



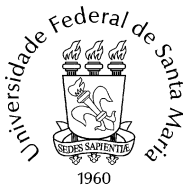
Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Centro de Tecnologia

## **NDE do Curso de Engenharia Aeroespacial**

Cidade Universitária. CEP 97105-900-Santa Maria-Fone: (055) 3220-8957

### **NDE - ATA Nº 001/2018**

Às oito horas e trinta minutos do dia trinta e um do mês de janeiro do ano de dois mil e dezoito, na sala 255 do prédio anexo A do Centro de Tecnologia, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Aeroespacial, em sessão ordinária, para deliberar a seguinte ordem do dia: **1. Revisão do andamento dos projetos propostos no memorando 044/2017 e tomar direcionamentos.** Estavam presentes os seguintes membros do NDE: Prof. André Luís da Silva (Presidente), Prof. Nattan Roberto Caetano (Secretário), Prof. Giuliano Demarco, Prof. Marcos Daniel Awruch, Prof. Tiago dos Santos, Prof Roberto Begnis Hausen. Estavam também presentes os alunos Wilcker Neuwald Schinestzki, José Carlos Zart e Leonardo Barros da Luz, que participaram como ouvintes. O Prof. André iniciou a reunião dando boas vindas aos integrantes e agradecendo a presença de todos. **1. Revisão do andamento dos projetos propostos no memorando 044/2017 e tomar direcionamentos.** O Prof. André iniciou a discussão informando aos membros das reuniões que aconteceram durante o mês de dezembro com a reitoria da instituição, que tiveram como resultado o comprometimento da gestão com a liberação de recursos e com o processo de reconhecimento de curso. Também informou aos membros que os espaços para os laboratórios foram definidos pelo diretor do Centro de Tecnologia. Assim, as salas do pavimento superior do prédio de laboratórios do Centro de Tecnologia deverão ser destinadas à criação dos laboratórios didáticos do curso. O Prof. André informou aos membros sobre os prazos estipulados de acordo com reunião realizada com o diretor do Centro de Tecnologia para a apresentação dos projetos de salas e materiais a serem adquiridos. Desta maneira os mesmos devem estar concluídos até o dia 12/02 para posterior posicionamento quanto aos recursos e adequação das salas. Quanto a Área de Projetos o Prof. Roberto informou aos membros que já planejou os equipamentos necessários e estava esperando a confirmação da sala para poder especificá-los. O Prof André informou que o mesmo deverá ser gerenciado pelo NUPEDDE uma vez que os funcionários contratados para o curso estão alocados neste setor. O discente Wilcker deu como sugestão para a especificação da área de projetos para que a mesma dispusesse de mais mesas de reuniões além de um projetor para que mais grupos menores pudessem utilizá-la simultaneamente. Para a Área de Aerodinâmica de Propulsão, o Prof. Giuliano informou que está com as especificações do projeto e que estava aguardando as dimensões e localização da sala para poder estimar os custos e tamanho do túnel de vento e equipamentos. Assim, irá verificar a disponibilidade das empresas de entregar os equipamentos para a montagem de um túnel de vento próprio e customizado de acordo com o projeto que está montando com os



Ministério da Educação

Universidade Federal de Santa Maria

Centro de Tecnologia

## **NDE do Curso de Engenharia Aeroespacial**

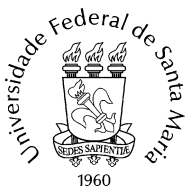
Cidade Universitária. CEP 97105-900-Santa Maria-Fone: (055) 3220-8957

alunos e que, caso não seja possível, o segundo plano seria a compra de um túnel de vento pronto e que o mesmo seria mais caro. Para a parte de propulsão o professor Nattan disse que já está pesquisando preços e empresas para a aquisição dos equipamentos. Para o laboratório de Estruturas e Materiais os professores Marcos e Tiago disseram que já tem a especificação dos equipamentos necessários e que estão em busca dos orçamentos dos mesmos junto às empresas. Para o laboratório de Mecânica de Voo, Controle e Sistemas e Materiais o professor André disse que já tem as especificações dos mesmos e também está esperando os orçamentos por parte das empresas. Nada mais havendo a tratar, às 10h15min, o Prof. André Luís da Silva, agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a presente reunião, na qual eu Diego João Cargnin lavro e assino a presente Ata.

Prof. Dr. André Luís da Silva

Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Aeroespacial

NUCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE



Ministério da Educação

Universidade Federal de Santa Maria

Centro de Tecnologia

## **NDE do Curso de Engenharia Aeroespacial**

Cidade Universitária. CEP 97105-900-Santa Maria-Fone: (055) 3220-8957

**CURSO DE ENGENHARIA DE AEROESPACIAL**

**LISTA DE PRESENÇA**

**ATA Nº 001/2018**

**31 de Janeiro de 2018**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| ANDRÉ LUÍS DA SILVA           |  |
| NATTAN ROBERTO CAETANO        |  |
| EDUARDO XAVIER BARRETO        |  |
| GIULIANO DEMARCO              |  |
| MARIO EDUARDO SANTOS MARTINS  |  |
| CESAR ADDIS VALVERDE SALVADOR |  |
| MACKLINI DALLA NORA           |  |
| TIAGO DOS SANTOS              |  |
| NATÁLIA DE FREITAS DAUDT      |  |
| MARCOS DANIEL AWRUCH          |  |
| ORIMAR ANTONIO BATTISTEL      |  |
| ROBERTO BEGNIS HAUSEN         |  |
|                               |  |
|                               |  |