



## ATA N° 002/2017

1 Às quinze horas e trinta minutos do dia dezessete do mês de abril do ano de dois mil e  
2 dezessete, na sala 255, prédio anexo A do Centro de Tecnologia, reuniram-se os membros do  
3 Colegiado do Curso de Engenharia de Aeroespacial, em sessão ordinária, para deliberar a  
4 seguinte ordem do dia: **1. Aprovação da Ata de colegiado 001/2017.** **2. Avaliação e**  
5 **apreciação da proposta de PPC da reforma curricular do Curso.** **3. Divisão dos recursos**  
6 **da unidade para o ano de 2017.** **4. Matrícula e carga horária mínima nos semestres do**  
7 **curso.** Estavam presentes os seguintes membros do colegiado, conforme lista em anexo: Prof.  
8 André Luís da Silva (Coordenador do Curso), Prof. Giuliano Demarco, Prof. Nattan Roberto  
9 Caetano, discente Wilcker Neuwald Schinestzki e secretário do curso de Engenharia  
10 Aeroespacial Diego João Cargnin. O Prof. André iniciou a seleção dando boas vindas aos  
11 membros e agradecendo a presença de todos. O Prof. André discutiu brevemente a ordem do  
12 dia. **1. Aprovação da Ata de colegiado 001/2017.** O Prof. André iniciou a discussão  
13 apresentando aos membros deste colegiado, a ata 001/2017 para apreciação dos membros.  
14 **Deliberação.** Após a leitura por todos os membros a ata foi aprovada. **2. Avaliação e**  
15 **apreciação da proposta de PPC da reforma do curso.** O Prof. André apresentou a todos os  
16 membros a proposta de reforma do Projeto Pedagógico do Curso, elaborada pelo NDE do Curso  
17 de Engenharia Aeroespacial e revisada pela PROGRAD, explicando aos membros os próximos  
18 passos para a aprovação do mesmo. O PPC deve ser encaminhado para a direção do CT e  
19 posteriormente ao conselho do centro para votação após a aprovação neste colegiado. Os  
20 membros realizaram a leitura e conferência da proposta de PPC. Os membros discutiram sobre a  
21 formulação da justificativa a ser encaminhada via memorando de encaminhamento à Direção do  
22 Centro juntamente com a proposta de reforma. A carta de justificativa foi redigida pelo prof.  
23 André em conjunto com os demais membros e deve ser encaminhada após a aprovação da  
24 proposta **Deliberação.** Após votação, A proposta de PPC foi aprovada pelos membros do  
25 colegiado de forma unânime. **3. Divisão dos recursos da unidade para o ano de 2017.** O prof.  
26 André informou aos membros que já estava disponível o saldo dos recursos do curso e que  
27 desejava consultar os membros sobre a prioridade e divisão dos mesmos para o ano de 2017.  
28 **Deliberação.** Após discussão, os membros decidiram que os recursos do curso serão  
29 administrados pela coordenação, dando prioridade às necessidades da secretaria, dos professores  
30 que atendem ao curso e finalmente aos alunos do curso. **4. Matrícula e carga horária mínima**  
31 **nos semestres do curso.** O prof. André informou aos membros do colegiado que alguns alunos  
32 estão com carga horária inferior à mínima indicada pelo guia do estudante da UFSM. Os  
33 membros discutiram sobre o assunto. **Deliberação.** Os membros do colegiado manifestaram  
34 preocupação referente ao assunto porém não identificam formas regimentais no momento para  
35 implementar a cobrança aos alunos. Nada mais havendo a tratar, às 17:30h, o Coordenador do  
36 Curso de Engenharia Aeroespacial, Prof. André Luís da Silva, agradeceu a presença de todos e  
37 deu por encerrada a presente reunião, na qual eu, Diego João Cargnin lavro e assino a presente  
38 Ata.

Prof. Dr. André Luís da Silva  
Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Aeroespacial



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Centro de Tecnologia  
**Coordenação do Curso de Engenharia Aeroespacial**  
Cidade Universitária. CEP 97105-900-Santa Maria-Fone: (055) 3220-8957

**COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE AEREOESPACIAL**  
**LISTA DE PRESENÇA**  
**ATA N° 002/2017**  
**17 de Abril de 2017**

ANDRÉ LUÍS DA SILVA	
NATTAN ROBERTO CAETANO	
GIULIANO DEMARCO	
PAULO ROMEU MOREIRA MACHADO	
EDUARDO XAVIER BARRETO	
WILCKER NEUWALD SCHINESTZKI	
DIEGO JOAO CARGNIN	