



Conselho de Tecnologia da Informação e Comunicação ConTIC

**Coordenadoria de Tecnologia
da Informação e Comunicação**



***Pauta Suplementar
100ª Reunião
11/03/2016***

14h

Sala do CONSU

Composição do Conselho de Tecnologia de Informação e Comunicação

Presidente: Prof. José Raimundo de Oliveira
Coordenador Geral da CTIC

Membros Titulares Docentes:

- Prof. Clésio Luis Tozzi
- Prof. Edevar Luvizotto Júnior
- Prof. Eduardo Galembeck
- Prof. Ivan Luiz Marques Ricarte
- Prof. José Antônio Roversi
- Prof. José Augusto Chinellato
- Prof. Rogério Custódio
- Prof. Sérgio Ferreira do Amaral

Membros Titulares Gestores:

- Sra. Cleusa Regina Manga Ribeiro Milani (Sistemas da Área de Saúde)
- Prof. Douglas Soares Galvão (Sistemas de Informações em Pesquisas)
- Sr. Marcos Zanatta (Sistemas Administrativos)
- Sra. Maria Aparecida Quina de Souza (Sistemas de Gestão de Recursos Humanos)
- Sr. Orlando Carlos Furlan (Sistemas de Gestão Acadêmica)
- Sra. Regiane Alcântara Eliel (Sistemas de Arquivos e de Bibliotecas)

Membro Titular Profissionais de TIC:

- Sr. Eduardo Trettel

Membro Consultivo:

- Sr. Rubens Queiroz de Almeida (Coordenador Adjunto da CTIC)

Membros Suplentes Docentes:

- Prof. Jônatas Manzolli
- Prof. Luiz Eduardo Barreto Martins
- Prof. Paulo de Barros Correia
- Prof. Paulo Lício de Geus

Membros Suplentes Gestores:

- Sra. Ademilde Félix (Sistemas de Gestão de Recursos Humanos)
- Sr. Sérgio Alves dos Santos (Sistemas Administrativos)
- Sra. Zilda Aparecida Rodrigues (Sistemas de Gestão Acadêmica)

Membro Suplente Profissionais de TIC:

- Sr. Sidney Pio de Campos

Sumário

1. <u>Documento referente à proposta de alteração da Decisão ConTIC 13/2014, que trata das regras de permissão de acesso aos serviços corporativos.....</u>	<u>4</u>
---	----------

1. Documento referente ao item 5 do Expediente da Pauta “proposta de alteração da Decisão ConTIC 13/2014, que trata das regras de permissão de acesso aos serviços corporativos”

Proposta de regras de permissão e acesso aos serviços corporativos

Autor: João Carlos Curti

Data: 07.03.2016

Versão: 1.3

Última revisão: 07.03.2016

Autor: Joao Carlos Curti, Paulo Favero

Descrição/Comentários revisados:

- Inclusão da tabela de vínculos normatizada da DGRH;
- Inclusão da tabela de vínculos acadêmicos e observação do serviço de vídeo conferência.

Justificativa: Pedido realizado na 99ª reunião ConTIC em 15.02.2016 às Diretorias da DGRH e DAC, com objetivo de analisar o anexo D-13/2014 e apresentação de proposta conjunta para informar, as categorias e descrição dos vínculos de Pessoas da Universidade que poderão ter acesso aos serviços corporativos, através de autenticação no Sise.

Premissas apresentadas no documento:

- I. São considerados usuários os indivíduos que possuem um registro formal na DAC (Registro Acadêmico – RA) ou um registro formal na DGRH ou Funcamp (Matrícula);*
- II. Qualquer tipo de usuário necessita passar por um processo de validação de seu vínculo com a universidade e obter autorização por parte do representante de usuários de sua unidade/órgão ou da DAC, antes de ter seu acesso permitido a qualquer um dos serviços.*

Considerações relevantes para a proposta:

A premissa considera como fontes formais de entrada de pessoas a DAC, a DGRH e Funcamp, cada qual com suas regras de negócio para a gestão da sua atividade fim e que, portanto, possuem regras particulares para a inclusão de pessoas em seus cadastros.

Neste sentido o sistema Sise deve permitir um meio de interação de forma a receber diretamente de cada fonte as Pessoas que, segundo o seu vínculo com a Universidade, necessitam ter o acesso aos sistemas corporativos apresentados, com as devidas abrangências relacionadas as suas atribuições. Hoje isso ocorre com a DGRH, mas há dificuldades desta interação com as regras de pessoas na gestão acadêmica.

Também propomos o alinhamento das nomenclaturas dos vínculos, uma vez que a padronização é fundamental para nomearmos de forma correta e única os tipos de usuários que retemos no sistema, evitando erros na criação de categorias que não existem na tabela de vínculos, tanto da DGRH, quanto da DAC e Funcamp. Por exemplo o caso de Professor/pesquisador convidado (não existe este vínculo na Universidade e sim professor/pesquisador visitante, que ainda necessita de normatização).

Proposta de tipos de usuários (Pessoas)

DOCENTES

PESQUISADORES

SERVIDORES TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS

DOCENTES APOSENTADOS
PESQUISADORES APOSENTADOS
SERVIDORES TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS APOSENTADOS
BOLSISTAS
COMISSIONADOS
ESTAGIARIOS
G-9 (Reitor, vice-reitor, pró-reitores etc)
PATRULHEIROS
POS-DOUTORANDOS
RESIDENCIA MEDICA
VOLUNTARIOS
ASSESSORIA
MEDICOS PLANTONISTAS
EXTERNOS (Vínculos com DEDIC e Avaliação Institucional)
ALUNOS GRADUAÇÃO
ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU
ALUNOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATU SENSU
ALUNOS DE EXTENSÃO
ESTUDANTES ESPECIAIS
DOCENTE COLABORADOR e PESQUISADOR PÓS-DOC credenciados pela DAC - A medida que os mecanismos de integração entre DGRH e DAC e normas da Universidade vão sendo ajustadas, menor será o número de colaboradores que a DAC credencia.

Acesso aos serviços:

Serviço de E-mail gerenciado pelo CCUEC
Serviço de acesso remoto VPN
Serviço de acesso à rede sem fio Unicamp
Serviço de impressão corporativa
Serviço de manutenção de páginas web
Serviço E-Science de criação e hospedagem de sites de projetos de pesquisa
Serviço de videoconferência – CCUEC
Serviço de web conferência – CCUEC
Serviço de transmissão de eventos via web
Serviço CameraWeb – CCUEC

Sistemas de Informação: Os tipos de usuário permitidos nos sistemas de informação são definidos caso a caso pelos responsáveis pelo negócio.

Exemplos de sistemas de informação: Patrimônio, Segurança, Monografias, Tabelas Públicas, Acadêmico, Contábil, Materiais, Dicionário de Dados, Protocolo, Controle de Estoque, SIPEX, FAEPEX, Controle de Resíduos, PIBIC, PesquisArqH.

Obs. O serviço de Vídeo Conferência deve ser permitido aos Alunos de Pós-Graduação Sstrictu Ssensu e LatuSensu