



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Mem. IF-CSTSID/N.º9/2019

Pelotas, 05 de novembro de 2019

De: Andre Luis Rodeghiero Rosa

Coordenadoria do Curso Superior de Tecnologia Em Sistemas Para Internet A Distância

Para: Rodrigo Nascimento da Silva

Pró-Reitoria de Ensino - Reitoria

Antonio Cardoso Oliveira

Departamento de Educação A Distância e Novas Tecnologias - Reitoria

Leonardo Betemps Kontz

Coordenadoria de Avaliação da Educação - Reitoria

Ricardo Rios Villas Boas

Coordenadoria Geral da Uab - Reitoria

Marla Cristina da Silva Sopena

Coordenadoria Adjunta da Uab - Reitoria

Assunto: **Atualização do PPC do CSTSIaD - Câmara de Ensino (Solicita)**

Prezado Pró-reitor de Ensino, tendo em vista a reunião da Câmara de Ensino do IFSul, prevista para ser realizada na presente data, solicito a inclusão nas pautas a serem discutidas, a apreciação da atualização do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet a Distância, tendo sua última modificação aprovada na Resolução N° 165/2018 do Conselho Superior em 12/12/2018, em dois aspectos:

- Inclusão do subitem “9.1.1 Desenvolvimento de Projetos Integradores”, imediatamente abaixo do último parágrafo das “9.1 Competências Profissionais”.
- Alteração do Anexo I (originalmente presente na página 20/29 do PPC em anexo), de modo a contemplar o ingresso de novos professores formadores e tutores que foram selecionados desde a última modificação do mesmo, datada de 04/12/2018. Adicionalmente, solicito que o referido anexo seja colocado em um arquivo separado, bem como disponibilizado na página com as informações do curso, de forma a favorecer futuras atualizações devido a publicação de novos editais de seleção.

Em anexo, encontram-se os textos das solicitações supracitadas, bem como, por conveniência, a inclusão do último PPC aprovado segundo resolução do CONSUP N° 165/2018 de 12/12/2018 (também, em anexo).

Coloco-me a disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Andre Luis Rodeghiero Rosa

Coordenadoria do Curso Superior de Tecnologia Em Sistemas Para Internet A Distância

Autenticação N°. 9244165f685d5dd1f8fcbf9b2fff4a89

