

BOLETIM

www.redeabe.com.br

Outubro de 2024



Carta aos leitores

Edição Especial do BJPS Comemorativa aos 40 Anos da ABE - XXV SINAPE

É com grande satisfação que a Associação Brasileira de Estatística (ABE), em parceria com o Brazilian Journal of Probability and Statistics (BJPS), anuncia a edição especial do BJPS em comemoração aos 40 anos da ABE e ao XXV SINAPE.

Esta edição especial busca destacar a alta qualidade da pesquisa em Estatística no Brasil, com um foco especial nas contribuições dos nossos pesquisadores. Encorajamos todos que apresentaram no XXV SINAPE a submeterem seus trabalhos para avaliação nesta edição.

Mais detalhes sobre prazos e o processo de submissão estão disponíveis no site:

<https://imstat.org/journals-and-publications/brazilian-journal-of-probability-and-statistics/>

Para qualquer dúvida, não hesitem em contatar os editores Marcos O. Prates (marcosop@gmail.com) ou Juvêncio S. Nobre (juvencio@ufc.br), que terão o prazer em ajudar.

Estamos confiantes de que, com a colaboração de todos, esta será uma edição de alta qualidade, representando as valiosas contribuições dos participantes do SINAPE para a ciência.

Atenciosamente,

Marcos O. Prates e Juvêncio S. Nobre
Editores da Edição Especial do BJPS

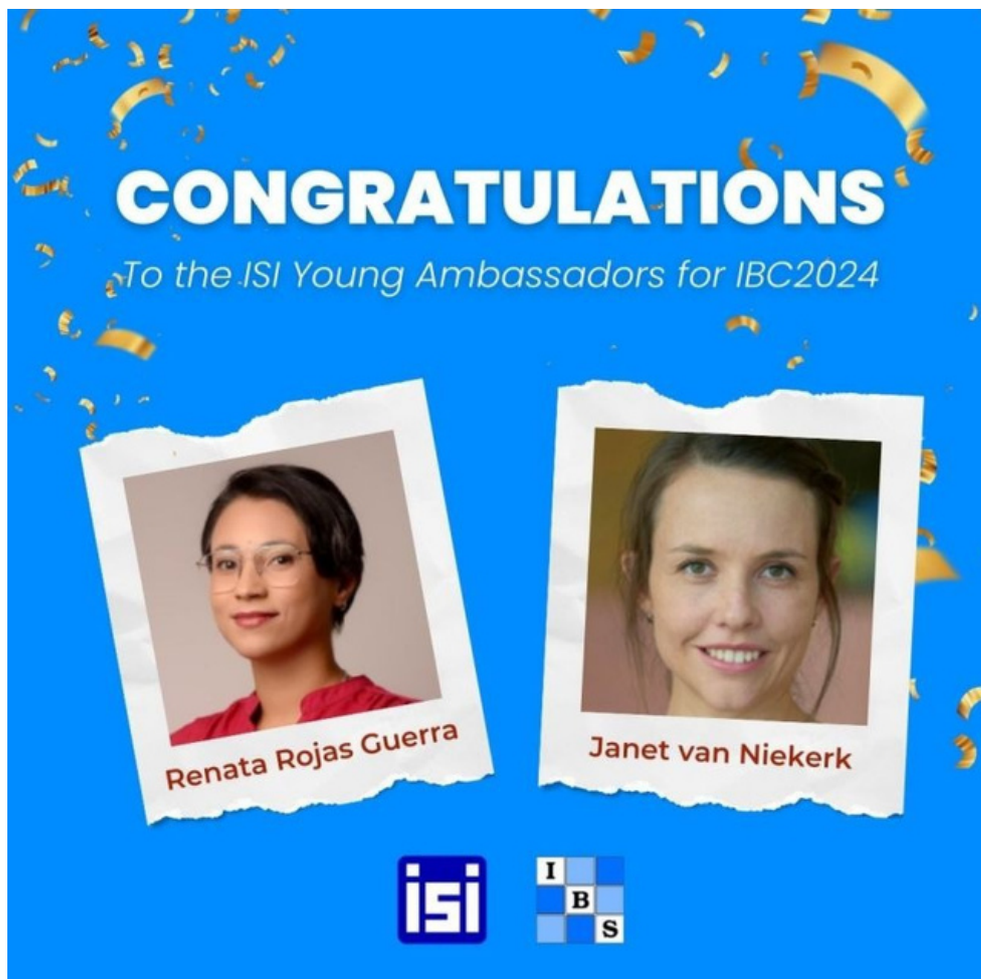
NOTÍCIAS

Jovem Embaixadora do ISI Representa o Brasil na Conferência Internacional de Biometria

Renata Rojas Guerra, doutora em Estatística e pesquisadora da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), foi selecionada como Jovem Embaixadora do Instituto Internacional de Estatística (ISI). O título é concedido em uma iniciativa conjunta do ISI e da International Biometric Society (IBS) para incentivar jovens pesquisadores a expandirem suas redes internacionais. Renata participará de uma Sessão Temática da ISI na 32ª International Biometric Conference, que ocorre em dezembro, em Atlanta, EUA. Ela apresentará resultados parciais do projeto “Modelos dinâmicos para variáveis aleatórias duplamente limitadas”, que explora indicadores de desenvolvimento sustentável definidos como taxas ou proporções. O projeto está sendo desenvolvido com apoio do Instituto Serrapilheira e da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do RS (FAPERGS).

Como Jovem Embaixadora do ISI, Renata terá a oportunidade de representar o Brasil em um dos eventos mais importantes da comunidade internacional na área de biometria, reforçando a posição do país como um dos polos emergentes em pesquisa estatística e fortalecendo o intercâmbio de conhecimento entre cientistas brasileiros e a comunidade global. Ao lado de Renata, Janet van Niekerk, da KAUST (King Abdullah University of Science and Technology), na Arábia Saudita, também foi selecionada como Jovem Embaixadora e apresentará seu trabalho durante a conferência.

NOTÍCIAS



Jovens embaixadoras IBC2024

NOTÍCIAS

Conheça o Conre 5

O Conselho Regional de Estatística da 5ª Região desempenha um papel fundamental na valorização e regulamentação da profissão de estatístico nos estados da Bahia, Alagoas, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte e Sergipe.

A entidade não apenas assegura a qualidade e a ética na atuação dos profissionais, mas também promove a importância da estatística como ferramenta essencial para fundamentar a tomada de decisões em diversos segmentos de nossa sociedade.

A atuação do Conre5 é vital para fortalecer a identidade profissional, oferecendo suporte e defesa dos direitos dos estatísticos. Valorizar o Conselho é reconhecer a relevância do nosso trabalho na sociedade, que se fundamenta em dados e evidências.

Dessa forma, fortalecemos cada vez mais essa categoria pela sua contribuição para o desenvolvimento social e econômico de nosso país. Juntos, podemos elevar a estatística a novos patamares e garantir um futuro promissor para todos os profissionais da área. Junte-se você também ao Conre5 e fortaleça o seu Conselho!

Diretoria Conre-5

NOTÍCIAS

Professora do Departamento de Estatística da UFBA é empossada membro titular da Academia de Ciências da Bahia.

O Departamento de Estatística da UFBA tem a honra de informar que, no último dia 18/09/2024, a Professora Dra. Leila Denise Alves Ferreira Amorim tomou posse como membro titular da Academia de Ciências da Bahia na área de Ciências Exatas, Agrárias e da Terra. Este é mais um reconhecimento de suas significativas contribuições para a Estatística.

A Professora Leila Amorim possui ampla experiência em Bioestatística, integrada a aplicações da área de saúde pública. Suas pesquisas se concentram na disseminação e desenvolvimento de métodos estatísticos, principalmente em análise de sobrevivência, dados longitudinais, modelagem com variáveis latentes e inferência causal.

Atualmente ela é Professora Titular do Departamento de Estatística, bolsista de produtividade do CNPq, vice-coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Estatística e Ciência de Dados da UFBA, e coordenadora de dois grupos de pesquisa do CNPq: “Laboratório de Inferência Causal e Aplicações (LinCa)” e “Métodos Estatísticos Aplicados e Computacionais”.

Doutorado em Modelagem e Métodos Quantitativos

O Programa de Pós-Graduação em Modelagem e Métodos Quantitativos (PPGMMQ), vinculado ao Departamento de Estatística e Matemática Aplicada da Universidade Federal do Ceará (UFC), deu um passo significativo para expandir as oportunidades de formação com a aprovação de seu curso de Doutorado. O edital de seleção para a primeira turma será divulgado no início de dezembro, com previsão de início das aulas para o primeiro semestre de 2025.

NOTÍCIAS

23ª Semana de Estatística da FCT Unesp

A 23ª Semana de Estatística da FCT Unesp foi realizada de 11 a 14 de setembro, e celebrou 40 anos de história com uma programação repleta de homenagens e o lançamento da nova identidade visual do curso.

O evento reuniu alunos, docentes e profissionais da área em diferentes atividades que ressaltaram a importância da Estatística no cenário acadêmico e no mercado profissional, além de lembrar a história do surgimento do curso. Foram realizadas homenagens às docentes que muito contribuíram para o curso e que hoje estão aposentadas: Helena Harumi Otani Sakamoto, mentora responsável pela proposta de criação do curso na FCT, Aparecida de Souza, Elisa Schlünzen, Olga Tarumoto, Silvely Neia e Vilma Tachibana.

O tema do evento foi “Mercado de Trabalho do Estatístico na era da Inteligência Artificial”. Ao total, foram 16 palestras, duas mesas-redondas e um minicurso, ministrado por Teo Calvo, e seção de apresentação de trabalhos. Site: <https://www.fct.unesp.br/#!/extensao/semest-2024/>



23ª Semana de Estatística da FCT Unesp

NOTÍCIAS

StatUFSM lança vlog

O StatUFSM deu início a uma nova ação: a publicação de vídeos longos no YouTube, semelhantes a vlogs. Durante o 25º Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística e o 33º Simposio Internacional de Estadística, alunos e professores participantes gravaram vídeos explicando o funcionamento de um congresso e visita técnica, promovendo a educação estatística de forma acessível. O grupo do StatUFSM convida a todos a assistir as vlogs do Canal do StatUFSM, onde compartilhamos um pouco da nossa participação no 25º SINAPE e 33 Simposio Internacional de Estadística.

Acesse o vlogs completos no YouTube: <https://youtube.com/playlist?list=PLcdqsDh9HZy3Fhvr8bTpICSlx7qSrkbvd&si=unF1IX1lvVd6B4am>

[ENCONTRE o Projeto StatUFSM](#)

Instagram: [Instagram StatUFSM](#)

LinkedIn: [LinkedIn StatUFSM](#)

Facebook: [Facebook StatUFSM](#)



VLOGS DO STATUFSM



EVENTOS

Eventos importantes para prestigiar!

1º Workshop do Programa de Pós Graduação em Modelos de Decisão e Saúde

Universidade Federal da Paraíba

11 a 13 de Novembro de 2024

<https://app.ciente.studio/wmdsufpb/subscription>



I WMDS

I Workshop do Programa de Pós-Graduação em
MODELOS DE DECISÃO E SAÚDE
A Saúde e a Estatística Qualificando a Gestão e o Cuidado

EVENTOS



69ª Reunião Anual da
RBras
21º SEAGRO

*Estatística e Ciência de Dados
a serviço do Desenvolvimento Sustentável*

Vitória - ES

4 a 8 de agosto de 2025

A 69ª Reunião Anual da Região Brasileira da Sociedade Internacional de Biometria (RBras) e o 21º Simpósio de Estatística Aplicada à Experimentação Agronômica (SEAGRO) ocorrerão entre os dias 4 e 8 de agosto de 2025, na cidade de Vitória, Espírito Santo. Com o tema central "Estatística e Ciência de Dados a Serviço do Desenvolvimento Sustentável", esta edição será inspirada pelos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU, promovendo discussões relevantes para a comunidade científica e a sociedade.

No momento gostaríamos de informar a chamada para submissão de propostas para Minicurso, Tutorial e Sessão Temática. O prazo para submissão de propostas encerra em 01/12/2024. Link para submissão de propostas: <https://forms.gle/uujMLfkn1CqfyVAZ8>

OPORTUNIDADES

CONCURSOS

- Informamos que foi publicado no Diário Oficial do Estado de 25/09/2024, o Edital de Abertura do Concurso público de provas e títulos, para provimento de 01 (um) cargo de Professor Titular, nível MS-6, na área de Modelos Probabilísticos e de Regressão do Departamento de Estatística do IMECC. As inscrições já estão abertas no período de 26/09/2024 a 24/12/2024, exclusivamente por meio do link: (<https://solicita.dados.unicamp.br/concurso/formulario/839>) Mais informações encontram-se na página de concursos do IMECC: <https://www.ime.unicamp.br/administracao/concursos-processos-seletivos/abertos> Esta mensagem destina-se a ampla divulgação e é acompanhada de documento de orientações para a respectiva inscrição: (https://www.ime.unicamp.br/sites/default/files/administracao/concursos/1727272430/comunicado_-_inscricoes_para_professor_titular.pdf)
- Estão abertas 02 (duas) vagas para concurso para professor efetivo do Departamento de Estatística da UFPE. Período de inscrição: 06/11 a 05/12/2024. Período para realização das provas: 23/01 a 11/02/2025. Informações sobre concursos, podem ser obtidos no link: <https://dhg1h5j42swfq.cloudfront.net/2024/10/23061657/ufpe-1.pdf>

PROCESSOS SELETIVOS PARA PÓS-GRADUAÇÃO

- Estarão abertas, no período de 14/10/2024 a 18/11/2024, as inscrições para o Processo Seletivo para ingresso em 2025 do Programa de Pós-Graduação em Matemática Aplicada e Computacional - Área “Matemática Aplicada e Computacional”, Curso Mestrado, interunidades, da Faculdade de Ciências – Campus de Bauru e Faculdade de Ciências e Tecnologia da Unesp – Campus de Presidente Prudente. Mais informações: <https://www.fct.unesp.br/#!/pos-graduacao/--matematica-aplicada-ecomputacional/processo-seletivo7777/processo-seletivo---2025/>. Seção Técnica de Pós-Graduação da Faculdade de Ciências e Tecnologia de Presidente Prudente. E-mail: posmac.fct@unesp.br Telefone: 18-3229-5316. A área de Modelagem Estatística conta com os professores: Fernando Antonio Moala, Mário Hissamitsu Tarumoto e Pedro Luiz Ramos.

OPORTUNIDADES

- O Programa de Pós-Graduação em Estatística da UFPE - Universidade Federal de Pernambuco encontra-se com inscrições abertas para o Processo Seletivo para ingresso em 2025.1 aos Cursos de Mestrado e de Doutorado Acadêmico. O programa é oferecido nos níveis de Mestrado e de Doutorado Acadêmico pelo Departamento de Estatística da UFPE, na cidade de Recife-PE. As inscrições para participar do Processo Seletivo para ingresso em 2025.1 deverão ser realizadas até 15 de novembro de 2024 exclusivamente via Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas da UFPE (SIGAA, <https://sigaa.ufpe.br/>). O edital pode ser consultado pelo site da pós-graduação no endereço: <https://www.pgest-ufpe.org/processo-seletivo>. Em caso de dúvidas entrar em contato com a Secretaria do Programa, exclusivamente através do e-mail: pgest@de.ufpe.br.
- O Programa de Pós-graduação em Biometria e Estatística Aplicada da Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE) informa que estão abertas as inscrições para o Processo Seletivo 2025, no período de 23/09 a 11/11, com a oferta de 9 vagas para o doutorado e 11 para o mestrado. Há possibilidade de bolsas CAPES, CNPq e FACEPE. Para mais informações, acesse o edital completo no link: <http://www.ppgbea.ufrpe.br/?q=pt-br/processo-seletivo>
- A partir de 14/10/2024 a 18/11/2024, estarão abertas as inscrições para o Processo Seletivo 2025 do PPG em Matemática Aplicada e Computacional da Unesp. Serão ofertadas 6 vagas a nível de mestrado para cada linha de pesquisa e o nosso programa conta com bolsas da CAPES, CNPq e possibilidade de pedido de bolsas para a FAPESP. Todos os detalhes podem ser vistos em: <https://www.fct.unesp.br/#!/pos-graduacao/--matematica-aplicada-e-computacional/processo-seletivo7777/processo-seletivo---2025/>
- O Instituto de Biociências de Botucatu – UNESP, Campus de Botucatu, torna público que no período de 11 de novembro a 29 de novembro de 2024, estarão abertas as inscrições para Processo Seletivo de Aluno Regular junto ao Programa de Pós-Graduação em Biometria – Curso de Mestrado, para ingresso no primeiro semestre letivo de 2025. Número de vagas: 18. Acesse o Edital: <https://app.unesp.br/sispg/processo-seletivo/aluno-regular/10>

OPORTUNIDADES

BOLSAS DE PÓS-DOCTORADO

- O Programa de Pós-Graduação em Probabilidade e Estatística do IME-USP está com inscrições abertas para uma bolsa de Pós-Doutorado do Programa PIPD/CAPES. Período de inscrição: de 22 de outubro a 10 de dezembro de 2024. Início das atividades: entre 1o. de janeiro de 2024 e 1o. de março de 2025. Mais informações e edital completo em: <https://www.ime.usp.br/pos/programa-de-pos-doutorado/>

HOMENAGEM

Curso de Estatística da FCT Unesp homenageia professoras

O evento que comemorou os 40 anos do curso de Estatística da FCT Unesp em Presidente Prudente (SP), realizado no dia 11 de setembro de 2024, prestou homenagens especiais às docentes aposentadas que muito contribuíram para o desenvolvimento e consolidação do curso: Helena Harumi Otani Sakamoto, mentora responsável pela proposta de criação do curso, Aparecida Donizete Pires de Souza, Elisa Tomoe Moriya Schlünzen, Olga Lyda Anglas Rosales Tarumoto, Silvely Nogueira de Almeida Neia e Vilma Mayumi Tachibana.



Professoras homenageadas na
23ª Semana de Estatística da FCT Unesp

HOMENAGEM

Curso de Estatística da UFC completa 60 anos e homenageia colaboradores

Nos dias 30 e 31 de outubro de 2024 ocorreu a XVI Semana da Estatística (SEST) da Universidade Federal do Ceará (UFC). Durante o evento, professores e organizações que contribuíram para o desenvolvimento da Estatística na UFC foram homenageados, dentre eles, os professores João Welliandre Carneiro Alexandre, Sílvia Maria de Freitas e João Maurício Araújo Mota, e as organizações Programa de Educação Tutorial do Curso de Estatística (PET Estatística), Gauss Empresa Júnior de Estatística - UFC e Centro Acadêmico XXIX de Maio (CAEST).

O evento também reconheceu individualmente professores, profissionais e pesquisadores que marcaram a história do curso, a saber:

Destaque Administrativo

Prof. Dr. Ronald Targino Nojosa (DEMA)
Profa. Dra. Maria Jacqueline Batista (DEMA)
Prof. Dr. Júlio Francisco Barros Neto (DEMA)

Destaque Acadêmico

Prof. Dr. Juvêncio Santos Nobre
Dra. Caroline Tenório Mendes de Aquino

Destaque Profissional

Francisco Moreira Lopes (IBGE)
Franklin de Sousa Torres (Supesp)
Prof. Francisco César Teixeira (Docente Aposentado)

Destaque Científico

Profa. Dra. Rosa Maria Salani Mota (Docente Aposentada)
Prof. Dr. André Jalles Monteiro (DEMA)
Prof. Dr. Dalton Francisco de Andrade (UFSC)
Prof. Dr. Caio Lucidius Naberezny Azevedo (UNICAMP)

HOMENAGEM



Organizações e professores homenageados

Homenagem à Prof^a Dra^a Vera Lucia Damasceno Tomazella

No último WASA (Workshop em Análise de Sobrevivência e Aplicações), realizado em outubro de 2024 em Brasília, Distrito Federal, a professora Vera Lucia Damasceno Tomazella foi homenageada pelo destaque em sua trajetória profissional e pela contribuição significativa ao desenvolvimento da Estatística, especialmente na área de Análise de Sobrevivência e Confiabilidade.

Natural do Maranhão, a professora possui graduação em Licenciatura em Matemática



Prof^a Vera Tomazella

HOMENAGEM

pela Universidade Federal do Maranhão, mestrado e doutorado em Ciências da Computação e Matemática Computacional pela Universidade de São Paulo, além de dois pós-doutorados: um pela Universidade de Valência, na Espanha, e outro pela Universidade de Manchester, no Reino Unido.

Atualmente, a professora Vera Tomazella é pesquisadora do CNPq (PQ), professora sênior na Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) e professora visitante no Programa de Pós-Graduação em Modelo de Decisão e Saúde (MDS) da Universidade Federal da Paraíba (UFPB). Além disso, é membro eleita do International Statistical Institute (ISI) e integra o Comitê de Educação da International Biometric Society (IBS).

Conhecida carinhosamente como Verinha, a professora acumula vasta experiência em Análise de Sobrevivência, Confiabilidade, Modelos de Risco, Análise de Diagnósticos, Inferência Bayesiana e Modelos Não-Lineares. Sua produção acadêmica é extensa e amplamente reconhecida no Brasil e no exterior, com mais de 90 artigos publicados, além de ter contribuído como autora de um capítulo de livro.

Além de sua significativa contribuição à pesquisa, a professora se destaca também pela vasta atuação como orientadora. De acordo com seu Currículo Lattes, ela já concluiu mais de 80 orientações, abrangendo iniciação científica, trabalhos de conclusão de curso, dissertações de mestrado, teses de doutorado e supervisões de pós-doutorado.

Durante sua trajetória, coordenou o programa interinstitucional de pós-graduação UFSCar-USP, sendo uma contribuição essencial para que o programa alcançasse a nota 5. Foi secretária da Associação Brasileira de Estatística (ABE) de 2012 a 2014, presidiu a ABE de 2014 a 2016 e atuou como conselheira da instituição de 2016 a 2018. Além disso, exerceu as funções de primeira secretária e conselheira da RBras. De 2022 a 2024, ocupou a presidência da Região Brasileira da Sociedade Internacional de Biometria (RBras).

A ABE expressa seu agradecimento pelas valiosas contribuições da professora e celebra a merecida homenagem.

HOMENAGEM

Professor Carlos Alberto de Bragança Pereira - Professor emérito

Recentemente, o Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo – IME-USP conferiu o título de professor emérito ao professor Carlos Alberto de Bragança Pereira, em merecido reconhecimento por toda sua trajetória e relevante contribuição à Estatística.

Carinhosamente chamado de Carlinhos, o professor é graduado em Estatística pela ENCE (Escola Nacional de Ciências Estatísticas) e mestre em Estatística pela USP. Também obteve o título de Mestre e PhD em Estatística pela Florida State University (FSU).

É professor sênior da USP desde 2016, tendo experiência nas áreas de Probabilidade e Estatística, com ênfase em Fundamentos da Estatística, atuando principalmente em aplicações médicas, biológicas e financeiras. Seus temas preferidos são Predição Bayesiana, Testes de Hipótese e Bioinformática.

Sua exemplar atuação no ensino e pesquisa é vastamente reconhecida e a outorga do título de professor emérito amplamente comemorada por todos. Aqui reunimos algumas mensagens enviadas ao professor Carlinhos em comemoração ao merecido reconhecimento por todo seu empenho e dedicação à academia.

“Muitos parabéns por esse merecido reconhecimento! É um título que coroa toda a sua contribuição para a sua instituição e para a estatística, nacional e internacionalmente.” – Paulo C Rodrigues.

“Este reconhecimento é extremamente merecido e coroa toda a sua linda trajetória como pesquisador, educador e, principalmente, fonte de inspiração e de incentivo para as novas gerações, além de ser um ser humano fora de série. Sou extremamente grato pela oportunidade que tive de conviver com o senhor nos meus primeiros anos na USP. Daqui, da capital do Ceará, enviamos um abraço fraterno com o desejo de melhoras para sua visão e saúde. Um grande abraço” – Juvêncio Nobre

“Meus sinceros parabéns por este reconhecimento tão merecido! Este título é um tributo à sua inestimável contribuição para a estatística, bem como para a USP.” – Francisco Louzada Neto

HOMENAGEM

“Parabéns, Carlinhos! Homenagem muito merecida a um dos melhores estatísticos da nossa comunidade!” – Glaura Franco

“Grande Carlinhos, é claro que já conversamos sobre o assunto de maneira que tive a oportunidade de parabenizá-lo pessoalmente. Resumindo, parabéns pela justa homenagem e obrigado por dividir com a minha geração de professores, tantas coisas relevantes, tanto do ponto de vista científico/acadêmico, quanto humanas. Forte abraço” – Fábio Machado