

## CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE **DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA**

Campus Universitário-Trindade-Florianópolis/SC - CEP 88040-370 Fone: (48) 3721 9473 - e-mail ptl@contato.ufsc.br

Florianópolis, 30 de setembro de 2025.

## **CRONOGRAMA**

Concurso para Professor Substituto Área/Subárea do conhecimento: Toxicologia

EDITAL Nº 041/2025/DDP Publicado no DOU nº 179, Seção 3, página 73, em 19/09/2025. De acordo com a PORTARIA NORMATIVA Nº 154/2019/GR, DE 09 DE JANEIRO DE 2019.

| Atividade Prevista  | Local  |
|---|--|
| o dos trabalhos e exposição aos<br>os sobre as atividades referentes ao<br>. Ajuste de cronograma, se necessário.   | Prédio J, sala<br>302 (Laboratório<br>de Farmácia<br>Hospitalar e<br>Clínica), CCS,<br>UFSC - Campos<br>Trindade |
| o ponto para prova didática e entrega ulum vitae da Plataforma Lattes ente documentado, por ordem de do candidato: Melissa Mancini Corrêa Alcantara Suzana da Silva lo com o CAPÍTULO V DA ÇÃO, Seção IV - Da Prova Didática, ARIA NORMATIVA Nº 154/2019/GR, E JANEIRO DE 2019. | Prédio J, sala<br>302 (Laboratório<br>de Farmácia<br>Hospitalar e<br>Clínica), CCS,<br>UFSC - Campos<br>Trindade |
| ática com duração de 40 a 50 minutos onto sorteado: Melissa Mancini Corrêa Alcantara Suzana da Silva lo com o CAPÍTULO V DA ÇÃO, Seção IV - Da Prova Didática, FARIA NORMATIVA Nº 154/2019/GR, E JANEIRO DE 2019.   | Prédio J, sala<br>302 (Laboratório<br>de Farmácia<br>Hospitalar e<br>Clínica), CCS,<br>UFSC - Campos<br>Trindade |
| io das notas e resultado final do<br>conformidade com EDITAL Nº<br>25/DDP Publicado no DOU nº 179,  | Site PTL:<br>https://ptl.ufsc.br   |
| 25  |  |

Para a prova didática será disponibilizado projetor de multimídia, sendo de responsabilidade do candidato trazer computador ou similar, bem como adaptadores que forem necessários. A prova didática consistirá em uma aula teórica sobre um ponto sorteado dentre os listados a seguir:

- 01 Introdução às análises toxicológicas: áreas da toxicologia (Alimentos, Ambiental, Medicamentos, Ocupacional e Social); campos de trabalho (Analítica, Clinica, Experimental e Forense); finalidade de cada área; principais agentes tóxicos;
- 02 Toxicologia de medicamentos (Intoxicações agudas (Paracetamol, Antidepressivos tricíclicos, Benzodiazepínicos, Barbituricos e outros) e Monitoramento terapêutico (finalidade, forma de realização, exemplos de grupos e situações onde há recomendação do monitoramento terapêutico);

03 – Toxicologia social;

- 04 Toxicologia ocupacional (Monitoramento ambiental e monitoramento biológico, legislação, Indicador biológico de efeito e Indicador biológico de exposição, Principais agentes (gases e vapores, solventes, metais e agrotóxicos);
- 05 Toxicologia ambiental (Monitoramento ar, água e solo, formas de controle, legislação); 06 – Avaliação da toxicidade (Principais aplicações e testes Toxicidade aguda (DL50, CL50), Toxicidade subaguda, Toxicidade crônica (carcinogênesese, teratogênese), NOAEL, LOAEL;
- 07 Toxicologia Clínica (Definição, Perfil epidemiológico das intoxicações, CIATox, abordagem inicial do paciente intoxicado (história, sintomas observados, descontaminação, Lavagem gástrica, carvão ativado), exames toxicológicos, tratamento (antídotos e sintomáticos);
  - 08 Síndromes tóxicas (Síndrome sedativo-hipnótica, colinérgica, anticolinérgica, serotoninérgica, adrenérgica) para todas descrever sintomas, agentes envolvidos, tratamento;
  - 09 Antídotos (Principais antídotos, indicações e utilizações, Custo, Programa Estadual para Política de Antídotos

Prof. Felipe Perozzo Daltoé Chefe do Departamento de Patologia Portaria nº741/2025/GR