

Assunto: RE: ##### *: Pré-projeto Revisão - [Vinicius Pereira Forte]
Data: segunda-feira, 3 de junho de 2024 às 12:26:18 Horário Padrão de Brasília
De: Vinicius Pereira Forte
Para: Dalton Solano dos Reis
CC: Alexander Roberto Valdameri

Olá, professor Dalton
Recebido. Obrigado.

De: Dalton Solano dos Reis <dalton@furb.br>
Enviado: segunda-feira, 3 de junho de 2024 08:09
Para: Vinicius Pereira Forte <vforte@furb.br>
Assunto: ENC: ##### *: Pré-projeto Revisão - [Vinicius Pereira Forte]

Conforme solicitado no e-mail anterior ...
“Peço que o orientando (aluno) confirme o recebimento.”
Favor confirmar o recebimento deste e-mail ...

prof. Dalton Reis, M.Sc.
Chefe do DSC
<https://dalton-reis.github.io/dalton-reis/>

De: Dalton Solano dos Reis <dalton@furb.br>
Data: terça-feira, 28 de maio de 2024 às 18:03
Para: Vinicius Pereira Forte <vforte@furb.br>, Alexander Roberto Valdameri <arv@furb.br>
Assunto: ##### *: Pré-projeto Revisão - [Vinicius Pereira Forte]

Caros, orientando (aluno) e orientador,
Peço que o orientando (aluno) confirme o recebimento.

segue em anexo as DUAS revisões do seu pré-projeto contendo a avaliação do professor “avaliador” e professor “TCC1”.

É muito importante que revise com cuidado e discuta possíveis dúvidas decorrente das revisões com o seu professor orientador, e com o professor de TCC1. Sempre procure fazer todos os ajustes solicitados, até mesmo os menores detalhes, pois todos são importantes e irão refletir na sua nota nesta disciplina. Lembre de abrir localmente no MS-Word para poder ver as anotações que foram feitas.

Mas, caso o professor orientador julgue que algumas anotações das revisões não devam ser feitas, ou mesmo que sejam feitas de forma diferente a solicitada pelo revisor, anexe ao final do seu projeto a ficha “Projeto: Observações – Professor Orientador” disponível no material da disciplina, e justifique o motivo.

Também segue em anexo as atas da defesa do pré-projeto, mas observe que a nota que consta nesta ata é somente da defesa em si, e não das avaliações do pré-projeto em si.

Lembrem que se deve manter o limite de 12 (doze) páginas no projeto.

prof. Dalton Reis, M.Sc.

Chefe do DSC

<https://dalton-reis.github.io/dalton-reis/>