



CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP

ESTADO DE MATO GROSSO

Plenário de Deliberações

<p>Câmara Municipal de Sinop RECEBIDO 19 FEV 2025 ASSINATURA</p>	<p><input type="checkbox"/> Projeto de Lei <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto Legislativo <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução <input type="checkbox"/> Requerimento <input type="checkbox"/> indicação <input checked="" type="checkbox"/> Moção <input type="checkbox"/> Emenda</p>	<p>Nº <u>013</u> / <u>2025</u></p>
--	---	------------------------------------

Autor: VEREADORA SANDRA DONATO e VEREADORES

MOÇÃO DE APLAUSO

Com fulcro no que determina os artigos 132 e 133 do Regimento Interno da Câmara Municipal de Sinop – Estado de Mato Grosso, os vereadores subscritores resolvem encaminhar a presente **MOÇÃO DE APLAUSO a FACULDADE FASTECH (Faculdade de Tecnologia de Sinop), pelo recebimento da nota máxima no curso de Graduação em Ciências Aeronáuticas pelo MEC – Ministério da Educação.**

Segundo o Diretor Geral e fundador da Fastech, Jony Rattmann, “quando a Fastech, começou a ser concebida, lá pelos idos de 2016, o primeiro curso almejado era o bacharelado em Ciências Aeronáuticas. Agora, a graduação mais emblemática da instituição é reconhecida pelo MEC (Ministério da Educação), com a nota máxima”.

A avaliação está na Portaria 55/2025, publicada no Diário Oficial no dia 12 de março deste ano. O documento traz a relação de 38 cursos, de diferentes instituições, que foram reconhecidos pelo MEC. Entre eles está o bacharelado de Ciências Aeronáuticas da Fastech, com 60 vagas e que é o único presencial no Estado de Mato Grosso.

O reconhecimento é a certificação do MEC de que a instituição cumpriu com os parâmetros que garantem uma boa formação acadêmica. Com essa validação, a Fastech recebe a permissão de continuar com o curso até o próximo ciclo avaliativo.

Receber a nota máxima do MEC é um marco significativo, pois trata-se do reconhecimento da excelência do curso e um diferencial competitivo para os profissionais formados pela Fastech. Esse resultado reforça a credibilidade da instituição, ampliando oportunidades no mercado de trabalho, pois o conhecimento é a chave que abre portas para novas oportunidades, crescimento pessoal e profissional.

Gilsimar Silva
Vereador - MDB

Celso Volkweis
Vereador - PODEMOS

Remédio Kurtz
Presidente



CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP

ESTADO DE MATO GROSSO

Plenário de Deliberações

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Projeto de Lei |
| <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto Legislativo |
| <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução |
| <input type="checkbox"/> Requerimento |
| <input type="checkbox"/> indicação |
| <input checked="" type="checkbox"/> Moção |
| <input type="checkbox"/> Emenda |

Nº 013 / 2025

Autor: VEREADORA SANDRA DONATO e VEREADORES

Rattmann ressalta ainda, que o curso de Ciências Aeronáuticas da Fastech vai muito além da formação de pilotos, preparando também profissionais para gestão aeroportuária, planejamento logístico e operações aéreas de pequeno e grande porte, incluindo aeroportos regionais e pistas privadas, como as de fazendas.

O curso de Ciências Aeronáuticas da Fastech foi autorizado pelo MEC em abril de 2020. A instituição de ensino que elegeu o falcão carcará como mascote iniciou suas atividades no ano de 2019. Contrariando toda a expectativa dos idealizadores, a Secretaria de Regulação e Supervisão de Ensino Superior indeferiu o bacharelado na área de aviação em fevereiro de 2020 no entanto a direção persistiu e refez o processo e acabou obtendo a aprovação para iniciar o curso dois meses depois e até agora, 25 alunos já se tornaram bacharéis em Ciências da Aviação pela Fastech.

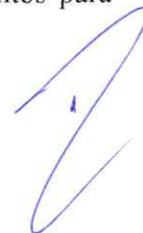
Com uma estrutura moderna e tecnologia de ponta, aulas práticas no simulador de voo e professores com experiência no setor aéreo, a Fastech investe constantemente na qualidade do ensino. O curso conta com uma nova coordenação e direção acadêmica, além de novas parcerias com escolas de aviação. Essas implementações garantem uma formação mais completa e conectada às necessidades do mercado.

Para o Dr. Jony, a nota máxima é motivo de orgulho: "*É uma emoção muito grande receber essa nota. O MEC está nos dizendo que estamos fazendo um bom trabalho, que estamos no caminho certo. O conhecimento é a chave que abre portas para novas oportunidades, crescimento pessoal e profissional. Através dele, podemos conseguir o que tanto almejamos, como mudança de vida e realização de sonhos e é isso que buscamos oferecer na Fastech: um ensino apaixonante, diferenciado e transformador*".

Com 5 anos de fundação, a Faculdade Fastech reafirma o compromisso com a excelência acadêmica e a formação de profissionais altamente capacitados, prontos para atuar em um setor fundamental para o desenvolvimento regional e nacional.


Elbio Volkweis
Vereador - PODEMOS


Remídio Kuntz
Presidente





CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP

ESTADO DE MATO GROSSO

Plenário de Deliberações

<input type="checkbox"/> Projeto de Lei <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto Legislativo <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução <input type="checkbox"/> Requerimento <input type="checkbox"/> indicação <input checked="" type="checkbox"/> Moção <input type="checkbox"/> Emenda	Nº <u>013</u> / <u>2025</u>
--	-----------------------------

Autor: VEREADORA SANDRA DONATO e VEREADORES

Em razão do excelente serviço prestado na área da educação, por todos benefícios que tem trazido sociedade sinopense, esta Casa Legislativa expressa, por meio desta Moção de Aplauso, o reconhecimento e agradecimento pelos serviços prestados pela Faculdade Fastech, assim como pela dedicação do Diretor Geral Sr. Jony Rattmann, da coordenação, dos professores e alunos do Curso de Ciências Aeronáuticas.

CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP ESTADO DE MATO GROSSO

Em,

SANDRA DA CONCEICAO DONATO FERREIRA:68872054168
68
Assinado de forma digital por SANDRA DA CONCEICAO DONATO FERREIRA:68872054168
Dados: 2025.02.19 11:47:07 -04'00'

Sandra Donato
Vereadora Republicanos

Gilsimar Silva
Vereador - MDB

Edrio Volkweis
Vereador - PODEMOS

Dr. Marcos Vinícius
Vereador - PSDB

Rodrigo Gama
Vereador - NOVO

Remédio Kurtz
Presidente