



Administração CCNH <adm.ccnh@gmail.com>

[RTI FAPESP 2020] Análise ConsCCNH - Demandas 13, 14 e 15

2 mensagens

Administração CCNH <administracao.ccnh@ufabc.edu.br>
Para: Dalmo Mandelli <dalmo.mandelli@ufabc.edu.br>
Cc: Direção CCNH <direcao.ccnh@ufabc.edu.br>
Cco: Administração CCNH <administracao.ccnh@ufabc.edu.br>

7 de julho de 2020 14:59

Prezado Prof. Dalmo,

Boa tarde. A pedido do ConsCCNH, tendo em vista a indicação da PU e SPO de que a execução das propostas apresentadas para as demandas 13, 14 e 15 dependem de aprovação prévia de Projeto Específico feito por empresa especializada, informamos que o Conselho entendeu que as propostas são inexequíveis.

Sendo assim, as demandas não serão consideradas na análise na próxima sessão.

Mais informações sobre a 2ª sessão extraordinária do ConsCCNH, realizada em 06 de julho de 2020, estão disponíveis em <http://ccnh.ufabc.edu.br/28-administracao/conselho-do-ccnh/1407-2-sessao-extraordinaria-06-de-julho-de-2020>

Caso não esteja de acordo com a decisão do ConsCCNH ou tenha alguma observação, o **prazo para recurso é 20/07/2020**.

O recurso deverá ser apresentado para a Divisão Administrativa do CCNH, no e-mail administracao.ccnh@ufabc.edu.br, somente de e-mails institucionais.

Na ausência de manifestação, entenderemos que está de acordo com a determinação do ConsCCNH.

Atenciosamente,

Carolina Assumpção**Divisão
Administrativa****11 4996-7968 / 7969**
<http://ccnh.ufabc.edu.br>

Dalmo Mandelli <dalmo.mandelli@ufabc.edu.br>
Para: Administração CCNH <administracao.ccnh@ufabc.edu.br>

20 de julho de 2020 17:48

Prezados e Prezadas
Anexo segue o recurso, bem como os documentos para sua avaliação.
Atenciosamente.
Dalmo








[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

Prof. Dalmo Mandelli
Head of the International Affairs Office
Federal University of ABC
[Avenida dos Estados, 5001 - Bangu](#)
[Santo André - SP](#)
[Brasil - 09210-580](#)

Fone: +55-11-4996-8360

7 anexos

-  **CO2 Proposta Comercial # GTQ 0564-20_b_R03 - UFABC - Universidade Federal do ABC - 17-07-2020.pdf**
253K
-  **Parecer Viabilidade Tecnica Prefeitura - Linhas de Gases Especiais.pdf**
64K
-  **Comprovante de envio_2016.pdf**
168K
-  **H2 Proposta Comercial # GTQ 0564-20_a_R03 - UFABC - Universidade Federal do ABC - 17-07-2020.pdf**
264K
-  **CO2_H2 Proposta Comercial # GTQ 0564-20_c_R03- UFABC - Universidade Federal do ABC - 17-07-2020.pdf**
279K
-  **Projeto RTI Linha de Gases Bloco L_2016.pdf**
96K
-  **Recurso para CCNH - Projeto Linhas de Gases.pdf**
160K