

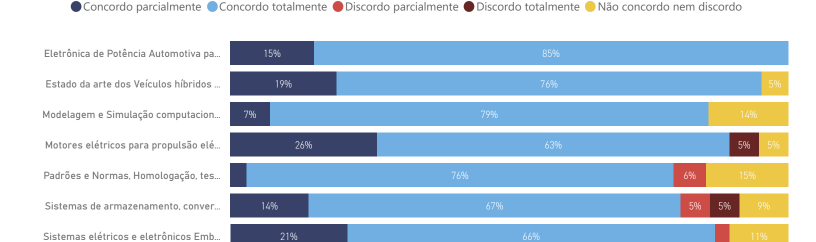
# RESULTADO DA PESQUISA CPA 1º SEMESTRE 2020 DAS DISCIPLINAS PÓS GRADUAÇÃO - MÓDULO:

# Veículos Híbridos e Elétricos

Disciplina	Nº Alunos de Respondentes	Nº Alunos na disciplinas	% Respondentes
Modelagem e Simulação computacional de Veículos Híbridos e Elétricos - Disponível em 29062020	14	29	48,28%
Padrões e Normas, Homologação, testes e certificação de Veículos Híbridos e Elétricos	17	29	58,62%
Motores elétricos para propulsão elétrica automotiva	19	29	65,52%
Sistemas de armazenamento, conversão de energia e carregamento de energia para Veículos Híbridos e Elétricos	19	29	65,52%
Sistemas elétricos e eletrônicos Embarcados na área automotiva	19	29	65,52%
Eletrônica de Potência Automotiva para Veículos Híbridos e Elétricos	20	29	68,97%
Estado da arte dos Veículos híbridos e Elétricos	21	29	72.41%

## **RELACIONAMENTO COM O PROFESSOR - AULAS MEDIADAS POR TECNOLOGIA**

Você considera que este professor teve um bom relacionamento com os alunos nas aulas mediadas por tecnologia:







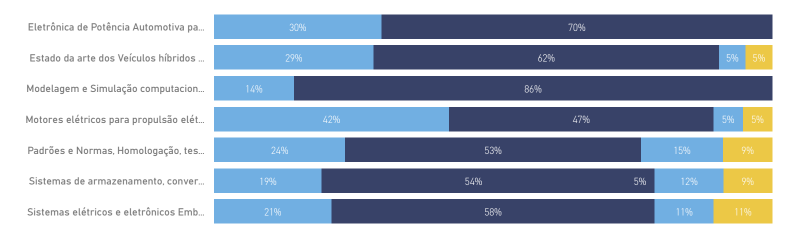
# RESULTADO DA PESQUISA CPA 1º SEMESTRE 2020 DAS DISCIPLINAS PÓS GRADUAÇÃO - MÓDULO:

# Veículos Híbridos e Elétricos

### **DESEMPENHO DO PROFESSOR - AULAS MEDIADAS POR TECNOLOGIA**

Você considera que o desempenho deste professor com os alunos nas aulas mediadas por tecnologia é:



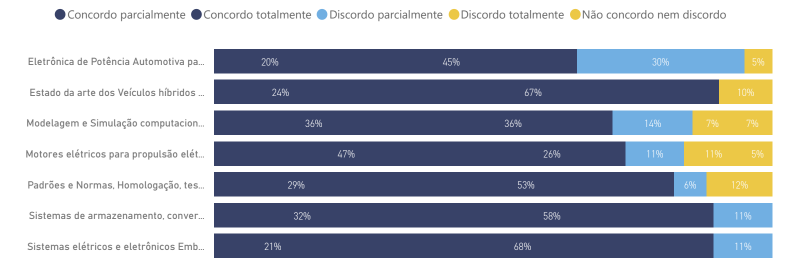


#### NOTA NA VISÃO DO ALUNO



### DIFICULDADE EM ACOMPANHAR O CONTEÚDO - AULAS MEDIADAS POR TECNOLOGIA

Não tive dificuldade em acompanhar os conteúdos abordados na disciplina.







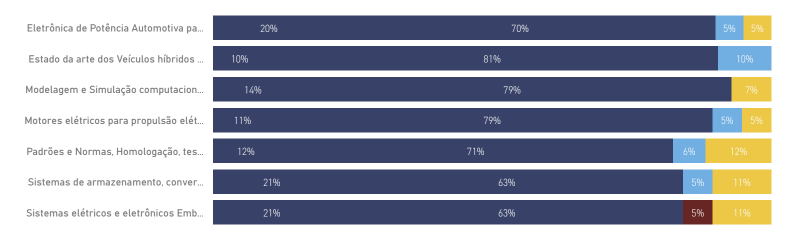
# RESULTADO DA PESQUISA CPA 1º SEMESTRE 2020 DAS DISCIPLINAS PÓS GRADUAÇÃO - MÓDULO:

# Veículos Híbridos e Elétricos



A disciplina está alinhada com as atualidades e o mercado de trabalho.



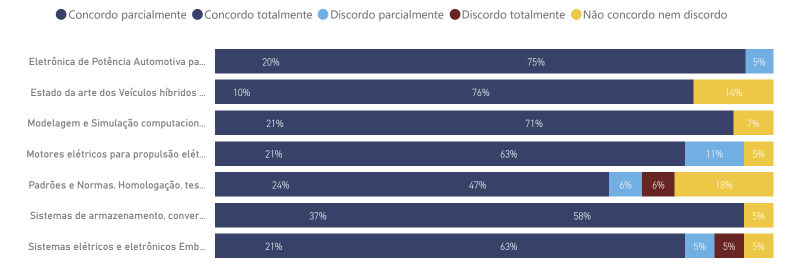


#### NOTA NA VISÃO DO ALUNO



## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA DISCIPLINA - AULAS MEDIADAS POR TECNOLOGIA

Os critérios de avaliação adotados nesta disciplina são adequados.







Sistemas de armazenamento, conver..

Sistemas elétricos e eletrônicos Emb.

# RESULTADO DA PESQUISA CPA 1º SEMESTRE 2020 DAS DISCIPLINAS PÓS GRADUAÇÃO - MÓDULO:

# **Veículos Híbridos e Elétricos**



A infraestrutura oferecida pelo IMT, em especial para esta disciplina, é adequada.



42%

NOTA NA VISÃO DO ALUNO

37%



### CONTRIBUIÇÃO DAS AULAS MEDIADAS POR TECNOLOGIA

As aulas mediadas por tecnologia contribuíram para o meu aprendizado de maneira relevante.

