



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA – MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)

**Ata da 34ª Reunião Ordinária do Colegiado da Coordenadoria Especial de Física, Química e Matemática do Centro de Ciências, Tecnologias e Saúde**

1 Aos dez dias do mês de março do ano de 2020, às 18h30min, na sala 312  
2 do Campus Jardim das Avenidas do Centro de Ciências, Tecnologias e  
3 Saúde, reuniu-se o Colegiado da Coordenadoria Especial de Física,  
4 Química e Matemática com a presença dos professores Marcelo Freitas de  
5 Andrade, Evy Augusto Salcedo Torres, Leandro Batirolla Krott, Mauricio  
6 Girardi, Luiz Fernando Belchior Ribeiro, Agenor Hentz da Silva Junior e  
7 Regina Vasconcellos Antônio. Justificaram suas ausências os professores e  
8 Bernardo Walmott Borges, Tiago Elias Allievi Frizon e Marcia Martins  
9 Szortyka. Havendo quorum, o Prof. Mauricio, presidindo a sessão, solicitou  
10 aos presentes sugestões de pontos de pauta para próxima reunião que  
11 foram devidamente anotados e apresentou a pauta com os seguintes  
12 pontos: **1 - Aprovação da Ata da 33ª Reunião Ordinária do Colegiado da**  
13 **FQM, 2 - Parecer acerca do pedido de validação de disciplina.**  
14 **Processo 23080.010632/2020-96, 3 - Discussão sobre a oferta de**  
15 **disciplinas e número máximo de alunos por turma aos cursos**  
16 **atendidos pela FQM, 4 - Informes gerais.** Colocada em votação a ordem  
17 do dia, a mesma foi aprovada por unanimidade. O colegiado passou então  
18 a deliberar sobre os pontos de pauta. **1) Aprovação da Ata da 33ª**  
19 **Reunião Ordinária do Colegiado:** A respectiva ata foi lida pelos presentes  
20 e aprovada por unanimidade. **2) Parecer acerca do pedido de validação**  
21 **de disciplina. Processo 23080.010632/2020-96:** Com a palavra o Prof.  
22 Mauricio, foram lidas as ementas das disciplinas Cálculo II e Probabilidade  
23 e Estatística cursadas pelo aluno Lindomar Schwambach na Unibavi. Tendo  
24 em vista a similaridade com aquelas oferecidas pela FQM, foi aprovado por  
25 unanimidade a recomendação de validação da mesma pelo Coordenador  
26 da Engenharia de Energia. **3) Discussão sobre a oferta de disciplinas e**  
27 **número máximo de alunos por turma aos cursos atendidos pela FQM:**  
28 Com a palavra o Prof. Mauricio, foi externalizada a preocupação quando à  
29 oferta de disciplinas da FQM para o semestre 2020/02 tendo em vista a  
30 ausência de professor substituto para o Prof. Marcelo Zannin e a remoção  
31 do Prof. Éverton Jasinski. Como sugestão, o Prof. Mauricio indicou a  
32 possibilidade, mesmo que temporária, para união de turmas de mesma



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA ESPECIAL DE FÍSICA, QUÍMICA E MATEMÁTICA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE**

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA – MATO ALTO  
CEP: 88905-120 - ARARANGUÁ - SC  
TELEFONE (048) 3721-6250 - FAX (048) 3721-4680  
E-mail: [fqm@contato.ufsc.br](mailto:fqm@contato.ufsc.br)

33 disciplina e cursos distintos, bem como o aumento do número de alunos por  
34 turma. O Prof. Mauricio solicitou aos presentes que trouxessem para  
35 próxima reunião de Colegiado outras propostas para discussão. **4)**  
36 **Informes gerais:** O Prof. Evy solicitou aos presentes que corrigissem as  
37 informações contidas no PAAD para sua consolidação. A reunião foi então  
38 encerrada às 17h30min e eu, Prof. Mauricio Girardi lavrei a presente ata  
39 que será assinada por mim e pelos demais membros presentes.

Agenor Hentz da Silva Jr.

Regina Antonio Vasconcellos

Evy Augusto Salcedo Torres

Mauricio Girardi

Leandro Batirolla Krott

Luiz Fernando Belchior Ribeiro

Marcelo Freitas de Andrade