
**Ata da Reunião da Comissão Especial de Engenharia de Software (CEES)
Congresso Brasileiro de Software (CBSOft 2022)
06 de Outubro de 2022, 19:00-21:48**

Ata escrita por: Carla Silva (CIn-UFPE) e Rohit Gheyi (UFCG).

Local: Sala Uberlândia (Sala virtual utilizando o software Zoom).

Presentes¹:

1. Adolfo Neto
2. Alessandro Garcia
3. Alexsandra
4. Anderson Oliveira
5. Andreia Malucelli
6. Awdren Fontão
7. Balduino Fonseca
8. Breno Miranda
9. Carla Bezerra
10. Carla Silva
11. César França
12. Christina von Flach
13. Daniel Coutinho
14. Davi Viana
15. Edson Oliveira Júnior
16. Elisa Yumi Nakagawa
17. Emanuel Coutinho
18. Everton Tavares Guimaraes
19. Genildo Gomes
20. Gustavo Pinto
21. Igor Steinmacher
22. Igor Pereira
23. Igor Wiese
24. Ivan do Carmo Machado
25. Johnny Marques
26. Johny Arriel
27. José Maldonado
28. Juliana Saraiva
29. Leonardo Mura
30. Leopoldo Teixeira
31. Marcela Bandeira Cunha
32. Marcelo Eler
33. Marcelo Maia
34. Márcio Ribeiro

¹ Coletados através do relatório de participantes, que entraram em algum momento da reunião e foi gerado pela ferramenta Zoom.

35. Myrian Rodrigues
36. Nabor Mendonça
37. Patrícia Machado
38. Patrícia Matsubara
39. Paulo Sergio Lopes de Souza
40. Rafael Prikladnicki
41. Rodrigo Bonifácio
42. Rodrigo Santos
43. Rohit Gheyi
44. Sérgio Soares
45. Sheilla Reinehr
46. Silvia Virgílio
47. Tayana Conte
48. Thelma Colanzi
49. Uirá Kulesza
50. Vânia Neves
51. Vinicius Garcia
52. Wesley Assunção

A reunião iniciou-se às 19:00 do dia 06 de Outubro de 2022 e foi presidida por Márcio Ribeiro (UFAL), atual coordenador da CEES. A reunião foi secretariada por Carla Silva (UFPE) e Rohit Gheyi (UFCG).

Márcio iniciou a fala fazendo um agradecimento aos organizadores do CBSOft 2022 (Marcelo Maia, Fabiano Dorça, Rafael Araújo, todos da UFU). Posteriormente, Márcio apresentou a pauta da reunião, que será detalhada a seguir.

1. Atividades Realizadas na Gestão 2021-2022

Márcio relatou sobre a CEES e suas responsabilidades e comentou ainda que a governança da CEES mudou no ano passado. Em seguida, mostrou a composição atual do CG da CEES.

- Márcio Ribeiro, UFAL, Coordenador
- Marco Túlio Valente, UFMG, Vice-coordenador
- Tayana Conte, UFAM
- Fernando Castor de Lima Filho, UFPE
- Rafael Prikladnicki, PUCRS
- Marco Gerosa, NAU
- Christina von Flach, UFBA
- Elisa Yumi Nakagawa, ICMC-USP
- Rohit Gheyi, UFCG
- Rodrigo Santos, UNIRIO (representante do SBQS)
- Rodrigo Bonifácio, UNB (representante do SBCARS)
- Marcelo Eler, EACH-USP (representante do SAST)

Márcio Ribeiro indicou que posteriormente explicaria o porquê da saída de Ingrid Nunes do comitê acima. Márcio destacou que Ivan Machado (UFBA) participou do comitê acima por dois meses até o final do seu mandato, e em seguida foi substituído por Rodrigo Santos.

Em seguida, Márcio informou que, em sua gestão, houve uma preocupação maior com as regras e procedimentos da CEES. Além disso, realizou uma reestruturação geral dos documentos e arquivos utilizados e produzidos pela CEES, através da utilização do Google Drive, que está acessível através do email da CEES. Todos os documentos estão no GDrive do email da CEES, facilitando assim a gestão atual e futura, evitando que as informações fiquem apenas na memória dos colaboradores.

Posteriormente, Márcio descreveu que o CG-CEES realizou 5 reuniões que aconteceram nos dias 26/11/2021, 08/12/2021, 18/03/2022, 14/06/2022, 17/08/2022. Márcio destacou que todos os slides e ata dessas reuniões estão disponíveis no GDrive da CEES.

Reunião: 26/11/2021

Na primeira reunião em 26/11/2021, Márcio informou que houve uma apresentação sobre o GDrive da CEES contendo documentos, planilhas, apresentações, mapas, atas e apresentações de cada reunião, cartas de apoio, propostas, dentre outros documentos. Além disso, Márcio destacou que foi apresentado um documento descrevendo os primeiros passos do coordenador da CEES. Márcio informou que foi apresentado o local do CBSOFT 2023, em Campo Grande (MS), e será organizado por Awdren Fontão, Bruno Cafeo, Hudson Borges, e Maria Istela Cagnin (FACOM-UFMS). As cartas de apoio para a organização do CBSOFT 2023 foram apresentadas. Por fim, Márcio relatou que foi apresentado o início da prestação de contas, e também um formato da planilha de prestação de contas.

Reunião: 08/12/2021

Na reunião do dia 08/12/2021, Márcio informou que a saída da Ingrid Nunes foi discutida. Ingrid ingressou na indústria e solicitou a saída do steering do SBES. Márcio informou que o steering do SBES não poderia indicar nenhum nome sem passar pela assembleia da CEES. Por esse motivo, depois de um estudo relativo ao histórico de algumas pessoas, foi sugerido que a Carla Silva (UFPE) substituísse a Ingrid para ajudar apenas na trilha IIER do SBES em 2022. Márcio informou que a efetivação de Carla Silva só seria realizada após decisão desta assembleia.

Em seguida, Márcio informou que foram apresentados todos os chairs das trilhas do SBES 2022, incluindo a Escola Latam de Engenharia de Software.

Além disso, Márcio informou que um grupo de trabalho (GT) foi criado para a classificação dos eventos para ajudar na Quadrienal da CAPES para avaliação dos programas de pós-graduação em Computação do país. O GT foi formado pelos seguintes integrantes:

- Igor Steinmacher (UTFPR)
- Igor Wiese (UTFPR)
- Ivan Machado (UFBA)

- Márcio Ribeiro (UFAL)
- Rodrigo Bonifácio (UnB)
- Rohit Gheyi (UFCG)

Um formulário elaborado pelo GT foi enviado para a CEES, e todas as respostas foram avaliadas pelo GT. Após a análise de aproximadamente 2.000 eventos, a CEES enviou uma lista dos eventos para a CAPES.

Reunião: 18/03/2022

A 3a reunião aconteceu em 18/03/2022 e Márcio relatou que os seguintes pontos foram discutidos. Uirá Kulesza (UFRN) informou que existe uma interseção dos premiados no CTD e CTDQS. O CG-CEES entendeu que enviar uma recomendação para os chairs do CTD e do CTDQS para evitar futuras duplicações seria interessante. Márcio destacou que foi apenas uma recomendação. Márcio informou que o outro ponto de pauta foi sobre a atualização no site da CEES. Todos os locais em que as edições do SBES foram realizadas foram adicionados no Google Maps para deixar o histórico registrado. Inclusive colocando mais pinos em locais onde o SBES foi realizado mais vezes. O site foi atualizado com mais informações, incluindo o regimento da CEES, todas as atas das reuniões do CG-CEES, manuais do CBSOft e atas de reuniões.

Reunião: 14/06/2022

A 4a reunião foi realizada em 14/06/2022 e os seguintes pontos foram discutidos: a indexação de edições passadas do SBES, manuais de organização dos eventos, happy hour da CEES e plano da SBC para a migração para a plataforma SOL.

Márcio agradeceu ao Rodrigo Pereira dos Santos (UNIRIO), ao Davi Vianna (UFMA) e ao steering committee do SBQS por terem liderado a inclusão de todos os proceedings do SBQS no DBLP. Esse trabalho motivou a análise dos outros eventos da CEES. Toda a história do SBCARS e SAST está online por serem eventos que sempre utilizaram a ACM e IEEE. Entretanto, o SBES estava apenas de 2009 até 2021. Um mini grupo de trabalho foi criado com Márcio Ribeiro e Rodrigo Santos. Márcio informou que a SBC possui planilhas que podem ser preenchidas com dados de artigos de edições anteriores para publicação na SOL e, após isso, poderão ser informados ao DBLP, juntamente com os arquivos PDF. Vários emails foram enviados para saber a localização dos PDFs antigos e também buscando em CDs antigos. Os CDs com os proceedings 2006, 2007 e 2008 foram encontrados e enviados para o DBLP após aprovação da CEES. O procedimento foi realizado na SBC e com isso faltam agora 19 edições do SBES para a inclusão no DBLP (1987 a 2005). Márcio informou ainda que a SBC possui os artigos em formato PDF de todas as edições do SBES de 1987 até 2004, com exceção de 2005. Márcio solicitou aos participantes da reunião que quem tiver a edição de 2005, que a envie para a CEES.

Marcio então relatou a criação dos Manuais de organização de eventos e reconhece o esforço do Rohit Gheyi (UFCG) em iniciar a criação dos manuais:

- Manual do CBSOft

- Manual do SBES - Research
- Manual do SBES - Insightful Ideas
- Manual do SBES - Tools
- Manual do SBCARS
- Templates de Front Matter

Márcio mencionou que uma conta do overleaf da CEES foi criada. Márcio agradeceu ao Prof. Leopoldo Teixeira (UFPE) pela criação dos templates para o proceedings.

Em seguida, Márcio falou sobre o Happy Hour da CEES. Márcio disse que o Happy Hour foi ideia do Rafael Prikladnicki (PUC-RS) e foi inspirado no Happy Hour do JSS para motivar a participação de pessoas no CBSOft. A CEES aprovou a sua realização. Márcio agradeceu a Rodrigo Bonifácio (UnB), Adolfo Neto (UTFPR), Tayana Conte (UFAM), que ajudaram na organização. O evento ocorreu no dia 14/09/22. Márcio disse que o Marcelo Maia (UFU) participou do evento para divulgar o CBSOft 2022. Márcio informou que esse mesmo evento será realizado nos próximos anos, antes do CBSOft.

Márcio então iniciou uma discussão sobre o assunto relativo à proposta de migração dos anais para a SOL. A SBC informou que todas as CEs devem incluir os proceedings de todos os eventos na SOL. Marcelo Maia recebeu um email indicando que para aprovar o CBSOft 2022, a CEES deveria enviar um plano de migração para a SOL. Márcio então conversou com Tayana que é conselheira da SBC. A CEES então enviou emails para várias pessoas, inclusive para a presidência da SBC, para que essa condicional fosse flexibilizada. Tayana então pediu a palavra e explicou sobre como essa migração foi demandada. Tayana informou que isso foi aprovado por unanimidade em 2020, pelo conselho da SBC em 2020. Na época, Tayana era coordenadora da CEES e foi para a reunião que aconteceu no CSBC anualmente e então houve conversas com as várias CEs presentes. Um dos argumentos é que a decisão da SBC foi realizada sem consulta às CEs. Segundo Tayana, José Viterbo, diretor de publicações na época e atualmente, informou que não precisava mais migrar para a SOL e bastaria colocar os metadados na SOL. Tayana disse que isso está registrado em ata. Por esse motivo, Tayana não trouxe esse ponto de pauta para a reunião da assembleia de 2021 da CEES. Após o email recebido por Marcelo Maia, Tayana ficou a par de que a demanda ainda existia e contactou Viterbo informando-o sobre a decisão tomada na reunião realizada durante a CSBC em 2020. Tayana disse que o Viterbo informou que houve um mal-entendido e o que ele havia falado em 2020 não era válido, e a obrigatoriedade de migração para a SOL continuava. Tayana mencionou que houve uma luta árdua para a retirada desta obrigatoriedade de migrar para a SOL. Tayana agradeceu a Isabela Gasparini (UDESC), Alfredo Goldman (USP) e Alba de Melo (UnB) por ajudarem no tratamento desse assunto. Após isso, Márcio passou a palavra para Edson Oliveira (UEM), que perguntou sobre o objetivo da SBC sobre Ciência Aberta. Tayana informou que o objetivo geral é permitir que todos os artigos possam ser acessíveis através da SOL. Tayana acha interessante esse ponto mas por outro lado ressalta que a SOL não está indexada em grandes bases de dados, perdendo assim a visibilidade das conferências. Por exemplo, não é possível mandar dados da SOL para o DBLP.

Antes do CSBC 2022, Tayana disse que houve uma reunião entre a diretoria da SBC e o conselho que durou 3 horas e não se chegou a um consenso e o ponto saiu de pauta.

Tayana informou que a reunião foi desgastante. Segundo Tayana, para a utilização da SOL, a expectativa é que a SBC irá cobrar bem mais do que o valor atual. Tayana falou ainda do apelo da Leila Ribeiro (UFRGS) da CEMF, informando que a migração do SBMF para a SOL poderá fazer com que o SBMF acabe. Tayana disse que, mesmo assim, a SBC informou que os eventos de todas as CEs devem publicar os artigos na SOL. Thelma Colanzi (UEM) escreveu no chat da reunião “[...] perguntamos na reunião conjunta do CSBC sobre o plano de expansão à medida em que o volume de publicações cresça, a resposta foi que não seria necessário. Ficou nítido que eles ainda não tem um plano para escalar.” Edson continuou sua fala reportando a sua experiência com ciência aberta e reportando as limitações da SOL com relação a integração dela com outros repositórios. Ele comentou ainda sobre o fato de ser necessário pagar para colocar os artigos na SOL, o que difere dos repositórios de ciência aberta. Segundo Edson, o Brasil está atrasado nesse tipo de iniciativa. Edson falou também que a iniciativa da SBC está muito apressada e atropelada. A SOL é OpenAccess e não Open Science e ainda assim o OpenAccess é limitado no alcance do público internacional. Falou ainda que a exigência feita não é proporcional ao esforço de escalar a SOL. Márcio passou a palavra para Marcelo Maia. Marcelo perguntou se o Andrwen Fontão que irá organizar o CBSOFT 2023 terá a mesma dificuldade que ele enfrentou. Tayana então sugeriu que a CEES enviasse uma carta aos outros conselheiros (Isabela Gasparini (UDESC), Alfredo Goldman (USP) e Alba de Melo (UnB)) agradecendo o apoio em relação à exigência de publicação na SOL. Márcio informou que obteve essas informações e levou para a reunião das CEs e das secretarias regionais no CSBC 2022. Rafael Prikkladnicki então perguntou o que a CEES pode fazer para mudar este cenário em relação ao Open Science usando o conhecimento das pessoas da comunidade envolvidas com OpenScience (ex. Edson Oliveira e Christina Chavez (UFBA)). Tayana elogiou o trabalho de Márcio na organização da CEES e na forma como ele conduziu as reuniões sobre esse assunto no CSBC 2022. Tayana então sugeriu que no atual momento é melhor não mexer na questão de tornar a SOL OpenScience e recomendou esperar a nova gestão da SBC para voltar a discutir o tema. Márcio informou que, assim que recebeu esse ponto, compartilhou com o comitê gestor da CEES para ouvir a opinião de todos e levar as sugestões para o CSBC 2022. Os principais pontos levantados pelo CG-CEES foram: a obrigatoriedade não é algo bom, o tempo limitado para a migração foi outro fator questionado, escutar a comunidade e as outras CEs sobre o ponto de pauta (SBLP e SBMF são comunidades muito internacionalizadas), visibilidade internacional (se a SOL já estiver indexada no DBLP, Scopus e outras bases etc., facilitaria a questão da visibilidade) e se existe algum plano de custos da SOL. Esses pontos estão registrados em ata e foram levados para a presidência da SBC, diretorias e CEs. Essa questão será discutida posteriormente nesta assembleia.

Reunião: 17/08/2022

Na reunião do dia 17/08/2022, os pontos foram os seguintes: patrocínio da ACM Sigsoft para a Escola LATAM de Engenharia de Software, Substituição dos Editors-in-Chief do JSERD, participação da CEES no CSBC 2022, indicação dos chairs para o SBES 2023 e 2024. Inicialmente, foi discutido o Regimento Geral da CEES. Não havia o regimento antes, e seria interessante documentá-lo. Márcio criou a primeira versão completa do regimento. Em seguida, Márcio pediu ajuda a um mini GT que incluía Rafael e Tayana. Duas reuniões

foram realizadas com eles para realizarem as modificações. Na reunião com Tayana foi revisado o regimento item por item. O mesmo aconteceu na reunião com Rafael.

Depois da reunião com eles, o documento foi compartilhado com o CG-CEES juntamente com um formulário para incluir sugestões. Após as sugestões terem sido discutidas, alguns itens foram modificados, e depois foi aprovado pelo CG-CEES por unanimidade pelos seguintes membros:

- Tayana Conte (UFAM)
- Elisa Yumi Nakagawa (USP)
- Marcelo Medeiros Eler
- Rodrigo Pereira dos Santos (UNIRIO)
- Marco Tulio Valente (UFMG)
- Rodrigo Bonifacio (UnB)
- Rohit Gheyi (UFCG)
- Christina von Flach (UFBA)

O Regimento conta com 47 artigos e foi aprovado por unanimidade, envolvendo inclusive comentários de elogio sobre a definição do regimento. O regimento está disponível publicamente no site da CEES. Tayana então falou que foi um momento histórico para a CEES e pediu para todos uma salva de palmas em forma de agradecimento ao excelente trabalho do Márcio. Márcio então apresentou e explicou alguns trechos do regimento.

Outro ponto discutido foi a substituição dos editors-in-chief do JSERD. Márcio agradeceu ao trabalho de Adenilso Simão (USP) e Gustavo Pinto (UFPA). Eduardo Almeida (UFBA) e Uirá Kulesza (UFRN) serão os novos editores já seguindo o regimento que informa a duração de 2 anos com possibilidade de 1 ano adicional (artigos 34 e 35 do regimento). Márcio agradeceu ao Eduardo e Uirá. Leonardo Murta sugeriu que mudasse o regimento para desalinhar a saída ao mesmo tempo dos editores para não haver perda de conhecimento sobre a gestão da revista. Márcio achou uma excelente sugestão para discutir na próxima reunião do CG-CEES.

Prosseguindo, Márcio relatou sobre o patrocínio da ACM Sigsoft (USD 10.000,00/R\$53.136,70) para a Escola LATAM e agradeceu ao Ivan Machado (UFBA) e Alfredo Goldman (USP) pela organização do evento, assim como à SBC pela geração do *invoice*. Márcio então relatou a criação de um documento com orientações sobre como conseguir patrocínio.

Nesse ponto da reunião, foi discutido novamente o plano de migração para a SOL. A reunião feita no CSBC 2022 foi relatada. A primeira reunião foi realizada com a presidência, a diretoria da SBC e as CEs apresentando o que foi discutido na reunião da CG-CEES que aconteceu antes. Márcio informou que, na reunião, disse que não se sentia confortável em deliberar nada sem antes escutar a assembleia da CEES. Márcio comentou ainda que na reunião falou que a CEES já contribui com a SOL com várias publicações. Disse ainda que a obrigatoriedade não é algo salutar. Márcio disse que algumas pessoas da SBC comentaram que houve uma falha de comunicação sobre esse ponto. Márcio também comentou que o CG-CEES pediu à SBC sobre a indexação da SOL na DBLP e Scopus, o

que naturalmente atrairia a comunidade. Com todos esses argumentos, Márcio então pediu tempo para a presidência e diretoria da SBC para escutar a assembleia. Márcio informou ainda que a comunidade de Engenharia de Software no país encontra-se bastante internacionalizada (organização do ICSE e FSE no Brasil, ACM SIGSoft, Keynotes, Grupos de Pesquisa, Visitas, dentre outros pontos). Márcio informou também que a maioria das pessoas da comunidade não estavam cientes da obrigatoriedade da migração para a SOL.

Márcio disse então que houve uma segunda reunião no CSBC, agora apenas com as CEs. Márcio informou que o pleito de ter mais tempo para analisar a migração e falar com a comunidade foi atendido. Márcio disse que ficou acordado que a SBC enviará um formulário em algum momento, e as CEs deverão retornar o formulário preenchido em Março de 2023 informando as vantagens e desvantagens acerca do plano de migração. Um outro ponto de pauta da reunião das CEs foi a criação de 2 GTs. O primeiro refere-se à proposta de um template para sites das conferências da SBC. O Ivan Machado (UFBA) participará desse GT. O outro GT é sobre a estruturação dos concursos de teses, dissertações e IC. Nesse contexto, o concurso da CSBC teria como participantes os trabalhos vencedores dos concursos de cada área.

2. Indicação de Chairs para o SBES 2023 e 2025

Márcio explicou novamente a saída da Ingrid e a entrada de Carla Silva no IIER. Márcio colocou em votação a efetivação de Carla Silva (UFPE) na trilha de pesquisa, e foi aprovado por unanimidade pela assembleia.

Em seguida, Márcio colocou em pauta os dois nomes indicados pelo CG-CEES para o SBES 2025: Leopoldo Teixeira (UFPE) e Silvia Vergílio (UFPR). Os nomes foram aprovados por unanimidade pela assembleia.

3. Mudanças no Steering Committee do SBES

Márcio agradeceu ao Rafael Prikladnicki e Marco Gerosa pela ajuda durante o mandato no steering committee do SBES. Em seguida, Márcio apresentou a nova formação do Comitê Gestor da CEES a partir de 07 de outubro de 2022:

- Elisa Yumi Nakagawa, ICMC-USP, Coordenadora
- Christina von Flach, UFBA, Vice-coordenadora
- Marcio Ribeiro, UFAL
- Marco Túlio Valente, UFMG
- Tayana Conte, UFAM
- Fernando Castor de Lima Filho, UFPE
- Rafael Prikladnicki, PUCRS
- Marco Gerosa, NAU
- Rohit Gheyi, UFCG
- Carla Silva, UFPE
- Sabrina Marczak, PUC-RS
- Igor Steinmacher, NAU-EUA

- Rodrigo Santos, UNIRIO (será substituído pela Edna Canedo ou pelo Davi Viana após a realização do SBQS 2022)
- Thelma Colanzi, UEM (representante do SBCARS)
- Breno Miranda, UFPE (representantes do SAST)

4. Prestação de Contas

Márcio apresentou o extrato mais recente da conta da CEES, e comentou algumas entradas/saídas que foram realizadas no seu período na presidência, conforme descrito a seguir:

- PGTO AO PORTO SEGURO REF ESTAG	104,54 (Seguro estagiário)
- PGTO BOLSA AIAN SHAY - 1/6	650,00 (Bolsa estagiário)
- ANAIS SBQS 2002-2019	2.052,00 (Saída)
- CBSOFT 2021-INSCRICOES SIGSOFT	28.364,00 (Saída)
- CBSOFT 22 - ADTO RECURSOS P/ D	6.860,70 (Adiantamento)
- PGTO CC ITAU REF FATURA NOV/21	899,24 (Grammarly)
- SBQS 2021	5.524,09 (Entrada)
- SBQS 2021	3.945,03 (Entrada)
- CE-ES_REEMB DIARIO DE BORDO RE	2.239,43 (CSBC)
- CBSOFT 22 - ADTO RECURSO P/ DE	1.090,28 (Adiantamento)
- CBSOFT 2022 - ACM/SIGSOFT INVO	53.136,70 (Entrada)
- Anais SBES 2006, 2007 e 2008	739,20 (Saída)

5. Homenageado da CEES

Márcio informou que o próximo homenageado da CEES será Eduardo Almeida (UFBA), e o parabenizou.

6. Relato dos Eventos do CBSOFT 2022

Elisa agradeceu a Christina, Steering, aos revisores pelo excelente trabalho, chairs de sessões técnicas, Márcio, Marcelo Maia, Rafael pela rapidez e ajuda na organização.

JSERD

Gustavo Pinto iniciou a fala sobre o JSERD e agradeceu ao Márcio pelo trabalho e apoio. Gustavo falou do histórico do JSERD. Gustavo comentou que a revista é full Open Access e reporta que ela está armazenada na plataforma SOL na SBC. Os editores chefe de 2018 a 2022 foram:

- Adenilso da Silva Simão (ICMC-USP)
- Gustavo Pinto (UFPA)
- David Lo, Singapore Management University, Singapore

A partir de 07/10/2022, os editores chefe que foram convidados, e aceitaram os convites serão:

- Eduardo Almeida (UFBA)
- Uirá Kulesza (UFRN)

Gustavo falou para Márcio que se deveria decidir sobre a continuidade ou não de David Lo, Singapore Management University, Singapore.

Gustavo então reportou o histórico de submissões e publicações ao longo dos anos. Somente um artigo foi internacional no último ano. Seis artigos estão em processo de publicação. O Qualis atual do JSERD é B1. Além disso, o número de publicações, citações, h-index estão crescendo, segundo Gustavo.

Gustavo então relatou sobre as edições especiais realizadas oriundas de Simpósios e workshops (SBES, SBQS, CibSE, SBCARS, VEM). Gustavo informou que seria importante a criação de edições especiais temáticas. Quem tiver interesse, deve entrar em contato com os editores chefe. Gustavo finalizou agradecendo a todos do editorial board do JSERD.

Trilha de Pesquisa

Em seguida, Elisa Nakagawa apresentou os chairs envolvidos no SBES 2022. Elisa apresentou os números e comentou sobre o número de submissões nesta última edição comparado aos anos anteriores de todas as tracks e da trilha de pesquisa. Elisa destacou a importância de sempre incluir novos revisores no comitê a cada ano.

Elisa informou que o SBES contou este ano com três keynotes (dois internacionais e um nacional), e falou um pouco sobre as duas palestras já realizadas. Em seguida falou sobre o painel sobre Engenharia de Software para Ciência de Dados. Elisa agradeceu aos revisores do SBES. Elisa agradeceu à Edna Canedo por ter liderado o proceedings chair para as publicações dos artigos, e informou que a Edna deverá continuar nessa função no CBSOFT 2023.

Trilha IIER

Rohit Gheyi iniciou agradecendo a co-chair da trilha IIER (Carla Silva), os chairs da trilha principal e das demais trilhas, os demais membros da organização, a CEES e a diretoria. Rohit agradeceu a Marcelo Maia e sua equipe por sempre responder rapidamente e gentilmente a todas as solicitações. Rohit comentou que o número de submissões da IIER também se assemelha ao fenômeno da trilha de Research.

Trilha de Educação

Igor Wiese agradeceu a organização, depois detalhou sobre os artigos da trilha de educação. Sobre as submissões houve um declínio em relação aos anos anteriores, o que aconteceu também no número de artigos aceitos. Igor então fez um apelo à comunidade para que haja mais submissões para a trilha, com foco no escopo da trilha, pois tiveram casos de submissões que fugiam do escopo. Tayana Conte falou que ela e Rafael

Prikladnicki irão assumir a trilha de educação em 2023 e reforçou a chamada para a submissão de artigos. Depois disso, parabenizou Igor e Andreia pela condução do evento em 2022.

Trilha de Ferramentas

Quanto à trilha de ferramentas, Igor Steinmacher apresentou os números e comentou o número de submissões. Igor Steinmacher informou que procurou 11 pesquisadores novos no comitê e que não participaram de outros comitês para não sobrecarregar as pessoas. Um artigo foi removido por não ter tido a aprovação da empresa para a publicação. Alguns artigos tiveram autores do exterior. Por fim, apresentou o histórico de submissões e artigos aceitos da trilha de ferramentas. Igor sugeriu uma discussão na comunidade sobre a importância de ferramentas interessantes sem necessariamente uma evidência empírica, pois havia uma divergência entre os revisores quanto a esta questão.

CTIC-ES

Quanto ao 3o CTIC-ES, Leopoldo Teixeira apresentou o número de submissões que foi maior do que os anos anteriores, o processo de seleção, a distribuição dos artigos submetidos e aceitos, bem como a banca avaliadora, e agradeceu a banca avaliadora.

CTD-ES

Quanto ao CTD-ES, Márcio apresentou, já que Patrícia não estava presente no momento, o número de submissões que foi maior do que os anos anteriores, o processo de seleção, a distribuição dos artigos submetidos e aceitos, bem como a banca avaliadora.

Associados da SBC

Tayana pediu para todos os associados da SBC indicassem o número de associação no chat do Zoom:

- Andreia Malucelli - 6212
- Awdren de Lima Fontão - 40029
- Breno Alexandro Ferreira de Miranda - 55850
- Carla Ilane Moreira Bezerra - 18604
- Carla Silva - 18164
- César França - 16906
- Davi Viana - 22001
- Edson Oliveira - 9212
- Elisa Yumi Nakagawa - 5017
- Genildo Gomes - 55545
- Gustavo Pinto - 40300
- Igor Steinmacher - 9222
- Igor Wiese - 17652
- Igor Wiese - 17652
- Ivan do Carmo Machado - 19084
- Johnny Marques - 16735

- Leonardo Gresta Paulino Murta - 10771
- Leopoldo Teixeira - 18964
- Marcelo Maia - 5220
- Márcio de Medeiros Ribeiro - 12740
- Patricia G. F. Matsubara - 51979
- Paulo Sergio Lopes de Souza - 5441
- Prof. Edson Oliveira Jr - 9212
- Rodrigo Bonifácio - 32047
- Rodrigo Santos - 20592
- Rohit Gheyi - 18811
- Sergio Soares - 9501
- Sheila Reinehr - 19617
- Tayana Conte - 9021
- Uirá Kulesza - 21204
- Vânia Neves para Todos - 20008
- Vinicius Cardoso Garcia - 6919
- Wesley Klewerton Guez Assunção - 21091

SBCARS

Sobre o SBCARS, Thelma Elita Colanzi Lopes iniciou apresentando os membros do steering committee 2021-2022. Vinicius Garcia será o chair no próximo ano, e agradeceu a Ingrid. Thelma apresentou o número de submissões, o processo de seleção, a distribuição dos artigos submetidos e aceitos. Thelma comentou sobre a recuperação dos números de submissões em relação ao ano anterior. Alguns artigos envolveram pesquisadores do exterior. Em seguida apresentou sobre a palestra convidada. Agradeceu ao comitê de programa, a Edna Canedo.

Thelma explicou sobre os questionários que foram realizados no SBCARS e SAST. De acordo com os resultados dos questionários, os dois eventos são importantes para a comunidade e deveriam continuar sendo realizados. Um ponto levantado é o curto tempo para a criação do proceedings. Uma sugestão foi coordenar melhor os cronogramas com os outros eventos do CBSOFT para evitar esse curto espaço de tempo. Márcio Ribeiro pediu para Elisa Nakagawa incluir esse ponto de pauta na próxima reunião do CG-CEES. Elisa sugeriu que a trilha de pesquisa do SBES comece antes para melhorar esse problema. Thelma reforçou que apenas 3 artigos rejeitados da trilha principal do SBES foram submetidos novamente ao SBCARS, reforçando que é um evento independente.

SAST

Quanto ao SAST, Paulo Sérgio apresentou os membros do steering committee, os chairs de 2023, os números de submissões, taxa de aceitação com artigos bem recomendados pelos revisores e com bastante discussão, dois keynote speakers, comentou um pouco sobre as palestras e a interação e engajamento da comunidade, e agradeceu aos revisores do SAST e a proceedings chair (Edna Canedo). Por fim, reforçou o comentário da Thelma sobre a mudança das datas.

Workshops

Quanto aos Workshops, Márcio Ribeiro informou que o Sérgio Medeiros da comunidade do SBLP não estava presente, e pediu para cada representante dos workshops do CBSOft relatarem cada evento.

Edson Oliveira comentou sobre o 2o workshop de Open Science. Edson informou que nenhum artigo foi submetido, mas tiveram dois palestrantes convidados. Edson então comentou detalhes sobre cada keynote. O tempo alocado para as sessões técnicas foi utilizado para discutir sobre uma plataforma para submissão de qualquer tipo de documento para ser avaliado pela comunidade. Espera-se que no CBSOft 2023 se tenha um protótipo dessa ferramenta. Também houve a definição de uma agenda de pesquisa. Um livro editado será desenvolvido com essa agenda de pesquisa até 2025. Cerca de 18 pessoas participaram do workshop. Em breve a agenda será compartilhada.

Quanto ao VEM, Ivan Machado iniciou o relato falando sobre o painel. Em seguida apresentou o número de submissões e artigos aceitos. O critério foi não ter nenhuma rejeição forte, e pelo menos duas aceitações. Posteriormente falou sobre o keynote do evento. Por fim, informou que Carla Bezerra será a program chair do VEM 2023.

Quando ao workshop MSSiS, Emanuel Coutinho falou sobre o número de submissões, a distribuição dos artigos pelo país, taxa de aceitação, e dois keynotes. Em seguida falou sobre a programação do evento. A média foi de 10-11 pessoas por sessão. Emanuel então fala sobre as áreas abordadas nos artigos.

Escola LATAM de Engenharia de Software

Ivan Machado iniciou o relato da Escola LATAM de ES, falando sobre o financiamento das submissões, o número de aceites e o número de artigos com taxa isenta. Então a distribuição dos aceites foi apresentada, indicando a participação bem distribuída nas unidades federativas do Brasil. Dois participantes foram de outros países da LATAM. Ivan falou sobre o número de palestras, quantos alunos receberam mentoria e quantas sessões de mentoria aconteceram. Cerca de 75-90 pessoas participaram na escola, e mais de 100 pessoas, se considerar a audiência no Youtube também. Infelizmente uma palestra planejada não foi realizada. Ivan destacou também o painel que foi realizado.

Trilha da Indústria

Quanto à trilha da Indústria, Johnny Marques agradeceu e relatou uma mudança na chamada da trilha. Em vez de chamar artigos, chamou apresentações, que teriam um artigo de 4 páginas indexado no SOL. Johnny agradeceu ao comitê de programa, apresentou a distribuição de artigos submetidos e aceitos, e apresentou o histórico das submissões do evento. Johnny comentou o aumento no número de submissões que pode ter sido causada por algumas mudanças na chamada e trabalhos.

7. CBSOft 2023

Awdren Fontão iniciou a apresentação do CBSOFT 2023. Awdren agradeceu pela confiança. O tema do evento será em sustentabilidade e inovação. Awdren apresentou a cidade de Campo Grande (MS) e pontos turísticos. Em seguida apresentou a UFMS, a coordenação e organização do evento, a composição do corpo discente da FACOM. Awdren apresentou também potenciais patrocinadores. Awdren finalizou convidando a todos e destacando a importância de realizar o evento no estado. Márcio agradeceu a Awdren Fontão e à equipe pela disponibilidade na organização do evento.

8. CBSOFT 2024

Márcio passou a palavra para Scheila Reinehr para falar sobre o CBSOFT 2024, que será realizado em Curitiba (PR). Para o CBSOFT 2025, Márcio informou que haverá uma chamada formal para a organização do evento. Sheila Reinehr apresentou sobre a PUCPR (campi, infraestrutura etc). Descreveu alguns espaços para a realização de atividades do CBSOFT 2024. Além disso, apresentou as cartas de apoio para a organização do evento. Sheila falou um pouco sobre a temperatura de Curitiba quando o evento for realizado. Aproveitou também para a divulgação do SBQS 2022 em Curitiba.

9. Apoio ao ESEC/FSE 2024 e ICSE 2026

Márcio informou que a CEES está apoiando ESEC/FSE 2024 em Porto de Galinhas (PE), e ICSE 2026 em Rio de Janeiro (RJ), inclusive enviando cartas de apoio.

10. Agradecimentos

Márcio agradeceu aos organizadores do CBSOFT em nome de Marcelo Maia (UFU). Márcio disse que a organização foi impecável. Agradeceu a todos os chairs de todos os eventos do CBSOFT. Agradeceu ao CG-CEES, em especial a Tayana Conte que ajudou bastante, steering do SBES, pesquisadores sênior (José Maldonado, Guilherme Travassos, Cláudia Werner), SBC, e toda a comunidade. Márcio indicou algumas sugestões para Elisa sobre a questão da publicação na SOL, histórico no DBLP, organização e atualização dos arquivos no site da SBC e no GDrive da CEES, a documentação e atualização contínua das atividades.

11. Encerramento

Por fim, Márcio agradeceu a oportunidade de servir à comunidade e passou a coordenação da CEES para Elisa Yumi Nakagawa (ICMC-USP). Sem ter mais nada a tratar, a presidente agradeceu a todos e encerrou a assembleia da CEES às 21:48.