

ESTADO DA PARAÍBA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA

Casa de "Epitácio Pessoa" Gabinete do Deputado Estadual Tovar Correia Lima

REQUERIMENTO № 7.870 /2023

Assunto: Requer, com fulcro no artigo 117, XVIII, seja apreciado o presente requerimento de **MOÇÃO DE APLAUSOS** aos 10 (dez) melhores alunos do Curso de Tecnologia em Produção Sucroalcooleira da Universidade Federal da Paraíba em 2023.

Exmo. Sr. Presidente,

Requeiro, nos termos regimentais e, após ouvido o Plenário, seja encaminhado Requerimento de **Aplausos** aos 10 (dez) melhores alunos do Curso de Tecnologia em Produção Sucroalcooleira da Universidade Federal da Paraíba em 2023.

Atenciosamente,

TOVAR CORREIA LIMA Deputado Estadual



ESTADO DA PARAÍBA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA

Casa de "Epitácio Pessoa" Gabinete do Deputado Estadual Tovar Correia Lima

JUSTIFICATIVA

Prezados Senhores,

Apresento Moção de Aplausos para homenagear os 10 melhores discentes do Curso de Tecnologia em Produção Sucroalcooleira da Universidade Federal da Paraíba em 2023.

Os alunos que se destacaram nesse curso, conforme listados abaixo: Anderson Luiz Pereira da Silva, Giovana Maria Alves Pereira, Edivaldo Alexandre Bezerra da Silva, Thiago Marcel Galdino Olinto, Aline da Silva Santos, Rute Francisca da Silva Fenelon, Minelly Ferreira de Araujo, Endryw Silva de Andrade, Rachel Reis da Silva e Sandryelle Luciana Bezerra Monteiro.

Esta moção se baseia em méritos acadêmicos excepcionais e na destacada contribuição desses alunos para o desenvolvimento da tecnologia e do conhecimento no campo da produção sucroalcooleira. É importante reconhecer que eles se destacaram ao atingir as melhores notas e demonstrar um compromisso inabalável com o aprendizado e a excelência acadêmica. Suas realizações acadêmicas são dignas de reconhecimento e aplausos.

Além disso, muitos desses alunos contribuíram significativamente para a pesquisa e o desenvolvimento de tecnologias na área da produção sucroalcooleira, que são fundamentais para o progresso e a sustentabilidade desse setor crucial para a economia da Paraíba.

Portanto, reconhecer publicamente esses alunos e suas conquistas servirá como um exemplo inspirador para os futuros estudantes, incentivando-os a perseguir a excelência acadêmica e a contribuir para o progresso da produção sucroalcooleira na Paraíba.

Sala das Sessões, em 17 de outubro de 2023.

TOVAR CORREIA LIMA Deputado Estadual



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA Centro de Tecnologia e Desenvolvimento Regional Departamento de Tecnologia Sucroalcooleira



LISTA DOS 10 MELHORES ALUNOS DO CURSO DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA DA UFPB

CRITÉRIOS UTILIZADOS PARA CLASSIFICAÇÃO:

- I) Melhores Coeficientes de rendimentos acadêmicos (CRA);
- II) Estarem regularmente matriculados em 2023.1;
- III) Carga horária cumprida acima de 40%.

| | | | | % C.H | |
|---|-------------|-------------------------------------|--------|----------|--|
| | MATRÍCULA | DISCENTE | CRA | CUMPRIDA | OBSERVAÇÃO |
| | | | | | Participou ativamente de projetos de ensino, pesquisa e extensão nas áreas de reaproveitamento de óleo fúsel e |
| 1 | 20190083252 | anderson luiz pereira da silva | 8,8400 | 94,25 | produção e otimização de pellets de bagaço de cana. |
| | | | | | Foi monitora da disciplina Cultivo da Cana-de-Açúcar e |
| | | | | | na pesquisa trabalhou como a produção e otimização |
| | | | | | de pellets de bagaço de cana, atualmente é estagiária |
| 2 | 20200058008 | GIOVANA MARIA ALVES PEREIRA | 8,7200 | 87,93 | da usina Japungú. |
| | | | | | Atua em projeto de Extensão sobre avaliação de |
| | | | | | espessantes para produção de Etanol em gel. |
| 3 | 20200067428 | EDIVALDO ALEXANDRE BEZERRA DA SILVA | 8,5700 | 44,83 | Funcionário da usina Olho D`água. |

| 4 | 20190070479 | THIAGO MARCEL GALDINO OLINTO | 8,4700 | 86 78 | Participou de projetos de Extensão nas áreas de produção e distribuição de etanol líquido, riscos dos agrotóxicos e na pesquisa atua no controle biológico por <i>Metarhizium</i> e na avaliação do complexo Broca-Podridão na brotação da cana. |
|----|-------------|---|--------|--------|--|
| - | | | 0,1700 | 00,70 | Atua em projeto de Extensão sobre Memórias culturais |
| 5 | 20190083430 | ALINE DA SILVA SANTOS | 8,4500 | 67,82 | da cachaça. |
| 6 | 20190075653 | rute francisca da silva fenelon | 8,3100 | 102,30 | Apresenta bom desempenho acadêmico |
| 7 | 20200125423 | MINELLY FERREIRA DE ARAUJO | 8,2500 | 41,38 | Apresenta bom desempenho acadêmico |
| 8 | 20200057163 | endryw silva de andrade | 8,1800 | 54,60 | Atua em projeto de pesquisa na área de simulação de biogás de vinhaça |
| 9 | 20190073532 | RACHEL REIS DA SILVA | 8,0600 | 88 51 | Participou de projetos de extensão nas áreas de: produção e distrição de etanol líquido, Riscos dos agrotóxicos e na pesquisa atuou na caracterização do óleo fúsel e no controle biológico por <i>Metarhizium</i> . |
| | 20130013332 | TO TELL TIELS BY THE TIEL THE TELL THE | 0,0000 | 00/31 | Foi monitora da Disciplina de Aspectos |
| | | | | | Socioeconômicos da Produção Sucroalcooleira, |
| | | Sandryelle luciana bezerra | | | Participou de projeto de extensão na área de riscos dos |
| 10 | 20200129600 | MONTEIRO | 7,9900 | 57,47 | agrotóxicos. |