



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO  
NORTE**

**ATA DO PROCESSO SELETIVO PARA BOLSA PROJETO AUTO-SENSOR 01/2026**

**PROJETO: Misturas cimentícias compósitas contendo carga superparamagnética para monitoramento da integridade de bainhas de cimento ao longo da vida útil do poço.**

O processo seletivo para uma bolsa para discente de graduação para o projeto AUTO-SENSOR (01/2026) apresentou **UM** candidato inscrito. A inscrição foi realizada no prazo e foram cumpridas as exigências documentais do edital. Desta forma, a inscrição foi **DEFERIDA** e o candidato foi avaliado segundo o item 5.1 do edital, resultando no quadro de notas a seguir.

<b>Classificação</b>	<b>Candidato</b>	<b>CPF</b>	<b>Etapa 1</b>	<b>Etapa 2</b>	<b>Nota final</b>
1	<b>Felipe Lima Rodrigues</b>	***.549.724-**	10,0	10,0	10,0

Desta forma, a banca examinadora do processo seletivo para bolsa do Projeto Auto-Sensor 01/2026 considera o candidato Felipe Lima Rodrigues **APROVADO**.

Natal-RN, 3 de junho de 2026.

Banca examinadora:

1. Prof. Antonio Eduardo Martinelli
2. Prof. Armando Monte Mendes.
3. Prof. Nicolau Apoena Castro