



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**PORTRARIA Nº 73, de 30 de dezembro de 2025.**

Colação de Grau Não Presencial de concluintes oriundos de cursos de Graduação da Universidade Federal de Sergipe.

**A PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**, no uso de suas atribuições legais, por delegação do Magnífico Reitor, Prof. Dr. André Maurício Conceição de Souza, na forma da legislação em vigor, considerando a Portaria nº 0663/2025-GR e o Ofício Eletrônico nº 200/2025 – DICAC,

**RESOLVE:**

**Art. 1.** CONCEDER O GRAU correspondente aos concluentes abaixo relacionados, a fim de que possam usar as prerrogativas que lhes outorga a lei, para o exercício de suas profissões:

<b>CIDADE UNIVERSITÁRIA PROF. JOSÉ ALOÍSIO DE CAMPOS – SÃO CRISTOVÃO/SE</b>					
<b>ORD.</b>	<b>PROCESSO</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>NOME</b>	<b>CURSO</b>	<b>INTEGRALIZAÇÃO</b>
1	50265/2025-43	201210008369	NAYARA SELENE PAVÃO COLLARES	ENGENHARIA MECÂNICA	2025.1
2	50365/2025-70	201900113468	JÚLIO AUGUSTO OLIVEIRA QUEIROZ	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	2025.1
<b>CAMPUS PROF. JOÃO CARDOSO NASCIMENTO - ARACAJU/SE</b>					
3	50028/2025-82	201800056091	MARINA MENEZES DE ANDRADE OLIVEIRA	MEDICINA	2025.2
4	50185/2025-98	202100000419	MARYANA BATISTA DOS SANTOS	ENFERMAGEM	2025.2
5	23113.050182/20 25-54	202100000526	WLANA MACÊDO DE OLIVEIRA SANTOS	ENFERMAGEM	2025.2
<b>CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO - ITABAIANA/SE</b>					
6	50359/2025-12	202000059137	LOURY KÉTONY DA CUNHA SANTOS	PEDAGOGIA	2025.1
<b>CAMPUS PROF. ANTÔNIO GARCIA FILHO - LAGARTO/SE</b>					
7	50370/2025-82	202200121785	JULIA RODRIGUES PEREIRA	NUTRIÇÃO	2025.1

**Art. 2.** Determinar que o CAA – Coordenação de Administração Acadêmica – faça constar no Sistema Acadêmico os registros decorrentes deste ato.

**Art. 3.** Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**PUBLIQUE-SE, DÊ-SE CIÊNCIA E CUMPRA-SE.**

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Marta Élid Amorim Mateus  
Pró-Reitora de Graduação