

2018

IEEE RNR & RNYP

REUNIÃO NACIONAL DE RAMOS
& REUNIÃO NACIONAL DE
YOUNG PROFESSIONALS

CAMPINA GRANDE - PB

EDITAL

CONCURSO

RAMO

EXEMPLAR



IEEE



IEEE

youngprofessionals



Edital de Ramo Exemplar do Conselho Brasil 2018

Esse reconhecimento é outorgado ao Ramo Estudantil que, por suas atividades, voluntários comprometidos e autoridades, possibilitam que os benefícios do IEEE cheguem aos seus estudantes, além de ser um Ramo que compartilha seu conhecimento com os outros Ramos brasileiros.

1. Elegibilidade:

- Um Ramo será considerado apto a concorrer se forem enviados todos os documentos obrigatórios que comprovem o envio do report anual e de uma diretoria ativa. Fica proibida a participação dos Ramos organizadores desta RNR & RNYP – 2018;
- O concurso será considerado válido se no mínimo 3 Ramos diferentes participarem do concurso;
- Atividades repetidas serão consideradas como uma única atividade do ramo estudantil.

2. Categorias

- Ramo Exemplar: estará apto a concorrer nesta categoria o Ramo que possuir mais de dois anos de criação ou reativação;
- Ramo Revelação: estará apto a concorrer nesta categoria o Ramo que possuir até dois anos de criação ou reativação.

3. Critérios de Avaliação

Documentos obrigatórios:

- Student Branch Online Activity Report;
- Student Branch Officer Reporting;
- Para Ramos Revelação apenas, é necessário enviar documentação provando a reativação ou criação do Ramo.

É obrigatório a presença de pelo menos um representante do Ramo Estudantil na RNR & RNYP 2018, bem como a participação na Feira de Ramos.

Os Ramos serão pontuados de acordo com as comprovações dadas pelos diferentes critérios explicados a seguir:

3.1 Critério 1 - Documentação (0-25)



O compartilhamento de conhecimento é uma questão chave para todas as organizações modernas. Nos Ramos Estudantis do IEEE, onde a permanência em cargos é de curto prazo, isto é especialmente verdadeiro. Ao fazer uma atividade, você deve pensar sobre isso, tentando torná-la facilmente repetível e, se possível, melhorada na próxima vez.

Quão fácil é para os próximos voluntários repetir as atividades no futuro? É cada dia mais fácil? Documentar o que foi feito no passado é um excelente começo. Como foram superados problemas específicos? Quem são as pessoas-chave para obter ajuda? A informação não é a única coisa que tornará os projetos mais fáceis na próxima vez. Se, por exemplo, você envolver voluntários mais novos na organização de uma atividade neste semestre, será muito mais fácil para eles o executarem novamente no futuro. Além disso, a atividade pode resultar em algumas mudanças gerais no ambiente que facilitarão a próxima vez (Exemplo: as autoridades da Universidade agora acreditam que podemos fazê-lo, então eles nos apoiarão disponibilizando mais recursos).

Qual o impacto que as atividades criaram? As pessoas estavam satisfeitas? Alguma mudança importante foi alcançada? Novos membros? Retenção?

- Atas de Reuniões Organizacionais (0-5) – basta que seja compartilhado a pasta com as atas do Ramo e seus subgrupos. Fica a critério do jurado escolher as atas a serem avaliadas;
- Planejamento Anual de Atividades (0-5) – máximo de duas páginas;
- Relatório Anual de Atividades (0-15) – ramos com até 2 subgrupos, terão direito a 3 páginas. Ramos com mais 2 de subgrupos ganham uma página extra a cada subgrupo adicional. Por exemplo, o Ramo tem 2 Capítulos e um WIE, logo terá direito a fazer o resumo em 4 páginas.

3.2 Critério 2 - Membresia (0-15)

O desenvolvimento de memberships desempenha um papel fundamental para garantir o crescimento dos seus membros e a continuidade futura do Ramo Estudantil IEEE. Vocês conhecem seus membros, seus interesses e expectativas em relação a membresia IEEE? Realizam um acompanhamento e avaliação das estatísticas de retenção? Utilizam surveys para verificar a satisfação dos membros e voluntários?

É importante usar todas as ferramentas e recursos disponíveis para manter a lealdade dos membros. Existem descontos para membros nas atividades? Quais são as vantagens de ser membro IEEE no seu Ramo Estudantil além das tradicionais? Quais os benefícios extras que são oferecidos aos membros? Como e com que frequência os membros são expostos às vantagens de ser membro IEEE?

- Lista de Membros (0-7) – lista extraída direto do SAMIEEE, apenas com nome e membresia dos membros;



- Estratégias de Recrutamento e Retenção de memberships (0-8) – limite de duas páginas.

3.3 Critério 3 - Finanças (0-15)

Há várias maneiras pelas quais o IEEE pode dar suporte financeiro ao Ramo Estudantil IEEE, e com um bom planejamento da tesouraria aumentam-se as chances de se conseguir fundos para uma atividade ou projeto mais estruturado. Para quais fundos o Ramo Estudantil aplicou recentemente? De que forma a verba foi utilizada para cumprir o objetivo da atividade, mas também trazer um retorno positivo de continuidade? No entanto, o IEEE não custeia todos os aspectos econômicos de um Ramo.

Dessa forma, é importante criar atividades periódicas que sejam rentáveis o suficiente para cobrir despesas rotineiras de outras atividades que não gerem lucro, assim como definir quais as prioridades dos gastos feitos com a verba em caixa.

- Fluxo de Caixa (0-7) – modelo sugerido [aqui](#), não é obrigatório segui-lo;
- Esforços de Arrecadação e Manutenção de Fundos (0-8) – limite de duas páginas.

3.4 Critério 4 - Marketing (0-15)

Temos de estar cientes de que nem todas as atividades atendem às necessidades de todos os membros. Porém, podemos abordar necessidades específicas em diferentes atividades. Mas é muito importante que as atividades atinjam o público alvo para o qual se destinava. A atividade atende às necessidades da audiência? Portanto, é muito importante chegar a um bom número de estudantes, direta ou indiretamente. Obter esta publicidade é muito importante.

Certifique-se de que todos saibam sobre suas atividades. Tente entregar a mensagem o mais claramente possível para que as pessoas estejam interessadas. Obtenha ajuda de amigos, outras associações, professores e assim por diante.

- E-mails (0-2) – quais são os endereços do Ramo e seus subgrupos. Serão avaliados quais deles são alias IEEE;
- Redes Sociais (0-6) – deve-se colocar o link da(s) Rede(s) Social(is) mais utilizada(s);
- Website (0-7) – deve-se colocar o link.

3.5 Critério 5 - Parcerias (0-10)

Obtenha tanta ajuda quanto possível. Talvez um projeto desenvolvido por seu grupo possa crescer com a ajuda de parceiros. Talvez você tenha um projeto co-liderado por dois ou mais parceiros. Talvez você esteja apoiando um projeto de outra organização. Muitas coisas podem ser obtidas com a interação com outras organizações.



Pense em compartilhar atividades com outras unidades do IEEEE ou grupos de alunos próximos, com outras associações estudantis em sua universidade, com a Seção, com sua escola de ensino médio ou sua comunidade e assim por diante. Quanto mais colaborativo for o projeto, mais construtivo ele será.

- Empresas, Indústrias, ONGs, Grupos Estudantis, Escolas, Comunidades, etc (0-3) – limite de duas páginas;
- Seções, Ramos Estudantis, Capítulos Técnicos e Grupos de Afinidade (0-7) – limite de duas páginas.

3.6 Critério 6 - Alcance (0-20)

Um membro voluntário IEEEE tem oportunidades todo ano para se capacitar em eventos organizados por estudantes e para estudantes, seja participando de palestras e workshops, seja intensificando o *networking* entre os membros da Seção, Conselho e Região, ou buscando crescer enquanto voluntários em representações estudantis. Aqui serão avaliadas as participações dos voluntários em eventos, e suas conquistas pessoais relativas a representatividade.

Justamente visando reconhecer e recompensar os esforços incansáveis de indivíduos e grupos, o IEEEE criou diversos prêmios estudantis. Sendo assim, neste critério também serão avaliados não só os êxitos e reconhecimentos adquiridos pelo Ramo Estudantil e suas demais subunidades, mas principalmente o empenho desses grupos em consegui-los.

- Assiduidade de Membros em RSR, RNR e RRR (0-5) – limite de duas páginas;
- Representatividade na Seção e em Eventos IEEEE (0-5) – lista de membros que possuem cargos na Seção, Região e à nível global ou membros que foram Embaixadores em eventos IEEEE. Limite de duas páginas;
- Participação e êxitos em Prêmios de Sociedades e Grupos de Afinidade (0-5) – lista das participações comprovadas e eventuais certificados recebidos, com limite de três páginas;
- Participação e êxitos em Concursos do Conselho Brasil, Região 9 e Mundiais (0-5) – lista das participações comprovadas e eventuais certificados recebidos, com limite de três páginas.

Em caso de empate na pontuação, cabe à Comissão Organizadora decidir o resultado do concurso, não havendo a possibilidade de recursos para um novo julgamento.

4. Premiação

O anúncio dos ganhadores será realizado durante a RNR & RNYF – 2018 onde será entregue um certificado de reconhecimento ao Ramo vencedor de cada categoria.



5. Envio de propostas

Os documentos obrigatórios e os documentos adicionais divididos por critérios e seus subcritérios deverão ser enviados até às 23h59 (horário de Brasília) de sexta-feira, **20 de Abril de 2018** via correio eletrônico para **rnrceg2018@gmail.com**. A submissão deve ser feita através do email do Ramo Estudantil em questão. No campo de assunto deverá especificar “Ramo Exemplar RNR & RNYP 2018 – [Universidade] - [Categoria]”. Caso necessário adicionar no corpo do e-mail um link compartilhando os arquivos.

6. Checklist para o Concurso de Ramo Exemplar do Conselho Brasil

Documentos Obrigatórios:

- Relatório Anual do Ramo (sbr.vtools)
- Student Branch Officer Reporting (officers.vtools)
- Comprovação de Abertura ou Reativação (apenas para Ramo Revelação)

Documentos Adicionais:

Critério 1: Documentação

- Atas de Reuniões Organizacionais
- Planejamento Anual de Atividades
- Relatório Anual de Atividades

Critério 2: Membresia

- Lista de Membros
- Estratégias de Recrutamento e Retenção de Membros

Critério 3: Finanças

- Fluxo de Caixa
- Esforços de Arrecadação e Manutenção de Fundos



Critério 4: Marketing

- IEEE Alias
- Redes Sociais
- Website

Critério 5: Parcerias

- Empresas, Indústrias, ONG's, Grupos Estudantis, Escolas, Comunidades
- Seções, Ramos Estudantis, Capítulos Técnicos e Grupos de Afinidade

Critério 6: Alcance

- Assiduidade de Membros na RSR, RNR e RRR
- Representatividade na Seção e em Eventos IEEE
- Participação em Prêmios de Sociedades e Grupos de Afinidade
- Participação em Concursos do Conselho Brasil, Região 9 e Mundiais