

NORMAS PARA SUBMISSÃO, SELEÇÃO, APRESENTAÇÃO E PREMIAÇÃO DE TRABALHOS NA X JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA ASCES

1. SUBMISSÃO

- 1.1. A submissão de proposta de trabalho acadêmico para ser apresentado na Jornada deverá ser feita por meio de apresentação de resumo do trabalho.
- 1.2. Os trabalhos serão dos seguintes tipos: Tema Livre e INICIA. A primeira modalidade é aberta aos alunos de maneira geral; a segunda, é específica aos alunos que participam do Programa de Iniciação Científica da Faculdade (INICIA).
- 1.3. A apresentação de todos os trabalhos do tipo INICIA será no formato de *apresentação oral*.
- 1.4. A apresentação de todos os temas livres da área de saúde será no formato *pôster*.
- 1.5. Para a área de ciências humanas/sociais aplicadas e engenharia, os temas livres serão preferencialmente no formato de *pôster*, mas poderão ser solicitados para *apresentação oral*. Contudo, o número de trabalhos a serem apresentados nesse formato obedecerá ao critério de horários/vagas disponíveis, sendo classificados por ordem através da nota dos resumos.
- 1.6. Os trabalhos da área de humanas/sociais aplicadas e engenharia que solicitaram apresentação oral e não conseguiram o horário poderão apresentar no formato *pôster*.
- 1.7. Conforme prevê o Regulamento INICIA (Programa de Iniciação Científica da Faculdade Ascres), os estudantes envolvidos nesse programa têm por obrigação a submissão de trabalho para a Jornada de Iniciação Científica.
- 1.8. O resumo deve ser enviado para o e-mail da Jornada (jornadainicia@ascres.edu.br) por meio de arquivo anexo do tipo "doc" (Microsoft Word versão 2003), até o dia **12 de setembro de 2014** (sexta-feira).

- 1.9. O e-mail de envio do resumo deve indicar como assunto “tipo de trabalho e curso” (exemplos: tema livre odontologia, INICIA direito, tema livre engenharia ambiental etc.). Na ausência dessas informações o e-mail será desconsiderado. No caso de necessidade de apresentação de tema livre no formato apresentação oral (área de ciências humanas...), a solicitação deve ser feita no corpo do e-mail de envio do resumo.
- 1.10. Em caso de estudantes e/ou orientadores de diferentes cursos, indicar o curso que considera mais ligado ao objetivo do trabalho.
- 1.11. Cada trabalho poderá ter no máximo quatro participantes, incluindo autor principal e coautores. Não há limite para o número de participação em trabalhos como coautor, entretanto, cada participante só poderá participar na qualidade de autor principal (apresentador) em até dois trabalhos.
- 1.12. O autor principal deverá ser estudante da Ascres e a lista de coautores do trabalho deverá incluir ao menos um professor desta IES, que será considerado orientador; caso contrário, o trabalho será automaticamente rejeitado. No entanto, a inclusão do nome de algum professor sem o seu consentimento implicará na rejeição do trabalho, a qualquer tempo.
- 1.13. Em caso de haver um professor coorientador, serão permitidos cinco participantes, ou seja, dois professores e três estudantes.
- 1.14. Os trabalhos deverão se enquadrar em uma das seguintes modalidades científicas:
 - 1.14.1. Revisão de Literatura. Aqui se incluem os estudos teóricos, como revisão narrativa, revisão sistemática, revisão filosófica, pesquisa documental, proposição/discussão de modelos teóricos etc, **desde que com situação problema, objetivo específico e resposta (resultados) bem definida**; ou seja, deve ter obrigatoriamente um caráter crítico ou inovador.
 - 1.14.2. Projeto de Pesquisa. Aqui se incluem os projetos de estudos de campo, laboratoriais ou clínicos, para que possam ser debatidos e aperfeiçoados pelas contribuições recebidas durante o evento. Não cabem projetos de estudos teóricos.

- 1.14.3. Inovação. Nesse caso incluem-se as proposituras de novos produtos, técnicas, processos ou procedimentos, baseadas em avaliação experimental ou experiência acadêmica/profissional, não cabendo propositura baseada apenas na fundamentação teórica.
- 1.14.4. Estudo de Caso. Aqui se incluem as discussões críticas, aprofundadas e fundamentadas de casos ou situações **raras ou peculiares que possam contribuir com informação nova ou em maiores detalhes** sobre esses casos ou situações.
- 1.14.5. Resultados de Estudos. Nesse caso incluem-se os estudos não-teóricos que já tenham coletado e analisado dados, alcançando resultados, ainda que parciais.
- 1.15. Os relatos de estágios, monitorias e extensão serão objetos de apreciação de outros eventos da Ascres (Congressos, Férias no Campus etc.). No entanto, poderão ser apresentados na Jornada de Iniciação Científica as revisões de literatura, os projetos de pesquisa, as inovações, os estudos de caso ou os resultados de pesquisa que porventura foram produzidos ou desenvolvidos durante essas atividades acadêmicas.
- 1.16. O resumo deverá apresentar a seguinte estruturação:
 - 1.16.1. Escrito com o programa Word (Microsoft), folha A4, em espaçamento simples, margem superior e esquerda 3 cm e inferior e direita 2 cm, fonte Arial tamanho 12;
 - 1.16.2. Título (centralizado, em **negrito** e em CAIXA ALTA);
 - 1.16.3. Nome dos autores (uma linha abaixo do título, com os nomes um abaixo do outro e alinhados a direita, sendo o primeiro nome o do autor principal/apresentador). No caso de professor, incluir a palavra “orientador” ou “coorientador” entre parênteses ao final do nome. Todos os nomes e sobrenomes devem estar escritos por completo, sem abreviações;
 - 1.16.4. Corpo do resumo (duas linhas abaixo dos nomes dos autores, em parágrafo único e com alinhamento justificado), com extensão mínima de 350 e máxima de 550 palavras e ser do tipo estruturado, ou seja, cada tópico deverá iniciar com o termo específico em **negrito** (ex.

Introdução...; Objetivo...; Método...; Resultado...; Conclusão...), e seguir com a descrição do mesmo. É proibida a inclusão de gráficos, tabelas ou outras ilustrações no corpo do resumo;

- 1.16.5. Descritores (palavras-chave; uma linha abaixo do corpo do resumo e iniciando com o termo “**Descritores:**” em negrito);
- 1.16.6. E-mail e telefone do autor principal (duas linhas abaixo de Descritores), precedido do termo “Contato:”.

2. SELEÇÃO DE TRABALHOS

- 2.1. Os trabalhos que não estiverem em acordo com as normas aqui estabelecidas, bem como aqueles com considerável número de erros gramaticais e/ou de digitação serão rejeitados.
- 2.2. Os trabalhos aprovados quanto à estruturação e redação receberão da Comissão de Seleção de Trabalhos uma nota de zero a dez (0 a 10).
- 2.3. Para a apresentação de Temas Livres, serão selecionados os 100 trabalhos (de toda a Faculdade) com as maiores notas, resguardando-se um número de trabalhos para cada curso proporcional ao número de trabalhos submetidos por cursos.
- 2.4. Os trabalhos de INICIA estarão automaticamente selecionados, visto o caráter obrigatório de sua submissão.
- 2.5. A lista de trabalhos selecionados será divulgada no *hotsite* do evento (www.ascres.edu.br/jornada2014) até o dia **03 de outubro** (sexta-feira), com a indicação do dia da apresentação de cada trabalho. ENTRETANTO, OS AUTORES DESSES TRABALHOS DEVEM **EFETUAR PAGAMENTO DE UMA TAXA NO VALOR DE R\$20,00 (VINTE REAIS), POR TRABALHO, ATÉ O DIA 10 DE OUTUBRO NA TESOUREARIA DA FACULDADE; CASO CONTRÁRIO, A APRESENTAÇÃO DO TRABALHO SERÁ AUTOMATICAMENTE CANCELADA, INDEPENDENTE DE NOTIFICAÇÃO.**

3. APRESENTAÇÃO

- 3.1. Os trabalhos acadêmicos geralmente apresentam os tópicos listados a seguir. Apesar de alguns desses tópicos não se aplicarem a todas as modalidades de trabalhos (como Projeto de Pesquisa que não tem,

obviamente, resultados, discussão e conclusão) e de haver alguma flexibilidade para com a organização dos mesmos, conforme a formação e visão do professor orientador, recomenda-se a orientação abaixo:

- 3.1.1. Título: deve refletir o conteúdo de forma clara e resumida e despertar a leitura;
 - 3.1.2. Autores: aqueles que participaram efetivamente do trabalho, indicando a instituição de origem e o email do autor principal;
 - 3.1.3. Introdução: deve apontar claramente a justificativa e relevância do trabalho (não é necessário no resumo, mas pode existir de forma sucinta);
 - 3.1.4. Objetivo(s): deve apontar de forma precisa o que se quer alcançar com o trabalho;
 - 3.1.5. Metodologia: deve descrever detalhadamente as etapas, os procedimentos e instrumentos de realização do trabalho, indicando o período e locais de realização do mesmo (para revisão de literatura, entendam local como as bases ou fontes consultadas);
 - 3.1.6. Resultados: apresentam, de forma organizada e esquematizada, os dados obtidos com o estudo;
 - 3.1.7. Discussão: confronta os resultados do estudo com os de outros estudos similares, apontando justificativas-hipóteses que possam explicar as concordâncias e discordâncias entre os resultados (geralmente não se inclui no resumo, a não ser que sejam extremamente necessárias, o que é mais comum em estudos teóricos, e mesmo assim, de forma breve);
 - 3.1.8. Conclusão: é a resposta ao(s) objetivo(s) e deve ser baseada nos métodos e resultados do estudo;
 - 3.1.9. Referências: utilizar as mais importantes e recentes, e dentro das normas da ABNT ou estilo Vancouver (não se inclui no resumo).
- 3.2. As exposições no formato **Apresentação Oral** seguirão as seguintes normativas:
- 3.2.1. Devem ser elaboradas em *Power Point*,

- 3.2.2. O arquivo digital com a apresentação deverá estar salvo em Pen Drive (na versão Power Point 2003) ou os autores poderão fazer uso de seus próprios notebooks (recomenda-se essa segunda opção para evitar desconfigurações em decorrência de diferenças entre as versões dos programas dos computadores da Faculdade e dos autores);
 - 3.2.3. A apresentação terá duração máxima de 15 min para exposição e 5 min para discussão.
 - 3.2.4. A presença do orientador é obrigatória, bem como a dos demais coautores.
- 3.3. As apresentações dos **Pôsteres** seguirão as seguintes normativas:
- 3.3.1. Devem ser levados e afixados pessoalmente pelos autores, sob a orientação da Comissão Organizadora.
 - 3.3.2. O pôster deverá ser legível a uma distância mínima de 2 metros.
 - 3.3.3. Dimensões: altura: 1,20 x largura: 1,00m.
 - 3.3.4. Fonte: Tipo recomendado: Times New Roman ou Arial. Tamanho recomendado para título mínimo 40; para o texto, mínimo 22. Cor da fonte: destacando-se ao máximo da cor do segundo plano (segundo plano mais claro possível com fonte mais escura possível e vice-versa).
 - 3.3.5. Alinhamento justificado;
 - 3.3.6. Sempre que possível, substituir texto por figuras, fotos, tabelas e esquemas autoexplicativos.
 - 3.3.7. Apresentação: Durante todo período estabelecido pela Comissão Organizadora para a exposição do pôster, ao menos um autor, preferencialmente o autor principal, deverá estar presente para responder aos questionamentos dos visitantes. Quando da presença e solicitação de avaliador por apresentação do trabalho, esta deverá ser feita em, no máximo, 10 min, com tempo de discussão a critério do(s) avaliador(es).
 - 3.3.8. As apresentações da área de ciências humanas/sociais aplicadas e engenharia deverão acontecer, preferencialmente, nos horários da manhã e da noite.

4. PREMIAÇÃO

- 4.1. As apresentações dos trabalhos também serão avaliadas por uma Comissão e receberão nota de zero a dez.
- 4.2. O tema livre que obtiver maior nota média, de cada curso, receberá certificado com menção honrosa, assim como os três trabalhos de INICIA que alcançarem a maior nota média, por área (área de saúde; área de humanas/sociais aplicadas/ engenharia). Além disso, o trabalho INICIA de cada uma das duas áreas com maior média receberá premiação, além do certificado.
- 4.3. Farão parte da composição da nota final, para os fins citados no item anterior: resumo, aspecto visual (organização e estética do pôster ou slides), relevância do trabalho, metodologia (detalhamento, clareza e adequação dos métodos utilizados para responder aos objetivos propostos), domínio do conteúdo pelo autor, apresentação (clareza e oratória na explicação).
- 4.4. As premiações serão entregues em semana posterior à Jornada, pela coordenação de pesquisa, juntamente com a coordenação de curso, nas respectivas salas de aulas dos estudantes premiados.

CRONOGRAMA

X JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FACULDADE ASCES	
<i>PUBLICAÇÃO DO EDITAL</i>	09 DE MAIO
<i>ENVIO DOS RESUMOS</i>	20 DE MAIO A 12 DE SETEMBRO
<i>ENTREGA DAS FICHAS PARA SOLICITAÇÃO DOS AVALIADORES AOS COORDENADORES DE CURSO</i>	01 DE AGOSTO
<i>DIVULGAÇÃO DOS RESUMOS APROVADOS</i>	ATÉ O DIA 04 DE OUTUBRO
<i>PROGRAMAÇÃO DO EVENTO (HORÁRIOS DE APRESENTAÇÃO)</i>	ATÉ O DIA 04 DE OUTUBRO
<i>PAGAMENTO DA TAXA DE INSCRIÇÃO</i>	DE 04 DE OUTUBRO (OU DO DIA DA PUBLICAÇÃO DOS RESUMOS APROVADOS) ATÉ O DIA 10 DE OUTUBRO
<i>DIVULGAÇÃO DA PROGRAMAÇÃO DEFINITIVA</i>	24 DE OUTUBRO
<i>X JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FACULDADE ASCES</i>	12 A 14 DE NOVEMBRO