

Considerações sobre Classificação de Eventos

Serviço Social

Coordenador(a) da Área: Maria Lúcia T. Garcia (UFES)
Coordenador(a) Adjunto(a) de Programas Acadêmicos: Vera M. R. Nogueira (UCPel)
Coordenador(a) Adjunto(a) de Programas Profissionais: Valeria L. Forti (UERJ)

Considerações sobre classificação de Eventos, critérios para a estratificação e uso dos mesmos na avaliação.

1 Definição de Evento Científico

Evento Científico é uma atividade que tem como objetivos: reunir especialistas e interessados em determinadas áreas do saber para discussão de temas que atendam a preocupações comuns, com vistas à atualização e ao progresso da pesquisa científica em uma área; divulgar resultados de pesquisa dos pesquisadores e colocá-la em debate com vistas à sua qualificação e validação no âmbito da comunidade científica; incentivar o desenvolvimento de campos de pesquisa ainda emergentes; promover a formação de pesquisadores por meio da interação de pesquisadores e profissionais e grupos de pesquisa com interesse na área.

Os eventos científicos podem ser categorizados e definidos:

2.1 Congresso - Reunião ou encontro de pesquisadores e/ou profissionais com interesse em pesquisa acadêmica com vistas à apresentação de resultados de pesquisa em andamento, de desenvolvimentos em uma dada linha de pesquisa ou estado da arte em um dado campo ou tópico de interesse. Pode incluir várias atividades, tais como mesas-redondas, conferências, simpósios, palestras, comissões, painéis, minicursos, entre outras.

2.2 Simpósio - Reunião de iniciativa de determinada comunidade científica em torno de um assunto específico com vistas a agregar resultados e considerações de modo a promover avanço no sentido de sua clarificação. Pesquisadores convidados apresentam suas considerações e/ou resultados sobre o tema, para debate amplo com um público com interesses comuns.

2.3 Encontro - Reunião de iniciativa de determinada comunidade científica na qual pesquisadores, docentes, estudantes de pós-graduação e de graduação ou outros profissionais têm a possibilidade de apresentar seus resultados de pesquisa e relatos de experiências em determinada área ou tema para colocá-los em debate, com vistas a qualificá-los e validá-los. Nos encontros também pode haver atividades, tais como mesas-redondas, conferências, palestras, painéis, minicursos, entre outras atividades de atualização e divulgação com vistas ao avanço da área, bem como debates sobre temas relevantes, atuais e polêmicos no âmbito da área.

2.4 Colóquio - Evento de menor porte do que um encontro, com vistas a intensificar o diálogo de pesquisadores, alunos e/ou profissionais em torno de um tópico ou questão específica, de modo a promover avanço no entendimento deste ou gerar questões a serem investigadas como continuidade.

2.5 Workshop - Reunião de pesquisadores e/ou técnicos que dão apoio à pesquisa, em torno do desenvolvimento de técnicas, metodologias ou práticas que sejam úteis à condução de pesquisa em determinado campo. O workshop pode ser conduzido por um pesquisador/profissional ou sua condução pode ser compartilhada em função de seus objetivos específicos.

2.6 Reunião - Reunião de pesquisadores, podendo ser estendida a profissionais vinculados à atividade científica e aos alunos, para a apresentação e discussão de assuntos pertinentes à atividade científica/acadêmica ou à gestão em ciência.

2.7 Seminário - Reunião de um grupo de estudos/pesquisa em torno de um tópico exposto oralmente por um ou mais dos participantes, usualmente relativo à pesquisa em andamento a ser discutida pelos participantes.

2.8 Painel - Exposição de visões, abordagens relativas a um tema por um pequeno número de especialistas. Usualmente, uma das atividades programadas em congressos.

2.9 Fórum - Tipo de reunião menos técnica cujo objetivo é envolver a efetiva participação de um público interessado para o tratamento de questões relevantes sobre desenvolvimento científico, ações sociais em benefício de grupos específicos ou da humanidade em geral.

2.10 Conferência - Apresentação pública ou preleção sobre tema (assunto técnico, artístico, científico ou literário) de interesse de uma comunidade por parte de pesquisador/profissional/especialista com notoriedade na área em que atua.

2.11 Palestras e Ciclo de Palestras - Sequência de apresentações públicas sobre determinado tema de interesse oriunda de iniciativas da parte de instituições científicas/educacionais ou profissionais para as quais a apresentação do produto da pesquisa acadêmica seja relevante, ou oriunda de redes de cooperação nacionais ou internacionais.

2.12 Jornada - Encontro curto (de um dia de duração), usualmente organizados por grupos de pesquisa, de âmbito regional ou local, para discutir assuntos de interesse do grupo. As conclusões podem definir linhas norteadoras para trabalho futuro.

2.13 Feira (ou Mostra) - exposição pública de trabalhos, materiais e outros produtos decorrentes de atividade acadêmica (científica, literária, artística).

3 Critérios de Avaliação

A realização de eventos constitui produção significativa e relevante na Área, tanto para docentes quanto para discentes. Partindo de tal consideração, são definidos critérios para sua avaliação. As orientações e critérios que são aqui definidos objetivam considerar a produção de eventos de programas de pós-graduação, de grupos/ redes de pesquisadores, de instituições acadêmicas e de associações científicas, e não a produção individual de professores, pesquisadores e alunos.

3.1 - Relevância. A relevância para o desenvolvimento científico da Área é avaliada, levando-se em conta, fatores tais como: tema central ou tópicos focalizados; abrangência temática (os eventos de grande abrangência temática devem viabilizar a agregação de pessoas que atuam em áreas, subáreas/temas distintos, mas com possíveis interfaces; possibilidade de aprofundamento do conhecimento no tema e a articulação de pesquisas afins, no caso de eventos de pequena abrangência temática; possibilidade de agregar pesquisadores com pesquisa reconhecida na área; contribuição para a formação discente (como em minicursos); produção de produtos como vídeos, material impresso ou *on line* como coletâneas, anais, atas; delimitação clara de objetivos.

3.2 - **Consolidação.** A consolidação do evento é avaliada pelo número e periodicidade das edições. Em caso de evento não seriado, será considerada a contribuição científica para a Área em termos de consolidação teórica.

3.3 - **Comissão Organizadora.** A organização do evento é avaliada pela composição, diversidade e articulação da comissão organizadora.

3.4 - **Excelência acadêmica.** A excelência acadêmica do evento é avaliada pela composição do comitê científico e pelos critérios de seleção de trabalhos.

3.5 **Abrangência.** A abrangência do evento é avaliada em cinco estratos, a saber:

3.5.1 Internacional - Eventos de entidades de âmbito internacional, de caráter itinerante ou não, e eventos que, não sendo de associações internacionais, apresentem: 1-comissão organizadora composta por representantes de pelo menos uma instituição estrangeira reconhecida internacionalmente; 2 - comitê científico com pelo menos 2/3 de membros de instituições estrangeiras; 3 - pelo menos 2/3 dos conferencistas convidados provenientes de instituições estrangeiras de qualidade reconhecida e/ou com produção científica ou atuação acadêmica reconhecida internacionalmente e 4 - chamada internacional para submissão de trabalhos no evento, programa, divulgação e apresentação de trabalhos nas línguas do evento.

3.5.2 Nacional - Eventos de entidades associativas nacionais, de caráter itinerante ou não, e eventos que, não sendo de associações nacionais, apresentem: 1 - comissão organizadora composta por representantes nacionais de qualidade reconhecida; 2 - comitê científico com pelo menos 2/3 de membros de instituições nacionais, provenientes de diferentes estados do país; 3 - chamada para trabalhos de ampla circulação nacional.

Obs. A área só qualificará os eventos Internacionais e nacionais.

4 Estratos e Pontuação dos eventos

Estrato do evento	Pontuação Final do Evento obtida na avaliação
E4	81-100
E3	61-80
E2	41-60
E1	21-40
E0	1-20

5 Detalhamento dos critérios para a qualificação dos Eventos

Serão avaliados eventos, por meio de seus projetos de execução e/ou material de divulgação em páginas institucionais *on-line*.

Eventos em primeira edição devem ser qualificados em função também da novidade/oportunidade de sua realização.

E4	
Critérios	Definições
Relevância	Excelente contribuição para: desenvolvimento científico da Área, considerando tema central ou tópicos focalizados; discussão de temas atualizados e inovadores, que contribuam significativamente para a consolidação da Área; evidente articulação de pesquisas afins e agregação de pesquisadores de forte reconhecimento na área; evidente contribuição para a formação e qualificação de pesquisadores; divulgação dos resultados obtidos por meio de produção intelectual qualificada. Os objetivos específicos do evento devem ter qualidade e serem exequíveis, de modo a contribuir para o programa e/ou para a área.
Consolidação	Eventos anuais com seis ou mais edições, bianuais com quatro edições e trienais com três edições, ou um evento único, mas atendendo todos os critérios qualitativos do estrato, com forte relevância para a consolidação teórica na área.
Abrangência	Internacional: eventos de entidades de âmbito internacional, de caráter itinerante ou não, e eventos que, não sendo de associações internacionais como as citadas e assemelhadas, apresentem: 1 - comissão organizadora composta por representantes de pelo menos uma instituição estrangeira reconhecida internacionalmente; 2 - comitê científico com membros de instituições de reconhecida qualidade em âmbito internacional; 3 - palestrantes convidados provenientes de instituições estrangeiras de qualidade reconhecida e/ou com produção científica ou atuação acadêmica reconhecida internacionalmente; e 4 - chamada para trabalhos de circulação internacional. OU Nacional: eventos de entidades associativas nacionais, de caráter itinerante ou não, e eventos que, não sendo de associações nacionais como as citadas, apresentem: comissão organizadora composta por representantes de instituições nacionais de qualidade reconhecida; palestrantes convidados provenientes de instituições nacionais, de diferentes regiões do país, de qualidade reconhecida, e/ou com produção científica ou atuação acadêmica reconhecida em nível nacional; 4 - chamada para trabalhos de ampla circulação nacional.
Comissão Organizadora	Comissão organizadora integrada por especialistas da área, com qualificação técnica comprovada e variada na composição de acordo com a abrangência do evento acima descrita. Considera-se a possibilidade de comissão organizadora formada por especialistas de uma mesma Instituição, em caso de eventos de núcleos, laboratórios, centros, grupos de pesquisa com reconhecido perfil acadêmico.
Composição do Comitê Científico	Comitê científico com membros relevantes de diferentes instituições, com explicitação dos critérios de seleção de propostas de participação, com análise por comissão científica de acordo com a tradição da área.

E3	
Critérios	Definições
Relevância	Muito boa contribuição para: desenvolvimento científico da Área, considerando tema central ou tópicos focalizados; discussão de temas atualizados que contribuam para o fortalecimento da Área e formação de recursos humanos; articulação de pesquisas afins e pesquisadores de reconhecimento na área; contribuição para a formação e qualificação de docentes; divulgação de resultados obtidos por meio de produção intelectual qualificada. Os objetivos específicos do evento devem ter qualidade e serem exequíveis, de modo a contribuir para o programa e/ou para a área.
Consolidação	Eventos anuais com cinco ou quatro edições, bianuais com três edições e trienais com duas edições, ou de relevância comprovada, ainda que com número de edições inferior a cinco. Um evento único, mas atendendo todos os critérios, pode ser considerado de relevância no estrato.
Abrangência	Nacional: eventos de entidades associativas nacionais, de caráter itinerante, ou não, e eventos que, não sendo de associações nacionais como as citadas ou assemelhadas, apresentem: 1 - comissão organizadora composta nacionais; 2 - comitê científico composta por membros de instituições de reconhecida qualidade em âmbito nacional, provenientes de diferentes regiões do país; 3 - palestrantes convidados provenientes de instituições nacionais, de diferentes estados do país, de qualidade reconhecida, e/ou com produção científica ou atuação acadêmica reconhecida em nível nacional; 4- chamada para trabalhos de ampla circulação nacional.
Comissão Organizadora	Comissão organizadora integrada por especialistas da área, com qualificação técnica comprovada e variada na composição de acordo com a abrangência do evento acima descrita. Considera-se a possibilidade de comissão organizadora formada por especialistas de uma mesma Instituição, em caso de eventos de núcleos, laboratórios, centros, grupos de pesquisa com reconhecido perfil acadêmico.
Composição do Comitê Científico	Comitê científico com membros relevantes na Área, com membros de instituições diferentes, com explicitação dos critérios de seleção de propostas de participação.

E2	
Critérios	Definições
Relevância	Razoável contribuição para: desenvolvimento científico da Área, considerando tema central ou tópicos focalizados; discussão de temas atualizados que contribuam para o fortalecimento da Área e formação de recursos humanos; articulação de pesquisas afins e pesquisadores de reconhecimento na área; contribuição para a formação e qualificação de

	docentes; divulgação de resultados obtidos por meio de produção intelectual qualificada. Os objetivos específicos do evento devem ter qualidade e serem exequíveis, de modo a contribuir para o programa e/ou para a área.
Consolidação	Eventos anuais com três ou duas edições, bianuais com duas edições e trienais com uma edição, ou de relevância comprovada, ainda que com número de edições inferior a três. Um evento único, mas atendendo todos os critérios, pode ser considerado de relevância deste estrato.
Abrangência	Nacional, caracterizada por eventos em copromoção por instituições relevantes em suas regiões ou um evento que vise a integrar programas de uma mesma região ou e que consista em atividade de GT, de modo a congregiar pesquisadores que trabalham em torno de um mesmo tema: 1- comissão organizadora composta por docentes com produção acadêmica relevante na área assim como de estudantes de pós-graduação/iniciação científica/ iniciação à docência; 2 - comitê científico com docentes,; 3 - palestrantes convidados provenientes de instituições da região do evento ou de âmbito maior; 4 - chamada para trabalhos
Comissão Organizadora	Comissão organizadora integrada por especialistas da área, com qualificação técnica comprovada e variada na composição de acordo com a abrangência do evento acima descrita. Considera-se a possibilidade de comissão organizadora formada por especialistas de uma mesma Instituição, em caso de eventos de núcleos, laboratórios, centros, grupos de pesquisa com reconhecido perfil acadêmico estadual: eventos promovidos por instituição (ou órgão ou entidade) acadêmica, universitária, ou de pesquisa de um estado, e destinado a público predominantemente nele radicado ou um evento que vise a: promover a integração de linhas de pesquisa de um programa; contribuir para a formação discente; aproximar alunos e pesquisadores de programas afins; atender a necessidades ou a propostas específicas do programa em questão. Nesses casos, o evento deve possibilitar: 1 - exposição de pesquisa em andamento, por parte de estudantes, apresentando: comissão organizadora composta por docentes do programa, com produção acadêmica relevante na área assim como de estudantes de pós-graduação/iniciação científica/ iniciação á docência; 2 - comitê científico; 3 - convidados provenientes de instituições da região do evento ou de âmbito maior; 4 -participação efetiva de discentes do programa.
Composição do Comitê Científico	Comitê científico com membros relevantes na área, instituições diferentes, com explicitação dos critérios de seleção de propostas de participação, com o rigor qualitativo devido e de acordo com a área envolvida.

E1	
Critérios	Definições
Relevância	Fraca contribuição para: desenvolvimento científico da Área, considerando tema central ou tópicos focalizados; discussão de temas

	que contribuam para o fortalecimento da Área e formação de recursos humanos; articulação de pesquisas afins e pesquisadores da área; formação e qualificação de pesquisadores; divulgação de resultados obtidos por meio de produção intelectual qualificada. Os objetivos específicos do evento devem ser relevantes para o programa e para a área.
Consolidação	Eventos anuais com duas ou uma edição, bianuais com uma edição e trienais com uma edição. Um evento único, mas atendendo todos os critérios, pode ser considerado de relevância no estrato.
Abrangência	Nacional: eventos promovidos por instituição (ou órgão ou entidade) acadêmica, universitária, ou de pesquisa de um estado, e destinado a público predominantemente nele radicado ou um evento que vise a: promover a integração de linhas de pesquisa de um programa; contribuir para a formação discente; aproximar estudantes e pesquisadores de programas afins; atender a necessidades ou a propostas específicas do programa em questão. Nesses casos, o evento deve possibilitar: 1 - exposição de pesquisa em andamento, por parte de estudantes, apresentando comissão organizadora composta por docentes do programa, com produção acadêmica relevante na área assim como de estudantes de pós-graduação e iniciação científica; 2 - comitê científico com docentes vinculados à pós-graduação, com produtividade acadêmica na área em que atua; 3 - palestrantes convidados provenientes de instituições da região do evento ou de âmbito maior; 4 - participação efetiva de discentes do programa.
Comissão Organizadora	Comissão organizadora integrada por especialistas da área, com qualificação técnica comprovada e variada na composição de acordo com a abrangência do evento acima descrita. Considera-se a possibilidade de comissão organizadora formada por especialistas de uma mesma Instituição, em caso de eventos de núcleos, laboratórios, centros, grupos de pesquisa com reconhecido perfil acadêmico.

INSTRUMENTO PARA AVALIAR O EVENTO

Título do evento:	
Programa(s) Organizador(es) ou entidades organizadoras:	
Site do evento:	
Número de edição do evento:	Periodicidade:
Abrangência: () internacional () nacional () regional () estadual () local	
Composição da Comissão Organizadora com as respectivas instituições:	
Membros da Comissão Organizadora	Instituição

Composição do Comitê Científico com respectivas instituições:	
Membros do Comitê Científico	Instituição

Critério Relevância		
Categorias/definições	Pontos (Até 20 pontos)	Valor
Discussão de temas atualizados e inovadores, que contribuam significativamente para a consolidação da Área. Evidente articulação de pesquisas afins e agregação de pesquisadores de forte reconhecimento na área; evidente contribuição para a formação e qualificação de pesquisadores. Divulgação dos resultados obtidos por meio de produção intelectual qualificada. Avaliação final: excelente.	100% = 20	
Discussão de temas atualizados que contribuam para o fortalecimento da Área e formação de recursos humanos. Articulação de pesquisas afins e pesquisadores de reconhecimento na área; Contribuição para a formação e qualificação de docentes. Divulgação de resultados obtidos por meio de produção intelectual. Avaliação final: muito bom	75% = 15 pontos	
Discussão de temas que contribuam para o fortalecimento da Área e formação de recursos humanos. Articulação de pesquisas afins e pesquisadores da área; Contribuição mediana para a formação e qualificação de pesquisadores. Divulgação de resultados obtidos por meio de produção intelectual. Avaliação final: bom.	50% = 10 pontos	
Contribuição restrita para a Área, em torno de temas menos abrangentes, mas ainda assim significativos. Contribuição para a formação discente e divulgação de resultados por meio de produção intelectual. Avaliação final: razoável.	25%=5 pontos	
Evento sem contribuição visível para a Área.	0 ponto	
Critério Consolidação		
Categorias/ Definições	(Até 20 pontos)	Valor
Evento anuais com 6 ou mais edições, bianuais com 4 edições e trienais com 3 edições, ou um evento único, mas atendendo todos os critérios qualitativos do estrato, com forte relevância para a consolidação teórica na área.	100%=20 pontos	
Eventos anuais com 5 ou 4 edições, bianuais com 3 edições e trienais com 2 edições, ou de relevância comprovada, ainda que com número de edições inferior a cinco. Um evento único, com reconhecida relevância para a consolidação teórica na área.	75%=15 pontos	
Eventos anuais com 3 ou 2 edições, bianuais com 2 edições e trienais com 1 edição, ou de relevância comprovada, ainda que com número de edições inferior a três. Um evento único, mas atendendo todos os critérios, com contribuição significativa em função de seu escopo e objetivos.	50%= 10 pontos	
Eventos anuais com 2 ou 1 edição, bianuais com 1 edição e trienais com 1 edição. Um evento único, mas atendendo todos os critérios, com alguma relevância para a consolidação teórica na área	25%= 5 pontos	
Evento em primeira edição sem comprovação de relevância para a	0 ponto	

consolidação teórica na área.		
Critério Abrangência		
Categorias/Definições	(Até 20 pontos)	Valor
Alcance internacional	100%= 20 pontos	
Alcance nacional	75%= 15 pontos	
Alcance regional ou estadual, com palestrantes de instituições diferentes, atendendo parcialmente aos critérios qualitativos de AV2.	50% = 10 pontos	
Alcance local, com palestrantes locais diferentes, atendendo minimamente aos critérios qualitativos de AV1.	25%= 5 pontos	
Evento sem caracterização quanto à abrangência.	0 ponto	
Critério Composição da Comissão Coordenadora		
Categorias/ Definições	(Até 20 pontos)	Valor
Comissão organizadora com participantes de instituições estrangeiras ou envolvimento de participantes de mais de uma instituição nacional de diferentes estados.	100% = 20 pontos	
Comissão organizadora com participantes de diferentes instituições nacionais e de regiões diferentes.	75%= 15 pontos	
Comissão organizadora com participantes de diferentes instituições de um mesmo estado.	50%= 10 pontos	
Comissão organizadora somente local.	25%= 5 pontos	
Evento sem comissão organizadora.	0 ponto	
Critério Composição do Comitê Científico		
Categorias/ Definições	(Até 20 pontos)	Valor
Comitê científico com membros fortemente reconhecidos na área, internacionais e nacionais, pertencentes a diferentes instituições; explicitação e aplicação rigorosa de critérios de seleção das propostas.	100%= 20 pontos	
Comitê científico com membros de relevância mediana na área, somente nacionais; explicitação dos critérios de seleção das propostas.	50%= 10 pontos	
Comitê científico com membros de relevância restrita, somente locais, dos quais 20% pertençam a diferentes instituições; explicitação dos critérios de seleção das propostas.	25%= 5 pontos	
Evento sem comitê científico	0 ponto	
TOTAL GERAL DE PONTOS DO EVENTO		
ESTRATO		

Uma vez avaliado o evento, atribuiremos a pontuação correspondente à produção em Anais de eventos científicos, um dos subprodutos do evento. A área considera apenas Anais de eventos científicos nacionais e internacionais que publicam trabalhos completos.

Trava:

Ao final do quadriênio, cada Programa poderá pontuar até 120 trabalhos completos em Anais de eventos qualificados pela área.