



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA

ATA DE REUNIÃO DO CONSELHO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
ENGENHARIA AERONÁUTICA E MECÂNICA (PG-EAM)

No dia 22/02/2018 às 14:30hs o Conselho do PG-EAM, composto pelos Coordenadores do Programa, reuniu-se para deliberação sobre assuntos diversos. Participaram da reunião o Prof. André Valdetaro Gomes Cavalieri (Coordenador do PG-EAM), Profª. Cláudia Regina de Andrade (Coordenadora do PG-EAM-2), Prof. Gilmar Patrocínio Thim (Coordenador do PG-EAM-3) e o representante dos alunos Igor Afonso A. Prado.

- **Submissão de bancas:**

1-) Aluno de doutorado Felipe Souza Miranda, orientador Prof. Gilberto Petraconi Filho (PG-EAM-3). Pedido aprovado.

- **Coorientação:**

1-) Pedido de coorientação do aluno Gabriel Belvidas Antunes (PG-EAM-2) pelo Prof. Loreto Pizzuti (UFABC). Pedido aprovado.

2-) Pedido de coorientação do aluno João Carlos Rocha de Borba (PG-EAM-3) pelo Prof. Marcus Vinicius Pereira Pessoa (University of Twente). Pedido aprovado.

- **Mudança de orientador**

Mudança de orientador do aluno de mestrado Gabriel Belvidas Antunes (PG-EAM-2), atualmente orientado pelo prof. Lacava, para a Profª. Cristiane. Pedido aprovado.

- **Apoio Proap**

1-) Pedido de reembolso de taxa de publicação (US\$200) de artigo no *Journal for Engineering of Gas Turbines and Power* pelo prof. Cleverson (PG-EAM-2). Pedido aprovado, em função dos recursos disponíveis (PROAP ou PROEX).

2-) Prof^ª. Danielli para participação em congresso – AeroMat. Pedido aprovado apenas para o pagamento de passagem aérea (R\$4500,00) em função dos recursos disponíveis.

3-) Prof^ª. Cristiane, reembolso de inscrição no COBEM (R\$1400,00). Pedido negado em função da falta de recursos.

4-) Prof. André Cavalieri, pedido de diárias (R\$885) para a organização do 13th SIG 33 Workshop, em Paraty-RJ. Pedido aprovado, em função dos recursos disponíveis (PROAP ou PROEX).

5-) Aluno de doutorado Eduardo Martini Rodrigues da Silva, orientador Prof. André Cavalieri. Pedido de indenização de despesas (R\$1000) e transporte intermunicipal (R\$120) para participação do 13th SIG 33 Workshop, em Paraty-RJ. Pedido aprovado, em função dos recursos disponíveis (PROAP ou PROEX).

6-) Aluno de doutorado Leandra Isabel de Abreu, orientador prof. André Cavalieri. Pedido de indenização de despesas (R\$1000) e transporte intermunicipal (R\$120) para participação do 13th SIG 33 Workshop, em Paraty-RJ. Pedido aprovado, em função dos recursos disponíveis (PROAP ou PROEX).

Nível: Doutorado		
Programa: PG-EAM-3 (Materiais, Manufatura e Automação)		
Data da submissão: 07/02/2018		
Candidato	Felipe de Souza Miranda	
Título da Tese	Deposição de recobrimentos com gradiente composicional entre SiO ₂ /SiC sobre o compósito C/C utilizando plasma spray por solução coloidal	
Presidente	Prof. Homero Santiago Maciel	odairtur@gmail.com
Orientador	Prof. Gilberto Petraconi Filho	petrafilho@gmail.com
Coorientador	Prof. Alexei Essiptchouk	alexei.essiptchouk@gmail.com
Membro Interno	Prof. Douglas Marcel Gonçalves Leite	leitedmg@gmail.com
Suplente Interno	Prof. Argemiro Soares da Silva Sobrinho	argemirosss@gmail.com
Membros Externos	Dr. Magno Pinto Collares (FURG) Dr. Dilermando Nagle Travessa (UNIFESP)	magnocollares@furg.br dilermando.unifesp@gmail.com
Suplente Externo	Dr. Rossano Lang Carvalho (UNIFESP)	Rossano.lang@unifesp.br
Requisitos para nomeação da banca:		
(x) Contagem de créditos concluída, conforme Ata n° 213/IP-PG do dia 26-12-2017		
(x) Aprovação em exame de inglês em (10/03/2014), conforme Ata n° 030/IP-PG		
(x) Aprovação em exame de qualificação em (01/12/2016) conforme Ata n° 029/IP-PG		
Lista de artigos publicados: [1] <u>F.S. Miranda</u>, F.R. Caliari, T.M. Campos, A.M. Essiptchouk, G.P. Filho, Deposition of graded SiO₂/SiC coatings using high-velocity solution plasma spray, Ceram. Int. 43 (2017) 16416-16423. Periódico: Ceramics International - Qualis (Engenharia III): A1		
Data de admissão no curso: 03/2014		
Prazo máximo para conclusão do curso: 12/2018		

