

2.15. Faculdade de Engenharia Mecânica - FEMEC

O quadro abaixo mostra a porcentagem de participação dos segmentos da Faculdade de Engenharia Mecânica no processo de autoavaliação de 2018.

	Total	%
Participação Discente		
Engenharia Mecânica	571	24,0%
Engenharia Aeronáutica	282	28,0%
Engenharia Mecatrônica	314	32,2%
Mestrado em Engenharia Mecânica	64	15,6%
Doutorado em Engenharia Mecânica	125	27,2%
Participação Docente e Técnico-Administrativa		
Docentes	62	53,2%
Técnicos administrativos	27	40,7%

Na pesquisa de autoavaliação institucional, realizada entre setembro de 2018 e fevereiro de 2019, foram identificadas as fragilidades listadas abaixo dentre os segmentos relacionados à faculdade. Os dados completos podem ser acessados em www.cpa.ufu.br.

Discentes de Graduação

Abaixo estão as fragilidades apontadas pelos discentes do **Curso de Graduação em Engenharia Mecânica**.

Avaliação em relação	Ótimo/Bom	Regular	Fraco/Péssimo	Não conheço
Eixo 3 - Políticas Acadêmicas				
A integração com os docentes	29,2%	33,6%	36,5%	0,7%
As práticas didático-pedagógicas	27,7%	27,8%	42,3%	2,2%
Eixo 5 - Infraestrutura				
A ventilação das salas de aula	7,4%	25,0%	67,6%	0,0%
O mobiliário e equipamentos das salas de aula	31,6%	36,8%	31,6%	0,0%

Abaixo estão as fragilidades apontadas pelos discentes de **Curso de Graduação em Engenharia Aeronáutica**.

Avaliação em relação	Ótimo/Bom	Regular	Fraco/Péssimo	Não conheço
Eixo 5 - Infraestrutura				
A ventilação das salas de aula	12,7%	20,2%	67,1%	0,0%
O mobiliário e equipamentos das salas de aula	38,0%	26,5%	34,2%	1,3%

Abaixo estão as fragilidades apontadas pelos discentes de **Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica**.

Avaliação em relação	Ótimo/Bom	Regular	Fraco/Péssimo	Não conheço
Eixo 4 - Políticas de Gestão				
A coordenação do seu curso	41,6%	16,8%	41,6%	0,0%
Eixo 5 - Infraestrutura				
A ventilação das salas de aula	12,9%	21,8%	65,3%	0,0%
A ventilação dos laboratórios na UFU	37,6%	27,7%	34,7%	0,0%

Abaixo estão as fragilidades apontadas pelos discentes de pós-graduação, do **Doutorado em Engenharia Mecânica**.

Avaliação em relação	Ótimo/Bom	Regular	Fraco/Péssimo	Não conheço
Eixo 3 - Políticas Acadêmicas				
Ao apoio para participação em eventos científicos	44,1%	20,6%	32,4%	2,9%

Docentes

Abaixo estão as fragilidades apontadas pelos **Docentes da Faculdade de Engenharia Mecânica**.

Avaliação em relação	Ótimo/Bom	Regular	Fraco/Péssimo	Não conheço
Eixo 5 - Infraestrutura				
A ventilação das salas de aula	24,2%	30,3%	45,5%	0,0%
A ventilação dos laboratórios na UFU	39,4%	30,3%	30,3%	0,0%
O mobiliário e equipamentos dos laboratórios na UFU	33,3%	36,4%	30,3%	0,0%

2.15.1. Ações e metas propostas para sanar as fragilidades e acompanhamento, quando houve

Abaixo estão as propostas e metas da unidade para sanar as fragilidades apresentadas na pesquisa de autoavaliação realizada em 2018. Além disso, foram incluídas as atualizações referentes à 2020, caso existam.

Problema: A integração com os docentes

Solução/Meta: Apresentação dos docentes já na recepção dos ingressantes

Prazo: 02/2019

Situação em dezembro de 2019: Feita a recepção dos ingressantes com café de recepção

-

Problema: As práticas didático-pedagógicas

Solução/Meta: Estímulo à participação de fóruns de debate, capacitações ofertadas pela UFU

Situação em dezembro de 2019: E-mails de ampla divulgação acerca dos eventos de caráter didático-pedagógico

-

Problema: A ventilação dos laboratórios na UFU

Solução/Meta: A maioria dos laboratórios de Ensino foram transferidos para o Glória onde a ventilação e condicionamento de ar está adequada

Situação em dezembro de 2019: Mudança parcial da FEMEC para o Campus Glória

2.15.2. Acompanhamento das ações e atualizações pertinentes em 2021

Em função do cenário pandêmico do ano de 2021, que implicou em restrições para o estabelecimento de mudanças estruturais, não foram engendradas atualizações

pontuais para sanar as fragilidades. Ainda assim, estão sendo acompanhadas e sanadas as necessidades, indagações e problemas que requeiram ações imediatas.