

**ANEXO III DO COMUNICADO OFICIAL Nº 15****Lista definitiva de candidatos APTOS À ANÁLISE DOCUMENTAL para ocupação das vagas remanescentes dos cursos de Alimentos, Física Médica, Química Medicinal e Toxicologia Analítica:**

- Os candidatos abaixo relacionados, classificados dentro do número de vagas previsto no Anexo I do Comunicado Oficial nº 15, deverão acompanhar a situação de solicitação de matrícula, conforme eventos previstos no Cronograma disponível em <https://www.ufcspa.edu.br/documentos/sisu/2021/comunicado-oficial-15-anexo1.pdf>.

| CANDIDATO                             | CURSO                 | Modalidade | Situação   |
|---------------------------------------|-----------------------|------------|------------|
| ELISANGELA PIZIO ALVES                | Alimentos             | A0         | Em análise |
| JOSELYZE MACHADO FELIX                | Alimentos             | A0         | Em análise |
| ANA LAURA DE ANDRADE PAGNOZZI MARUCHI | Física Médica         | A0         | Em análise |
| VICTOR HUGO CELONI GNATKOVSKI         | Física Médica         | A0         | Em análise |
| VICTORIA FLEMING MOTA                 | Física Médica         | A0         | Em análise |
| BRUNA SODRE GREFF DE SOUZA            | Química Medicinal     | A0         | Em análise |
| MARIA VITÓRIA VIEIRA DA SILVA         | Química Medicinal     | L1         | Em análise |
| JACQUELINE GOMES DA SILVA             | Toxicologia Analítica | A0         | Em análise |

**Links Importantes:**Edital 26/2021-PROGRAD <https://www.ufcspa.edu.br/documentos/graduacao/matricula/2021/Edital-26-prograd.pdf>Página do Processo Seletivo <https://www.ufcspa.edu.br/estude-na-ufcspa/graduacao/sisu/editais-e-legislacao>Dúvidas Frequentes <https://www.ufcspa.edu.br/estude-na-ufcspa/graduacao/sisu/duvidas-frequentes>Em caso de dúvidas não contempladas nos links acima, encaminhar e-mail para [sisu@ufcspa.edu.br](mailto:sisu@ufcspa.edu.br).

Porto Alegre, 19/05/2021

Lucimara da Silva Rocha  
Supervisora Geral do Processo de Matrícula  
Portaria 102/2021-PROGRAD