

Ata da Reunião Plenária da Comissão Especial de Cibersegurança (CESeg)

Os membros da Comissão Especial de Cibersegurança (CESeg) reuniram-se em plenária no dia 02 de setembro de 2025, das 19:00h às 20:00h, de forma presencial, no Auditório Pacífico do hotel Mabu Thermas Grand Resort, em Foz do Iguaçu. A informação da sala, assim como a pauta da reunião, foram previamente divulgados na lista de emails seg-l e no site do SBSeg 2025.

Assinaram a lista de presença da reunião 41 participantes, conforme a listagem no fim desta ata. A reunião foi presidida pelo Coordenador da CESeg – Prof. Marcos Antonio Simplicio Junior (USP). A plenária iniciou com a exposição da pauta, seguida em sua íntegra, contendo 10 (dez) itens: (i) informes: extrato financeiro, ações da CESeg etc., (ii) aprovação da ata da 20a. reunião plenária realizada em 17/09/24, (iii) relato da coordenação geral do SBSeg 2025, (iv) relato da coordenação do comitê de programa do SBSeg 2025, (v) apresentação da coordenação geral do SBSeg 2026, (vi) apresentação das candidaturas para organização do SBSeg 27/28/31, (vii) Publicação/indexação em inglês dos anais do SBSeg na Scopus, (viii) Atualização do Comitê Gestor da CESeg, (ix) Bacharelado em CiberSegurança INEP, e (x) Assuntos gerais.

O professor Marcos deu boas-vindas a todos os participantes na abertura da reunião e apresentou a pauta do dia. Sobre os informes, Item (i) da pauta, o professor Marcos iniciou falando sobre o extrato financeiro da CESeg e apresentou a visão de 26 de agosto de 2025. O saldo da CESeg nesta data é de R\$ 152.567,48.

Os informes seguintes foram sobre o relato da participação na reunião das CEs em diferentes eventos: CSBC 2025, evento dos BRICS, Seminário Grandes Desafios da Computação no Brasil 2025-2035, evento do BRICS, NSF-FAPESP Workshop on Cybersecurity and Privacy, CTF do Hackers do Bem exclusivo para mulheres, 3º Workshop sobre formação em Cibersegurança do Programa Hackers do Bem, e CSBC 2025. Um informe de destaque refere-se à filiação da SBC à IFIP, por decisão do Conselho da SBC anunciada durante a reunião das CEs no CSBC. O resultado é um rateio do custo entre 18 CEs com saldo em caixa suficiente para que a despesa não impacte mais do que 4% do saldo -- assim, o valor para a CESeg ficou em R\$1.278,00, ficando a sede da SBC e 12 CEs fora do rateio. Também foram apresentadas sugestões de critérios/procedimento para a Escolha do Prêmio Destaque CESeg e indicação de membro representante da SBC para Comissões. Neste último ponto, foi mencionada a indicação do Prof. Andre Grégio, da UFPR, para a Comissão Avaliadora do Teste Público de Segurança dos Sistemas Eleitorais de 2025, em substituição ao Prof. Roberto Samarone, da UFPA, que continua participando do evento como Membro da Sociedade Civil, a convite do TSE. Na ocasião, o Prof. Samarone proferiu algumas palavras de agradecimento pela oportunidade de representar a SBC no evento até então.

O professor Marcos passou para o segundo ponto da pauta: (ii) aprovação da ata da 21a. reunião plenária realizada em 17/09/24. A ata foi aprovada por unanimidade.

Em seguida, a palavra foi passada ao professor Altair Santin para o item (iii) relato da coordenação geral do SBSeg 2025. Foram apresentados os números do ano do jubileu de prata do SBSeg: 424 inscrições com 355 confirmações; pela primeira vez ocorreu o Workshop de Cibersegurança Quântica: Teoria, Tecnologias e Aplicações (WQuSec), o Workshop de Ética em CiberSegurança, e o Fórum e a trilha da Indústria. Foram alcançamos novamente recordes de trabalhos submetidos à Trilha Principal, ao Salão de Ferramentas e ao WTICG, evidenciando o crescente interesse e engajamento da comunidade científica e profissional de CiberSegurança do país. Ao todo foram 366 submissões e 155 artigos/trabalhos aceitos, assim distribuídos: 229 registros de submissões, com 84 artigos completos e curtos e 10 posters aceitos nas trilhas principais, 24 registros de submissões com 12 trabalhos aceitos no SF, 15 registros de submissões com 12 trabalhos aceitos no WGID, 47 registros de submissões com 14 aceitos no WTICG, 5 registros de submissões com 3 aceitos no WTE, 7 registros de submissões com 4 aceitos no WQuSec, 23 registros de submissões com 12 aceitos na Trilha da Indústria, 16 minicursos propostos com 4 aceitos. No CTA, foram recebidos 29 trabalhos e atribuídos 52 selos.

Os próximos a falar foram os professores Diego Kreutz, da UNIPAMPA, e Michelle Wingham, da UNIVALI, que apresentaram o (iv) relato da coordenação do comitê de programa do SBSeg 2025. Foram 229 submissões na Trilha Principal, as quais foram avaliadas por 144 membros e se concentraram predominantemente nos temas “Segurança de Sistemas”, “Segurança e privacidade em aprendizado de máquina”, e “Análise de Segurança”, “Segurança em Redes” e “Segurança de Software”. Dessas submissões, 206 foram encaminhadas para a fase de revisão, na qual: os 50 artigos com melhor classificação apresentaram forte tendência de aceite na Fase II; os 56 com pior desempenho tiveram forte tendência de rejeição, recebendo revisões mais objetivas e sucintas por parte dos Meta-Revisores; e, para os 100 artigos intermediários, os revisores da Fase II (Meta-Revisão) tiveram papel decisivo na definição do resultado final. Na Fase III, foi realizada uma revisão adicional dos 24 artigos mais bem classificados que ainda não haviam sido aceitos. Ao final do processo, foram aceitos 60 artigos completos (taxa de aceitação de 34,68%) e 12 artigos curtos (taxa de 26,09%). Houve também 10 artigos longos convidados como curtos e 20 como resumos expandidos, dos quais 6 foram efetivamente submetidos. Alguns desafios/problemas foram também relatados, em especial: a pouca efetividade da fase de “bid”, por não ser (corretamente) realizada por muitos revisores, embora continue sendo recomendada; a baixa qualidade e atrasos significativos observados nas revisões que foram delegadas; e a necessidade de revisão dos tópicos principais do SBSeg, dada a elevada concentração em alguns temas razoavelmente amplos. Também foi feito um relato da Trilha de Indústria, que contou com 22 submissões e 11 trabalhos aceitos.

Ainda neste item de pauta, foram dadas as seguintes sugestões pelos presentes, em particular em relação à etapa de revisão: ajustar o JEMS para permitir discussão entre meta-revisores e revisores, como parte da etapa de meta-revisão; incluir a fase de meta-revisão para artigos curtos; incluir os meta-revisores na 1ª rodada de revisões, até para que possam eventualmente incluir seus alunos como parte dos revisores, via delegação (uma vez que a meta-revisão em si, por princípio, não permite delegação); atribuir prêmios para os melhores revisores, como feito neste ano, é uma ação interessante para motivar os pesquisadores mais jovens; há uma crescente preocupação com o uso de IA para revisão, sendo interessante que meta-revisores avaliem o conteúdo da revisão da primeira fase com o objetivo de avaliar se alguma delas parece ter usado ferramentas automatizadas, reportando ao Comitê de

Programa em caso positivo (idealmente, por meio de um campo no JEMS); incluir no JEMS código de ética sobre uso de IA por revisores, uma vez que conteúdo submetido à conferência não poderia, ao menos em teoria, ser disponibilizado para terceiros (incluindo ferramentas de IA). Houve ainda uma manifestação de Gerson Castro, representante da Tempest (empresa apoiadora do evento), sugerindo uma maior integração entre a comunidade do SBSeg e as empresas do mercado de cibersegurança, uma aproximação que só tem a gerar benefícios mútuos

O professor Diogo Mattos, da UFF, passou então à (v) apresentação da coordenação geral do SBSeg 2026. Informou a data e local do SBSeg 2026. O SBSeg 2026 será realizado de 01 a 04 de Setembro, no Ferradura Resort, localizado na Praia da Ferradura em Armação de Búzios - RJ. A apresentação incluiu informações sobre a cidade, e também uma chamada para patrocinadores.

O próximo ponto de pauta foi a (vi) apresentação das candidaturas para organização do SBSeg 27, 28 e 31. Para o ano de 2027, foi mantida a candidatura da cidade de Recife, PE, originalmente proposta pelo professor Carlo Marcelo Revoredo da Silva da Universidade de Pernambuco (UPE). Entretanto, foi sugerida que a comissão incluísse e fosse encabeçada por membros mais sênior da comunidade na mesma região, que ficou então a cargo dos professores José Suruagy Monteiro (CESAR School), Divanilson Campelo (UFPE), Paulo Freitas (UFPE) e Carlo Revoredo (UPE). Na mesma ocasião, foi também renovada a intenção do Professor Leobino Sampaio, da UFBA, em organizar o SBSeg 2028 em Salvador, BA. Finalmente, foi informado o interesse do professor Jefferson Nobre, da UFRGS, em realizar o SBSeg 2031 em Porto Alegre/RS, ficando ainda em aberto a organização nos anos de 2029 e 2030. Após a apresentação, a proposta foi colocada em votação. Por unanimidade, foi aprovada a realização do SBSeg 2027 em Recife/PE, conforme proposta.

A reunião prosseguiu com o item de pauta (vii) Publicação/indexação em inglês dos anais do SBSeg na Scopus, que contou com uma breve apresentação do professor Marcos sobre o que essa ação ensejaria (pontos já mencionados em consulta enviada à seg-I em 05 de maio de 2025): potencial de melhorar H-index do evento, ao facilitar buscas; necessidade de todo trabalho ter Título e Abstract em inglês, já havendo hoje tradução automatizada pela plataforma SOL da SBC; maior necessidade de atenção para evitar alertas em ferramentas anti-plágio, que usam Scopus em suas bases de dados, no caso de reuso de texto em publicações; a necessidade de definir um "editor-chefe", renovado a cada 4 anos, e um conjunto editorial aproximadamente fixo pelo mesmo período; e o custo de R\$143,50, pago uma única vez (não havendo custos periódicos). Colocada em votação a proposta, não houve objeções, tendo esse ponto sido considerado aprovado.

O item seguinte foi a (viii) Atualização do Comitê Gestor da CESeg, que até a reunião era composto por Marcos Simplício (coordenador), Diego Kreutz (vice-coord.), Igor Moraes (ex-coord.), André Grégio (CG 25), Michelle Wingham (CP 25), Lourenço Pereira Jr. (CG 24), Altair Santin (CP 24), Edelberto Franco (CG 23), Aldri Santos (CP 23), Diogo Mattos (Convidado 1) e Rodrigo Miani (Convidado 2). Conforme regimento da CESeg, a plenária devia votar a renovação de quatro posições: membro do CG 23 (Edelberto Franco), membro do CP 23 (Aldri Santos), e dois convidados (Diogo Mattos e Rodrigo Miani). Essas posições passaram então a serem ocupadas por Diogo Mattos (membro do CG 26), Edelberto Franco (membro do CP 26), Divanilson Campelo (convidado, e também membro do CG 27) e Charles

Miers (Convidado), havendo então a renovação de 2 nomes. Como resultado, a composição atual do Comitê Gestor passou então a ser: Marcos Simplicio (coordenador), Diego Kreutz (vice-coord.), Igor Moraes (ex-coord.), André Grégio (CG 25), Michelle Wingham (CP 25), Lourenço Pereira Jr. (CG 24), Altair Santin (CP 24), Diogo Mattos (CG 26), Edelberto Franco (CP 26), Divanilson Campelo (Convidado 1), e Charles Miers (Convidado 2).

Passando para o item (ix) da pauta, o Prof. Altair Santin relatou brevemente o status das discussões sobre o Bacharelado em CiberSegurança no INEP, o qual se encontra em processo avançado mas ainda requer certos ajustes (em particular, em relação ao rótulo sob o qual ficaria alocado).

No último ponto de pauta, (ix) assuntos gerais, não houve manifestações adicionais.

Sem mais comentários, o professor Marcos agradeceu aos presentes pela atenção e deu por encerrada a reunião por volta das 20:20 h.

Estavam presentes:

1. Marcos Antonio Simplicio Junior, USP
2. Eduardo Kugler Viegas, PUCPR
3. Diogo Mattos , UFF
4. Emerson Ribeiro de Mello, IFSC
5. Eduardo Luzeiro Feitosa , UFAM
6. Cesar Marcondes, ITA
7. Gerson Castro, Tempest
8. Hayato Fujii, Kryptus
9. André Grégio, UFPR
10. Cíntia Borges Margi , USP
11. Roberto Samarone Araujo, UFPa
12. Jéferson Campos Nobre, UFRGS
13. Altair olivo santin, Pucpr
14. Lourenço Alves Pereira Junior , ITA
15. Frederico Schardong , IFRS
16. Wellison Raul Mariz Santos , CESAR/CISSA
17. Charles Christian Miers, UDESC
18. Alex Vieira, UFJF
19. Eduardo Souto, UFAM
20. Rodrigo Sanches Miani, UFU
21. Reinaldo César de Moraes Gomes, RNP
22. Hilder Vitor Lima Pereira , UNICAMP
23. Vinicius Eduardo Ferreira, UEM
24. Igor Monteiro Moraes, UFF
25. Luciano Ignaczak , UNISINOS
26. Edmar Candeia Gurjão , UFCG
27. Raul Ceretta Nunes , UFSM
28. Jeandro de Mesquita Bezerra , UFC/Quixada
29. Edelberto Franco Silva , UFJF
30. Michelle Wingham, UNIVALI/RNP

31. Thiago do Rego Sousa, CEPESC
32. Diego Kreutz , UNIPAMPA
33. Vinícius Lagrota Rodrigues da Costa, CEPESC
34. Miguel Elias Mitre Campista , UFRJ
35. Silvio Quincozes , UNIPAMPA
36. Marco Henriques, Unicamp
37. Vinícius Fulber Garcia, UFPR
38. Marinho Barcellos, University of Waikato
39. José Augusto Suruagy Monteiro , CISSA/CESAR
40. Eder John Scheid, UFRGS
41. Muriel Figueredo Franco, UFCSPA
42. Leobino Sampaio , UFBA

Foz do Iguacu, 02 de setembro de 2025.