TEMA SORTEADO:  |
|--------------------------------|----------|---|
| Bárbara Manhães Moura Reis     | 10h30    | 2. "Monitoramento ambiental utilizando bioindicadores. Estratégias de monitoramento. Espécies sentinelas. Características necessárias aos organismos bioindicadores. Biosensores. Biochips."  |
| Caio Cesar Ribeiro             | 11h30    | 10. "Misturas de poluentes e o estabelecimento de padrões de qualidade de água. Amostras do mundo real e bioensaios em ambientes controlados. Como conciliar os dois tipos de informações? Que métodos são utilizados para isso?" (cf. ANEXO 1 do Edital).    |
| Gabriel de Farias Araújo       | 9h30     | 9. " Poluentes emergentes: uma visão geral dos grupos mais importantes e das formas como eles podem interferir nos processos naturais marinhos" (cf. ANEXO 1 do Edital).  |
| João de Sá Felizardo           | 13h30    | 3. "Sedimentação marinha: composição de sedimentos de áreas costeiras e oceânicas; material particulado em suspensão, composição e transporte de poluentes. Avaliação de biodisponibilidade de poluentes no MPS e em sedimentos" (cf. ANEXO 1 do Edital).     |
| Michelle Passos Araújo         | 17h30    | 4. "Parâmetros de qualidade de água e bioensaios. Toxicidade aguda e crônica. Montagem de bioensaios. Parâmetros ecotoxicológicos mais importantes. Fatores que interferem nos bioensaios. Extrapolação de resultados de bioensaios" (cf. ANEXO 1 do Edital). |
| Monizze Vannuci e Silva        | 14h30    | 6. "Como funciona a interface entre a ecotoxicologia e a avaliação de risco humano? Valores máximos aceitáveis, modelos de exposição, controle de exposição de populações humanas a poluentes marinhos" (cf. ANEXO 1 do Edital).                              |
| Nafisa Rizzini Ansari          | 15h30    | 8. "Mudanças climáticas e efeitos dos poluentes sobre a biota. De que forma essas mudanças afetarão os organismos e ecossistemas marinhos?" (cf. ANEXO 1 do Edital).  |
| Sanye Soroldoni Guimarães Goes | 16h30    | 9. " Poluentes emergentes: uma visão geral dos grupos mais importantes e das formas como eles podem interferir nos processos naturais marinhos" (cf. ANEXO 1 do Edital).  |

 Rio de Janeiro, 31 de agosto de 2023.

Marcos Antonio dos Santos Fernandez

Presidente da Comissão Organizadora do Concurso Público Docente em Ecotox. Aquática.  
Professor Associado/ DOQ-FAOC.

Dr. Marcos Antônio Fernandez  
Professor Associado  
Dep. Oceanografia Química  
UERJ - Matr: 32.468-1