

Tutorial para verificação de relatório final de ICT

Acessar <http://www.copictevento.ufscar.br/index.php/relfinal/edt2019/login>

e inserir os dados da sua conta

Not secure | copictevento.ufscar.br/index.php/relfinal/edt2019/login

Relatórios Finais - COPICT/ProPq/UFSCar

CAPA ACESSO CADASTRO SOBRE

Capa > Acesso

Acesso

Login

Senha

Lembrete com login e senha

Acesso

» Não está cadastrado? Cadastre-se no sistema

» Esqueceu a senha?

Este trabalho está licenciado sob uma Licença Creative Commons Attribution 3.0 .

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

USUÁRIO

Login

Senha

Lembrar de mim

Acesso

NOTIFICAÇÕES

Visualizar

Assinar / Cancelar assinatura de notificações

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos

Pesquisar

Clicar em "Diretor de Modalidade"

Not secure | copictevento.ufscar.br/index.php/relfinal/index/user

Relatórios Finais - COPICT/ProPq/UFSCar

[CAPA](#) [PÁGINA DO USUÁRIO](#) [SOBRE](#)

[Capa](#) > [Submissão de Relatórios Finais](#) > [Página do usuário](#)

Página do usuário

Caso não encontre o item desejado, clique em "CAPA" no menu superior.

Submissão de Relatórios Finais

Projetos iniciados em 08/2019 (Edital 001/2019)

» Diretor de Modalidade	3 Em avaliação	
» Autor	1 Ativa	[Nova submissão]

Projetos iniciados em 08/2018 (Edital 001/2018)

» Autor	0 Ativa	[Nova submissão]
» Avaliador	0 Ativa	

Mesclar cadastro

- » [Editar meu perfil](#)
- » [Alterar minha senha](#)
- » [Sair do sistema](#)

SISTEMA ELETRÔNICO DE
ADMINISTRAÇÃO DE
CONFERÊNCIAS

[Ajuda](#)

USUÁRIO

Você está logado como...
[chcomin](#)
[Meu Perfil](#)
[Sair](#)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos ▼

[Pesquisar](#)

[Procurar](#)
[Por Evento](#)
[Por Autor](#)
[Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

Serão listadas todas as submissões de relatórios. Se os relatórios não estiverem listados, será necessário clicar em “apresentações” (seta verde na imagem abaixo).

Clique no título de um relatório (seta vermelha na imagem abaixo)

Relatórios Finais - COPICT/ProPq/UFSCar

CAPA PÁGINA DO USUÁRIO SOBRE

Capa > Projetos iniciados em 08/2019 (Edital 001/2019) > Usuário > Diretor de Modalidade > Submissões em avaliação

Submissões em avaliação

EM AVALIAÇÃO APRESENTAÇÕES ARQUIVOS

Na Modalidade: Todas as Modalidades

Título contém

Pesquisar

ID	MM-DD Enviar	Modalidade	Tipo de sessão	Autores	Título	Estágio da avaliação	Avaliação Solicitada em	Prazo Findo em	Decisão
8100	10-13	DC		Kato, Souza	SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS...	—	—	—	—
8106	10-20	DC		Beder, Nunes	UM ESTUDO EXPLORATÓRIO DA TECNOLOGIA...	—	—	—	—
8142	10-20	DC		Beder, Salomão	UM ESTUDO COMPARATIVO DAS TECNOLOGIAS...	—	—	—	—

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

USUÁRIO
Você está logado como...
chcomin
Meu Perfil
Sair

NOTIFICAÇÕES
Visualizar (10 nova(s))
Gerenciar

DIRETOR DE MODALIDADE
Submissões
Em avaliação (3)
Apresentações
Arquivos

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA
Pesquisa

Todos
Pesquisar

Informações sobre o Evento

O arquivo do relatório pode ser baixado clicando no nome do arquivo ao lado de “Versão para avaliação”

Submissão

Autores	Edilson Reis Rodrigues Kato, Gustavo de Souza
Título	SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS
Modalidade	Departamento de Computação
Diretor	Cesar Comin Marcela Ribeiro
Versão para avaliação	8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13
Enviar Versão atualizada para Avaliação	<input type="button" value="Choose File"/> No file chosen <input type="button" value="Transferir"/>
Docs. Sups.	Nenhum(a)

Avaliação

[ESCOLHER AVALIADOR](#) [VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO](#)

Decisão do diretor

Escolher Decisão	Alterações necessárias <input type="button" value="Registrar Decisão"/>
Decisão	Nenhum(a)
Notificar autor	<input type="checkbox"/> Registro de mensagens diretor/autor <input type="checkbox"/> Sem comentários
Versão para avaliação	8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13
Versão do autor	Nenhum(a)
Versão do diretor	Nenhum(a)
Enviar Versão do Diretor	<input type="button" value="Choose File"/> No file chosen <input type="button" value="Transferir"/>

[sair](#)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR DE MODALIDADE

[Submissões](#)
[Em avaliação \(3\)](#)
[Apresentações](#)
[Arquivos](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Informações sobre o Evento

[» Chamada para submissões \(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020\)](#)
[» Cronograma](#)

Procurar

[Por Evento](#)
[Por Autor](#)
[Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

Clique em “Escolha uma opção” e depois selecione a ação necessária: “Aceitar”, “Alterações necessárias” ou “Rejeitar”

Submissão

Autores Edilson Reis Rodrigues Kato, Gustavo de Souza 

Título SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS

Modalidade Departamento de Computação

Diretor Cesar Comin 
Marcela Ribeiro 

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Enviar Versão atualizada para Avaliação No file chosen

Docs. Sups. Nenhum(a)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR DE MODALIDADE

[Submissões](#)
[Em avaliação \(3\)](#)
[Apresentações](#)
[Arquivos](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos 

Informações sobre o Evento

» [Chamada para submissões](#)
(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020)
» [Cronograma](#)

Procurar

Por Evento
Por Autor
Por título

TAMANHO DA FONTE

Avaliação

[ESCOLHER AVALIADOR](#) [VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO](#)

Decisão do diretor

Escolher Decisão 

Decisão

Notificar autor  Sem comentários

Versão para avaliação 2020-10-13

Versão do autor Nenhum(a)

Versão do diretor Nenhum(a)

Enviar Versão do Diretor No file chosen



Clique em “Registrar Decisão”

Submissão

Autores Edilson Reis Rodrigues Kato, Gustavo de Souza 

Título SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS

Modalidade Departamento de Computação

Diretor Cesar Comin 
Marcela Ribeiro 

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Enviar Versão atualizada para Avaliação No file chosen

Docs. Sups. Nenhum(a)

Avaliação

[ESCOLHER AVALIADOR](#) [VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO](#)

Decisão do diretor

Escolher Decisão Alterações necessárias  

Decisão Nenhum(a)

Notificar autor  Registro de mensagens diretor/autor  Sem comentários

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Versão do autor Nenhum(a)

Versão do diretor Nenhum(a)

Enviar Versão do Diretor No file chosen

[sair](#)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR DE MODALIDADE

[Submissões](#)
[Em avaliação \(3\)](#)
[Apresentações](#)
[Arquivos](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

[Todos](#) 

Informações sobre o Evento

[» Chamada para submissões \(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020\)](#)
[» Cronograma](#)

Procurar

[Por Evento](#)
[Por Autor](#)
[Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

Após o registro, a decisão fica indicada ao lado de “Decisão”

Submissão

Autores Edilson Reis Rodrigues Kato, Gustavo de Souza 

Título SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS

Modalidade Departamento de Computação

Diretor Cesar Comin 
Marcela Ribeiro 

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Enviar Versão atualizada para Avaliação No file chosen

Docs. Sups. Nenhum(a)

Avaliação

[ESCOLHER AVALIADOR](#) [VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO](#)

Decisão do diretor

Escolher Decisão

Decisão **Alterações necessárias 2020-10-24**

Notificar autor  Registro de mensagens diretor/autor  Sem comentários

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Versão do autor Nenhum(a)

Versão do diretor Nenhum(a)

Enviar Versão do Diretor No file chosen

[sair](#)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR DE MODALIDADE

[Submissões](#)
[Em avaliação \(3\)](#)
[Apresentações](#)
[Arquivos](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Informações sobre o Evento

[» Chamada para submissões \(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020\)](#)
[» Cronograma](#)

Procurar

[Por Evento](#)
[Por Autor](#)
[Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

1. Caso o relatório seja aceito, não é necessário enviar mensagem aos autores (mas o sistema também não envia e-mail automaticamente). Continue na página 12 deste tutorial;
2. Caso o relatório precise de alterações, clique no símbolo de carta ao lado de “Registro de mensagens diretor/autor” para enviar e-mail aos autores

Submissão

Autores Edilson Reis Rodrigues Kato, Gustavo de Souza 

Título SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS

Modalidade Departamento de Computação

Diretor Cesar Comin 
Marcela Ribeiro 

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Enviar Versão atualizada para Avaliação No file chosen

Docs. Sups. Nenhum(a)

Avaliação

[ESCOLHER AVALIADOR](#) [VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO](#)

Decisão do diretor

Escolher Decisão

Decisão Nenhum(a) 

Notificar autor  Registro de mensagens diretor/autor  Sem comentários

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Versão do autor Nenhum(a)

Versão do diretor Nenhum(a)

Enviar Versão do Diretor No file chosen

[Sair](#)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR DE MODALIDADE

[Submissões](#)
[Em avaliação \(3\)](#)
[Apresentações](#)
[Arquivos](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa



Informações sobre o Evento

[» Chamada para submissões \(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020\)](#)
[» Cronograma](#)

Procurar
[Por Evento](#)
[Por Autor](#)
[Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

Escreva a sua mensagem para os autores e clique em “Enviar”

Enviar E-mail

Para: Kato Edilson Reis Kato <kato@ufscar.br>

CC (Cópia Carbono): Gustavo de Souza <gustavo.dcomp@gmail.com>

BCC (Cópia Oculta):

[Incluir Destinatário](#) [Incluir CC](#) [Incluir BCC](#)

Enviar cópia desta mensagem para meu e-mail (comin@ufscar.br)

Anexos: No file chosen

De: "Prof Cesar Henrique Comin" <comin@ufscar.br>

Assunto: [edt2019] Alterações necessárias em relatório final de Iniciação Científica

Corpo: Prezado(a) Kato Edilson Reis Kato,

Identificamos os seguintes problemas no relatório final do projeto de ICT intitulado "SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS":

- O relatório está sem a assinatura do orientador.

Por favor corrija os problemas detectados e envie uma nova versão do relatório até o dia ??/??/2020. O roteiro para elaboração de relatório final pode ser encontrado em

<https://www.copict.ufscar.br/editais/edital-2019-2020/appendices-do-edital>

Após o envio, apresentar uma cópia carbono (BCC) da decisão editorial para editar e encaminhar aos avaliadores.

USUÁRIO

Você está logado como...
chcomin
[Meu Perfil](#)
[Sair](#)

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(10 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR DE MODALIDADE

[Submissões](#)
[Em avaliação \(3\)](#)
[Apresentações](#)
[Arquivos](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos

Informações sobre o Evento
» [Chamada para submissões](#)
(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020)
» [Cronograma](#)

Procurar
[Por Evento](#)
[Por Autor](#)
[Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

Se os autores enviarem novas versões do relatório, elas ficam disponíveis ao lado de “Versão do autor”

Submissão

Autores Vinicius Hideki Yamada Santiago, Vera Lucia Damasceno Tomazella 
Título MODELOS DE DEGRADAÇÃO APLICADOS A CONFIABILIDADE DE PRODUTOS
Modalidade Departamento de Estatística
Diretor Coordenadoria dos Programas de Iniciação Científica e Tecnológica (CoPICT) 
Versão para avaliação 7168-13246-1-RV.PDF 2020-04-20
Enviar Versão atualizada para Avaliação No file chosen
Docs. Sups. Nenhum(a)

Avaliação

[ESCOLHER AVALIADOR](#) [VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO](#)

Decisão do diretor

Escolher Decisão
Decisão Alterações necessárias 2020-05-18
Notificar autor  Registro de mensagens diretor/autor  2020-07-08
Versão para avaliação 7168-13246-1-RV.PDF 2020-04-20
Versão do autor 7168-14638-1-DR.PDF 2020-05-18
7168-14638-2-DR.PDF 2020-07-10 
Versão do diretor Nenhum(a)
Enviar Versão do Diretor No file chosen

NOTIFICAÇÕES

[Visualizar \(1442 nova\(s\)\)](#)
[Gerenciar](#)

DIRETOR

Submissões
Não designado (18)
Em avaliação (155)
Apresentações
Arquivos

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos 

Informações sobre o Evento

» Chamada para submissões
(outubro 25, 2019 - outubro 31, 2020)

» Cronograma

Procurar

Por Evento
Por Autor
Por título

TAMANHO DA FONTE

Se o relatório foi aceito, observe o ID do projeto e depois clique no botão “Concluída”

ID do projeto

#8100 Avaliação

RESUMO AVALIAÇÃO HISTÓRICO

Submissão

Autores Edilson Reis Rodrigues Kato, Gustavo de Souza

Título SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS EM NUVEM UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA AUXÍLIO AO TRATAMENTO E AUTOCUIDADO DA DIABETES MELLITUS

Modalidade Departamento de Computação

Diretor Cesar Comin
Marcela Ribeiro

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Enviar Versão atualizada para Avaliação No file chosen

Docs. Sups. Nenhum(a)

Avaliação

ESCOLHER AVALIADOR VISUALIZAR HISTÓRICO DA AVALIAÇÃO

Decisão do diretor

Escolher Decisão

Decisão Alterações necessárias 2020-10-24 | Aceitar 2020-10-24

Notificar autor Sem comentários

Versão para avaliação 8100-15082-1-RV.PDF 2020-10-13

Versão do autor Nenhum(a)

Versão do diretor Nenhum(a)

Enviar Versão do Diretor No file chosen

Enviar para layout

Arquivo pronto para publicação

Concluída

Incluir submissão na lista de apresentações aceitas.

USUÁRIO

Você está logado como...
chcomin
Meu Perfil
Sair

NOTIFICAÇÕES

Visualizar (13 nova(s))
Gerenciar

DIRETOR DE MODALIDADE

Submissões
Em avaliação (22)
Apresentações
Arquivos

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos

Informações sobre o Evento
» Chamada para submissões (outubro 25, 2019 - novembro 30, 2020)
» Cronograma

Procurar

Por Evento
Por Autor
Por título

TAMANHO DA FONTE



Para designar uma nota ao relatório, acesse <https://forms.gle/CobkA7CESa6HN9i16>

Lembre-se de inserir o ID do projeto, obtido no passo anterior

Avaliação de Relatórios Finais de ICTs desenvolvidas pelo Edital ProPq 001/2019

*Obrigatório

Nome *

Digite o seu nome

Sua resposta

ID do relatório *

O ID do relatório pode ser verificado em <http://www.copictevento.ufscar.br/> na página de avaliação. A seguinte imagem mostra a localização do ID: <https://i.imgur.com/qd2hua9.jpg>.

Sua resposta

Avaliação

Para cada conceito, associe uma nota de 0 a 10. A nota pode conter casas decimais (ex: 8.5)

Se desejar visualizar os relatórios que já foram avaliados, na página contendo a lista de relatórios a ser avaliados (acessada na página 4 deste tutorial), clique em “Apresentações”

Submissões em avaliação

EM AVALIAÇÃO APRESENTAÇÕES ARQUIVOS

Na Modalidade:

Título contém

ID	MM-DD Enviar	Modalidade	Tipo de sessão	Autores	Título	Estágio da avaliação	Solicitada em	Avaliação Prazo	Findo em	Decisão
5035	11-07	DC		Marques, Comin	REALCE DE PONTOS DE BIFURCAÇÃO EM...	—	—	—	—	—
8100	10-13	DC		Kato, Souza	SISTEMA DE COLETA E ANÁLISE DE DADOS...	—	—	—	—	10-24
8106	10-20	DC		Beder, Nunes	UM ESTUDO EXPLORATÓRIO DA TECNOLOGIA...	—	—	—	—	—
8142	10-20	DC		Beder, Salomão	UM ESTUDO COMPARATIVO DAS TECNOLOGIAS...	—	—	—	—	—
8245	10-27	DC		Levada, Faria	EXTRAÇÃO DE ATRIBUTOS PARA REDUÇÃO DE...	—	—	—	—	—
8289	10-28	DC		Duarte de Oliveira, Gregório da...	DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE QUADROS DE...	—	—	—	—	—
8291	10-28	DC		Assi, Poloni, Ferrari	SEGMENTAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DAS...	—	—	—	—	—
8294	10-28	DC		Chaves Cambui, Poloni, Ferrari	SEGMENTAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DAS...	—	—	—	—	—
8301	10-28	DC		Fernandes da Silva, Poloni, Ferrari	SEGMENTAÇÃO AUTOMÁTICA DOS HIPOCÂMPOS...	—	—	—	—	—
8342	10-28	DC		Soares, Camargo	ALGORITMOS PARA CLASSIFICAÇÃO...	—	—	—	—	—
8490	10-30	DC		Naldi, da Silva	SELEÇÃO DE ATRIBUTOS PARA PROBLEMAS...	—	—	—	—	—
8578	10-31	DC		Aroca, Cardinal, Endo	SISTEMA MECATRÔNICO DE IDENTIFICAÇÃO...	—	—	—	—	—
8592	10-31	DC		Malaquias, Bueno	VISUALIZAÇÃO DE CONSULTAS POR...	—	—	—	—	—
8627	10-31	DC		Silva, Leite	CLASSIFICAÇÃO DE	—	—	—	—	—

USUÁRIO
 Você está
 conectado
 Meu Perfil
 Sair

NOTIFICAÇÕES
 Visualizar
 Gerenciar

DIRETÓRIO
 Submissões
 Em avaliação
 Apresentações
 Arquivos

CONTEÚDO
 Pesquisar:

Informações
 » Chamada
 2019 - n.
 » Cronograma
 Procurar
 Por Evento
 Por Autores
 Por Título

TAMAM

