

**EDITAL DE INSCRITOS, DE TEMA E NORMAS DE APRESENTAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA  
PARA A(S) DISCIPLINA(S) DE ESTUDOS E PRÁTICAS EM ANATOMOFISIOLOGIA  
E PROPRIEDADES DE MOLÉCULAS E REAÇÕES QUÍMICAS  
(EDITAL Nº 03/2026)**

No dia 09 de dezembro de dois mil e vinte e cinco, realizou-se a análise dos documentos de inscrição dos candidatos concernente ao **Edital nº 03/2026** do **Centro Universitário Católica de Santa Catarina de Joinville**.

A banca recebeu as inscrições contendo os documentos apresentados pelos candidatos e, após análise, apresenta-se a seguinte lista dos inscritos, habilitados a realizar a prova didática:

<b>Candidato(s)</b>	<b>Horário da banca</b>	<b>Horário da banca</b>
Luis Ricardo Peroza	17/12/2025	16h
Rafael Mateus Fermiano	17/12/2025	16h50
Tanara Arenhart	17/12/2025	17h
Zaine Cibele Lyra Mendonça Borgonovo	17/12/2025	17h50

**PROVA DIDÁTICA**

A prova didática, seguida da entrevista concernente ao Edital nº 03/2026 do **Centro Universitário Católica de Santa Catarina Joinville**, acontecerá no dia **17 de dezembro de 2025, às 16h na Sala 04 Bloco B no Centro Universitário Católica de Santa Catarina de Joinville (Rua Visconde de Taunay, 427)**. O(s) candidato(s) deve(m) preparar uma exposição para a Banca Examinadora sobre o tema **“Alterações no Hemograma decorrentes de processos inflamatórios”**. A exposição deve ter a duração de 20 minutos e o (s) candidato (s) deve (m) entregar aos membros da banca examinadora um plano de aula com os seguintes tópicos: a) Objetivos de Aprendizagem; b) Metodologia; c) Recursos; d) Carga Horária; e) Avaliação.

Joinville, 10 de dezembro de 2025.

**FUNDAÇÃO EDUCACIONAL REGIONAL JARAGUAENSE**