

SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

APRESENTAÇÃO

O SIMGETEC é um Simpósio de Gestão e Tecnologia promovido pela Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba, Instituição de Ensino do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza. A comissão organizadora é formada pelos Coordenadores de Curso da FATEC Carapicuíba e Coordenadores de Trabalhos de Graduação. Nesta 2ª edição fazem parte os Cursos Superiores de Tecnologia

- Em Gestão: Gestão Empresarial, Secretariado e Logística;
- Em TI: Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Jogos Digitais e Sistemas para Internet.

OBJETIVO

O evento é focado na divulgação dos trabalhos acadêmicos da FATEC Carapicuíba, e é aberto à comunidade e apresenta os seguintes objetivos:

- Permitir que os discentes apresentem para avaliação:
 - Seus projetos de iniciação científica;
 - Seus trabalhos de conclusão de curso em fase de qualificação;
 - Seus trabalhos de conclusão de curso em fase de defesa;
- Demonstrar e divulgar pesquisas e descobertas recentes da área;
- Discutir temas e problemas correntes, seus possíveis desdobramentos e as soluções possibilitadas pelo conhecimento e pelas ferramentas;
- Fortalecer o relacionamento entre os discentes e docentes;
- Fomentar a busca de “vocação” tecnológica e o desenvolvimento da pesquisa em áreas de conhecimento;
- Desenvolver o aprimoramento contínuo do ensino;
- Dar visibilidade às pesquisas aplicadas.

II SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

O EVENTO

Há três formas de participação no II SIMGETEC. Pode-se participar na modalidade *pôster*, modalidade *projeto de pesquisa* e na modalidade *artigo científico*, da seguinte maneira:

- Apresentação de Pôsteres de iniciação científica ou disciplinas relacionadas ao curso como trabalho complementar;
- Apresentação de Projetos de Pesquisa (para qualificação aos discentes da Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba);
- Apresentação de Artigos Científicos (relacionados ao tema de sua qualificação, para defesa, aos discentes da Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba);
- Apresentação de Artigos Científicos de pesquisa concluída (egressos e participantes externos).

DATAS IMPORTANTES

- Período do evento: 19 a 24 de junho de 2017;
- Divulgação das regras: 10 de maio de 2017;
- Data limite para submissão de trabalho: 04 de junho de 2017;
- Data limite para divulgação dos resultados dos trabalhos submetidos: 14 de junho de 2017;
- Data limite para divulgação da programação oficial do evento: 14 de junho de 2017.

PÔSTER

Direcionado para pesquisa de iniciação científica e/ou trabalhos de disciplinas relacionadas ao curso como trabalho complementar. Os trabalhos devem ser expostos por todos os autores nas dependências do evento para avaliação de professores que irão até os locais de exposição, em horários determinados no programa oficial.

II SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

Aplica-se aos discentes que ainda não estão habilitados para matrícula em TG1 no SIGA (em geral, para alunos do primeiro ao quarto ciclo, sem aproveitamentos de estudos de curso anterior). A aprovação do Pôster pode resultar em parte da nota das disciplinas profissionais associadas ao tema do trabalho que os autores estejam cursando.

Aos participantes egressos e externos, há a necessidade de pelo menos um dos autores para apresentação do pôster conforme programa oficial.

Todas as regras de formatação e elaboração se encontram no II SIMGETEC – *Template* para Pôster (**clique no [template pôster](#) para baixar**). Siga as dimensões para impressão correta. Transforme o arquivo de seu pôster para PDF para que na impressão não ocorra a perda da formatação.

Se aprovado, deve ser impresso com as dimensões de 70 cm (largura) por 100 cm (altura) em material que permita ser manuseado e exposto, como lona plástica. Nas extremidades superior e inferior deve ter hastes para mantê-lo estendido, quando exposto.

PROJETO DE PESQUISA

Direcionados para pesquisas em andamento, os trabalhos devem ser apresentados por todos os autores à banca de professores disponível nas dependências do evento, em horários determinados no programa oficial.

Aplica-se aos discentes já habilitados para matrícula em TG1 no SIGA (em geral alunos que estejam pelo menos no quinto ciclo, ou alunos com aproveitamentos de estudos de curso anterior cujo cálculo do SIGA deixe liberado para matrícula em TG1).

A aprovação do Projeto de Pesquisa resulta na aprovação em TG1 (qualificação de TG) no SIGA.

Todas as regras de formatação e elaboração se encontram no SIMGETEC – *Template* para Projeto de Pesquisa (**clique no [template projeto de pesquisa](#) para baixar**).

II SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

Deve ter no mínimo 5 e no máximo 8 páginas, com a formatação do *template* fornecido, a contar a partir da Seção Primária 1 INTRODUÇÃO.

ARTIGO CIENTÍFICO

Todas as regras de formatação e elaboração se encontram no II SIMGETEC – *Template* para Artigo Científico (**clique no [template artigo científico](#) para baixar**). **NOTA:** Ao colar texto deve-se tomar o cuidado de utilizar a opção do Word: **Colar Especial**, somente texto, para manter a formatação do *template*

Deve ter no mínimo 8, e no máximo 15 páginas, conforme regras de formatação do *template* fornecido.

Aos discentes da Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba, pode-se submeter artigos de pesquisas já concluídas, como continuidade do tema aprovado em banca de qualificação. A validação como defesa somente pode ser efetivada para artigo com o mesmo tema **aprovado** em TG1 (qualificação).

Os trabalhos aprovados devem ser apresentados por todos os seus autores à banca de professores nas dependências do evento, em horários determinados no programa oficial. Somente serão fornecidos Certificados aos autores de trabalhos aprovados que tenham efetivamente apresentado o Artigo no simpósio.

MATERIAL DE APOIO PARA A ELABORAÇÃO DOS TRABALHOS

Nos *links* a seguir se encontra material de apoio na elaboração dos trabalhos:

- Manual para a elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso das Escolas Técnicas do Centro Paula Souza (**clique no [Manual para a elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso das Escolas Técnicas do Centro Paula Souza](#) para baixar**);
- *How to write an abstract* (**clique no [How to write an abstract](#) para baixar**);
- Métodos de Pesquisa (**clique no [Métodos de pesquisa](#) para baixar**).

SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

NORMAS PARA SUBMISSÃO

Todos os trabalhos devem seguir as diretrizes e formatação estabelecidas nos *templates* cujos *links* se encontram a seguir. Trabalhos que não atendam às regras do *template* podem ser desclassificados. Não serão admitidos plágios. Os trabalhos devem ser analisados em *software* contra plágio, como por exemplo, o *CopySpider*, para verificação quanto a plágio.

O número máximo de autores por trabalho são até cinco para egressos e participantes externos.

Para os discentes da Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba deve-se seguir a seguinte estrutura:

- 3 para o Curso Superior de Tecnologia em Gestão Empresarial para validação de Defesa de TG.
- 3 para os Curso Superior de Tecnologia em Logística e em Secretariado para validação de Defesa de TG. Pode-se chegar a 5 autores para egressos ou para aqueles que já tenham cumprido TG.
- 5 para o Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.
- 5 para o Curso Superior de Tecnologia de Jogos Digitais.
- 5 para o Curso Superior de Tecnologia de Sistemas para Internet.

Em todos os trabalhos submetidos deve ser adicionado, logo abaixo dos nomes dos autores, o nome e titulação do professor orientador.

Os trabalhos devem ser submetidos na língua portuguesa. No caso de Artigo Científico também deve haver resumo e palavras-chave em inglês ou espanhol.

O arquivo de submissão:

- Deve ser em formato *Word for Windows* (.doc ou .docx) e deve ser nomeado por SIMGETEC seguido pelo título, sem subtítulo, do trabalho.
NOTA: não é aceito arquivo diferente do Editor de textos *Word* da *Microsoft®*, mesmo que compatível;

SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

- Deve estar desprotegido e não deve conter macros;
- Deve ser um arquivo único e o seu tamanho não deve ultrapassar o valor de 2 MB.

COMO SUBMETER

Deve ser realizado *upload* na plataforma do Simpósio <http://simgetec.ctrlzeta.com.br/> pelo orientador responsável.

CRITÉRIOS PARA APROVAÇÃO

O trabalho deve ter nota mínima 7 (sete), dada por pelo menos 2 (dois) dos 3 (três) pareceristas aos quais, o trabalho é submetido para avaliação. Trabalho na modalidade Pôster deve ser exposto e pelo menos um dos autores deverá acompanhar em dia e horário conforme programa oficial.

Trabalhos nas modalidades Projeto de Pesquisa e Artigo Científico devem ser apresentados, **por todos os autores** aos professores selecionados pela Comissão do SIMGETEC, conforme o programa do evento para obtenção de Certificado.

CRITÉRIOS PARA DETERMINAÇÃO DA NOTA DE AVALIAÇÃO DE PÔSTERES.

1. FORMATAÇÃO E APRESENTAÇÃO		NOTA (ZERO A 4 PONTOS)		
1.1 Estrutura Geral	O texto apresenta os itens solicitados?	0	0,25	0,5
1.2 Título	É apresentado com clareza e delimita as questões tratadas no texto?	0	0,5	1
1.3 Resumo	Apresenta o solicitado pela ABNT?	0	0,5	1
1.4 Redação	O texto apresenta clareza? O vocabulário é pertinente a área de conhecimento? Obedece as regras gramaticais?	0	0,5	1
1.5 Formatação	O texto respeita a formatação	0	0,25	0,5

II SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

proposta?		NOTA (ZERO A 6 PONTOS)		
2. ESTRUTURA E CONTEÚDO				
2.1 Introdução	Apresenta o solicitado no template?	0	0,5	1
2.2 Revisão Teórica	O referencial teórico é atualizado?	0	0,5	1,5
2.3 Metodologia	O método e a classificação da pesquisa são pertinentes?	0	0,5	1
2.4 Pesquisa Realizada (Pesquisa Bibliográfica, Estudo de Caso, Estudo de Campo, etc.)	A profundidade da pesquisa foi suficiente para embasar o trabalho?	0	0,5	1,5
2.5 Considerações Finais	Respondem aos objetivos propostos? Apresenta contribuições a área? Tem proposta de trabalhos futuros?	0	0,5	1

Fonte: FATECLog 2016

IISIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

CRITÉRIOS PARA DETERMINAÇÃO DA NOTA DE AVALIAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA E ARTIGOS CIENTÍFICOS.

1 FORMATAÇÃO E APRESENTAÇÃO		Nota (0 a 4 pontos)
1.1 Estrutura Geral	O texto apresenta os itens?:Resumo / Introdução / Revisão Teórica / Métodos / Resultados / Discussão / Considerações finais / Referencias / Abstract	0 0,5 1
1.2 Título	O título apresenta com clareza e delimitação a questão tratada no estudo?	0 0,25 0,5
1.3 Resumo	O Resumo apresenta a questão e sua relevância, os objetivos do estudo, a metodologia e os resultados obtidos?	0 0,5 1
1.4 Redação	O texto apresenta clareza, nível vocabular pertinente à área de conhecimento e correção gramatical?	0 0,5 1
1.5 Formatação	O texto respeita a formatação proposta para fontes, margens, apresentação de figuras, tabelas e gráficos?	0 0,25 0,5
2 ESTRUTURA E CONTEÚDO		Nota (0 a 6 pontos)
2.1 Introdução	A Introdução apresenta a formulação do problema, a relevância e os objetivos do estudo?	0 0,25 0,5
2.2 Revisão teórica	O Referencial Teórico é atualizado e fundamenta a questão de pesquisa?	0 1,5 2
2.3 Metodologia	O Método utilizado é apropriado a questão de pesquisa e ao referencial teórico?	0 0,25 0,5
2.4 Desenvolvimento / Estudo de caso	O Desenvolvimento / Estudo de Caso apresenta: os resultados obtidos / análise do caso; discussão fundamentada no referencial teórico?	0 1,5 2
2.5 Considerações finais	As Considerações Finais respondem aos objetivos propostos, apresentando contribuições na área?	0 0,25 0,5
2.6 Referências	As Referências apresentadas obedecem a NBR 6023?	0 0,25 0,5

Fonte: FATECLog 2016

II SIMGETEC

SIMPÓSIO DE GESTÃO E TECNOLOGIA

REGISTRO DOS RESULTADOS

Ao final do evento deve ser publicado os meios para apresentação da documentação necessária, para a Secretaria Acadêmica, com o objetivo de registro de resultados e emissão de certificados.