
NORMAS - SIICUSP 2016

1. Definição

- 1.1.** O Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Tecnológica da USP – SIICUSP – é um evento realizado anualmente que tem como objetivo divulgar os resultados dos projetos de pesquisas científicas e tecnológicas realizadas por estudantes de graduação da USP e de outras instituições nacionais e estrangeiras, bem como contribuir para a formação dos participantes.
- 1.2.** O 24º SIICUSP será realizado no âmbito das Unidades da USP, entre os dias **22/08/2016** e **30/09/2016**. Os inscritos participarão de sessões de apresentação e arguição oral, com apresentação de slides, pôsteres ou outros a critério de cada Unidade.

 - 1.2.1.** O estudante que não puder comparecer na data do evento poderá agendar sua apresentação via web, apenas se a justificativa para sua ausência tiver sido aprovada pela Comissão de Pesquisa da Unidade em que se inscreveu.
 - 1.2.2.** Apenas por motivo de força maior será autorizado que o orientador, ou o colaborador do trabalho, devidamente cadastrado no formulário de inscrição, apresente o trabalho em vez do estudante de graduação.
 - 1.2.3.** Duas ou mais Unidades poderão agrupar-se, a seu critério, para realizar um só evento.

 - 1.2.3.1.** Unidades que na última edição do SIICUSP tiveram menos de 20 inscritos deverão agrupar-se com outra(s) Unidade(s) obrigatoriamente.
- 1.3.** As Comissões de Pesquisa devem informar à Pró-Reitoria de Pesquisa, até o dia **09/06/2016**, a data e cidade de realização do seu evento e se realizarão o evento em conjunto com outra(s) Unidade(s), no formulário <http://goo.gl/forms/YJ5yydCVI2>.
- 1.4.** Os trabalhos apresentados que forem recomendados pelas Comissões de Pesquisa serão publicados nos anais eletrônicos do site do SIICUSP.

 - 1.4.1.** Caso os autores não queiram que o resumo seja publicado devido à possibilidade de registro de propriedade intelectual, deverão comunicar a Comissão de Pesquisa impreterivelmente até a data da apresentação do trabalho na Unidade.
- 1.5.** As Comissões de Pesquisa deverão indicar os estudantes melhor avaliados em sua Unidade para a Etapa Internacional, que será realizada em evento na cidade de São Paulo, em **19/10/2016** e **20/10/2016**, com a participação de estudantes de instituições estrangeiras convidados.

 - 1.5.1.** Na Etapa Internacional os estudantes indicados deverão apresentar seu trabalho em pôster na língua inglesa.
 - 1.5.2.** Além da apresentação dos melhores trabalhos de todas as áreas, haverá programação de interesse a toda a comunidade científica, a ser informada oportunamente.
 - 1.5.3.** Um Comitê Científico composto de pesquisadores convidados pela Pró-Reitoria de Pesquisa selecionará os melhores trabalhos de alunos USP

apresentados na Etapa Internacional para representarem a USP em outros eventos ou prêmios.

1.5.3.1. Somente alunos presentes na Etapa Internacional poderão ser selecionados.

2. Inscrições

2.1. São elegíveis estudantes de graduação, da USP ou de outras instituições de ensino nacionais ou estrangeiras, bolsistas ou não, que tenham desenvolvido trabalhos de Iniciação Científica ou Tecnológica, na USP ou em outras instituições.

2.2. As inscrições são gratuitas e devem ser realizadas no site <https://uspdigital.usp.br/siicusp/>, no período de **20/06/2016** a **10/08/2016**.

2.2.1. Para inscrever-se, o estudante deve preencher todos os dados solicitados no formulário disponibilizado no site.

2.2.2. A inscrição deverá ser realizada pelo estudante, que será responsável juntamente com o orientador pelas informações prestadas.

2.2.3. O estudante poderá inscrever apenas um trabalho, com ou sem colaboradores.

2.2.3.1. Será permitida a inclusão de, no máximo, dois colaboradores.

2.2.3.2. Somente constarão na declaração de participação os nomes dos colaboradores cadastrados na inscrição.

2.2.4. O Orientador poderá ter mais de um trabalho inscrito.

2.2.5. Os estudantes de outras instituições são responsáveis por selecionar o campus e a Unidade pertinentes a seus trabalhos. Em caso de dúvida, deverão contatar as Comissões de Pesquisa das Unidades.

2.2.6. Além do preenchimento dos dados do formulário, deverão ser anexados dois arquivos em formato PDF, contendo o resumo do trabalho em inglês e em português. As orientações para redação e formatação do resumo constam do **Anexo I**.

2.2.6.1. Não serão aceitas inscrições com resumos que estejam fora do padrão solicitado.

2.2.6.2. Estudantes estrangeiros poderão submeter o resumo apenas em inglês.

2.2.7. O título do trabalho deverá ser o mesmo no formulário de inscrição, no resumo e na apresentação ou pôster.

2.3. Efetuada a inscrição, o sistema enviará uma mensagem para o e-mail cadastrado, informando que a inscrição está pendente de validação pelo orientador.

2.4. O orientador receberá uma mensagem no e-mail informado no formulário, solicitando a validação da inscrição até o dia **10/08/2016**.

2.4.1. Caso o orientador não faça a validação até o dia **10/08/2016**, a inscrição será considerada validada.

2.4.2. O estudante receberá a confirmação de sua inscrição após a validação do orientador, ou após o dia **10/08/2016**.

- 2.4.3.** Os dados do formulário e o arquivo anexado não poderão ser alterados após a validação da inscrição.
- 2.4.4.** Se o orientador recusar o trabalho, o estudante não poderá inscrever-se novamente nesta edição do SIICUSP.
- 2.5.** As Comissões de Pesquisa deverão comunicar aos inscritos o local e a data de seus eventos, bem como as orientações técnicas para os painéis e/ou para a apresentação dos trabalhos, no mínimo 10 dias antes de sua realização.
- 2.6.** É de responsabilidade do estudante acompanhar a validação de sua inscrição, bem como as informações do evento em seu e-mail. Caso não receba as informações, deverá entrar em contato com a Comissão de Pesquisa da Unidade em que se inscreveu.
- 2.7.** Orientadores de bolsistas PIBIC-USP e PIBITI-USP que não apresentarem seus trabalhos não poderão concorrer à seleção PIBIC/PIBITI do próximo ano.
- 2.7.1.** O impedimento somente será suspenso se a inscrição estiver validada e a justificativa para ausência tiver sido devidamente submetida e aprovada pela Comissão de Pesquisa e inserida no sistema conforme item 3.4.2.
- 3. Avaliação, Publicação de Resumos e Indicação à Etapa Internacional**
- 3.1.** Os trabalhos serão avaliados por docentes, pesquisadores doutores, estudantes de doutorado e pós-doutorandos convidados pela Comissão de Pesquisa.
- 3.2.** A avaliação deverá seguir os critérios constantes no formulário de avaliação (**Anexo II**), de forma que os estudantes melhor avaliados segundo esses critérios sejam os selecionados para a Etapa Internacional do SIICUSP.
- 3.2.1.** As notas deverão ser inseridas no sistema <https://uspdigital.usp.br/siicusp>.
- 3.3.** Serão selecionados para a Etapa Internacional do SIICUSP os estudantes que se destacarem em cada Unidade, ou conjunto de Unidades no caso de eventos conjuntos, sendo no máximo 15% dos estudantes que apresentarem seus trabalhos.
- 3.3.1.** No caso de resultados fracionários, será permitido que se complete a quantidade de estudantes para o próximo número inteiro.
- 3.3.2.** Não poderão ser indicados à Etapa Internacional os trabalhos que não forem apresentados oralmente estudante de graduação (1º autor), ou que não apresentarem apreciação ética quando ela for obrigatória, ou ainda que tiverem resumo não recomendado para publicação nos anais eletrônicos do 24º SIICUSP.
- 3.3.3.** Na Etapa Internacional, os estudantes selecionados deverão apresentar seu trabalho em formato de pôster na língua inglesa.
- 3.4.** As Comissões de Pesquisa deverão indicar no sistema <https://uspdigital.usp.br/siicusp/>, até o dia **05/10/2015**:
- 3.4.1.** Os resumos recomendados para publicação;
- 3.4.2.** Os estudantes selecionados para a Etapa Internacional.
- 3.5.** As Comissões de Pesquisa deverão inserir no sistema <https://uspdigital.usp.br/siicusp/>, até o dia **14/10/2015**:

- 3.5.1.** As listas de presença assinadas dos estudantes que apresentaram seus trabalhos e dos avaliadores;
- 3.5.2.** Ofício assinado pelo Presidente da Comissão de Pesquisa informando o nome dos alunos bolsistas PIBIC/PIBITI e respectivos orientadores que não tenham apresentado seu trabalho, mas que apresentaram justificativa aprovada pela Comissão de Pesquisa. No mesmo ofício, deverão ser informados os nomes e justificativas dos estudantes que apresentaram o trabalho via web.
- 3.6.** Quando a Comissão avaliadora houver solicitado correções no resumo, o autor deverá encaminhar o arquivo corrigido à Comissão de Pesquisa, que deverá substituí-lo no sistema até **20/10/2016**.

4. Cronograma

Informe das datas, cidade e evento em conjunto pelas Comissões de Pesquisa - http://goo.gl/forms/YJ5yydCVI2	Até 09/06/2016
Inscrições pelos estudantes de graduação e validação pelos orientadores	20/06/2016 a 10/08/2016
Apresentações nas Unidades	22/08/2016 a 30/09/2016
Informe dos resumos recomendados para publicação e dos selecionados para a Etapa Internacional pelas Comissões de Pesquisa	22/08/2016 a 05/10/2016
Carregamento das listas de presença e do ofício com justificativa para ausência dos bolsistas e para apresentação à distância pelas Comissões de Pesquisa	22/08/2016 a 14/10/2016
Substituição dos resumos corrigidos pelas Comissões de Pesquisa	03/10/2016 a 20/10/2016
Etapa Internacional com estudantes selecionados e convidados estrangeiros	19/10/2016 e 20/10/2016

ANEXO I

Instruções para a elaboração do Resumo

- I. O Resumo deve conter apenas uma página.
- II. O Resumo deve ser dividido em:
 - a. Título;
 - b. Objetivos;
 - c. Métodos e Procedimentos;
 - d. Resultados;
 - e. Conclusões (parciais ou finais);
 - f. Referências Bibliográficas.
- III. Devem ser redigidas duas versões do Resumo: uma em Português e uma em Inglês.
- IV. Deve ser utilizado o modelo disponível no site <https://uspdigital.usp.br/siicusp/> e abaixo, que possui as seguintes configurações:
 - a. Tamanho A4 (210x297mm);
 - b. Margem superior de 3,3 cm, inferior de 4,2 cm, esquerda de 2,6 cm, direita de 2,6 cm (margens espelho);
 - c. Texto em duas colunas, com 7,5 cm cada, com espaçamento de 0,8 cm entre as colunas;
 - d. Fonte Arial, sendo:
 - i. Títulos e subtítulos: 13pt, negrito, centralizado;
 - ii. Nomes: 13pt, negrito, centralizado;
 - iii. Faculdade/Universidade: 13pt, centralizado;
 - iv. e-mail: 10pt, centralizado;
 - v. Texto: Justificado, espaçamento simples, 10pt.
- V. Equações devem ser colocadas em linhas diferentes e numeradas.
- VI. Todas as tabelas devem ser numeradas e estar dentro das margens definidas, podendo ocupar duas colunas. Os títulos das tabelas devem ser colocados acima da tabela, centralizados em relação à tabela, utilizando fonte de tamanho 9pt, sem negrito ou itálico.
- VII. Todas as figuras devem ser numeradas e estar dentro das margens definidas, podendo ocupar duas colunas. Os títulos das figuras devem ser colocados abaixo da figura, centralizados em relação à figura, utilizando fonte de tamanho 9pt, sem negrito ou itálico.

ANEXO II

FORMULÁRIO DE APOIO À AVALIAÇÃO

No. de identificação do inscrito: <<<NUM>>>

TÍTULO: <<<título do trabalho inscrito>>>

Autores: <<<autores, sendo o primeiro o estudante de graduação>>>

Instituições dos autores: <<< instituições>>>



Data:	Horário:	Local:
AVALIADOR - NUSP:	Nome completo:	
Assinatura:		

APRECIÇÃO ÉTICA (seres humanos ou animais ou ambiental):

() adequada ou não se aplica () obrigatória, mas não apresentada

Quem realizou a **APRESENTAÇÃO ORAL** de trabalho inscrito foi:

() estudante de graduação – 1º. autor () orientador () colaborador coautor () não apresentou

Quanto à **PUBLICAÇÃO** do **resumo** nos anais do 23º. SIICUSP:

() recomendo () não recomendo

Não são elegíveis para indicação à segunda fase os trabalhos que na primeira fase não forem apresentados oralmente pelo estudante de graduação (1º autor), ou que não apresentarem apreciação ética quando ela for obrigatória, ou ainda que tiverem resumo não recomendado para publicação nos anais eletrônicos do 23º SIICUSP.

Para cada item avaliado, atribua o que melhor se aplica: (10) Atende totalmente; (7) a (9) Atende com ressalvas; (4) a (6) Atende parcialmente; (1) a (3) Atende insuficientemente; (0) Não atende/Não compareceu		Pontuação
CONTEÚDO GERAL		
	O estudante conhece a(s) pergunta(s) e o(s) objetivo(s) da pesquisa.	
	O estudante conhece as virtudes e as limitações da metodologia utilizada nesta pesquisa.	
	O estudante conhece e entende os resultados obtidos.	
	As conclusões respondem a pergunta da pesquisa a partir dos dados obtidos.	
	O estudante consegue identificar e ponderar sobre a relevância do projeto.	
APRESENTAÇÃO ORAL		
	A comunicação oral é clara e fundamentada e o estudante responde com desenvoltura e qualidade as perguntas dos avaliadores.	
RESUMO		
	O resumo está sintético, sem perda de informações relevantes, possui referências adequadas e está de acordo com o modelo proposto.	
TOTAL		

- CRITÉRIOS DE DESEMPATE:**
1. Maior média em Conteúdo Geral;
 2. Maior nota em Apresentação Oral;
 3. Maior média ponderada no Histórico Escolar.