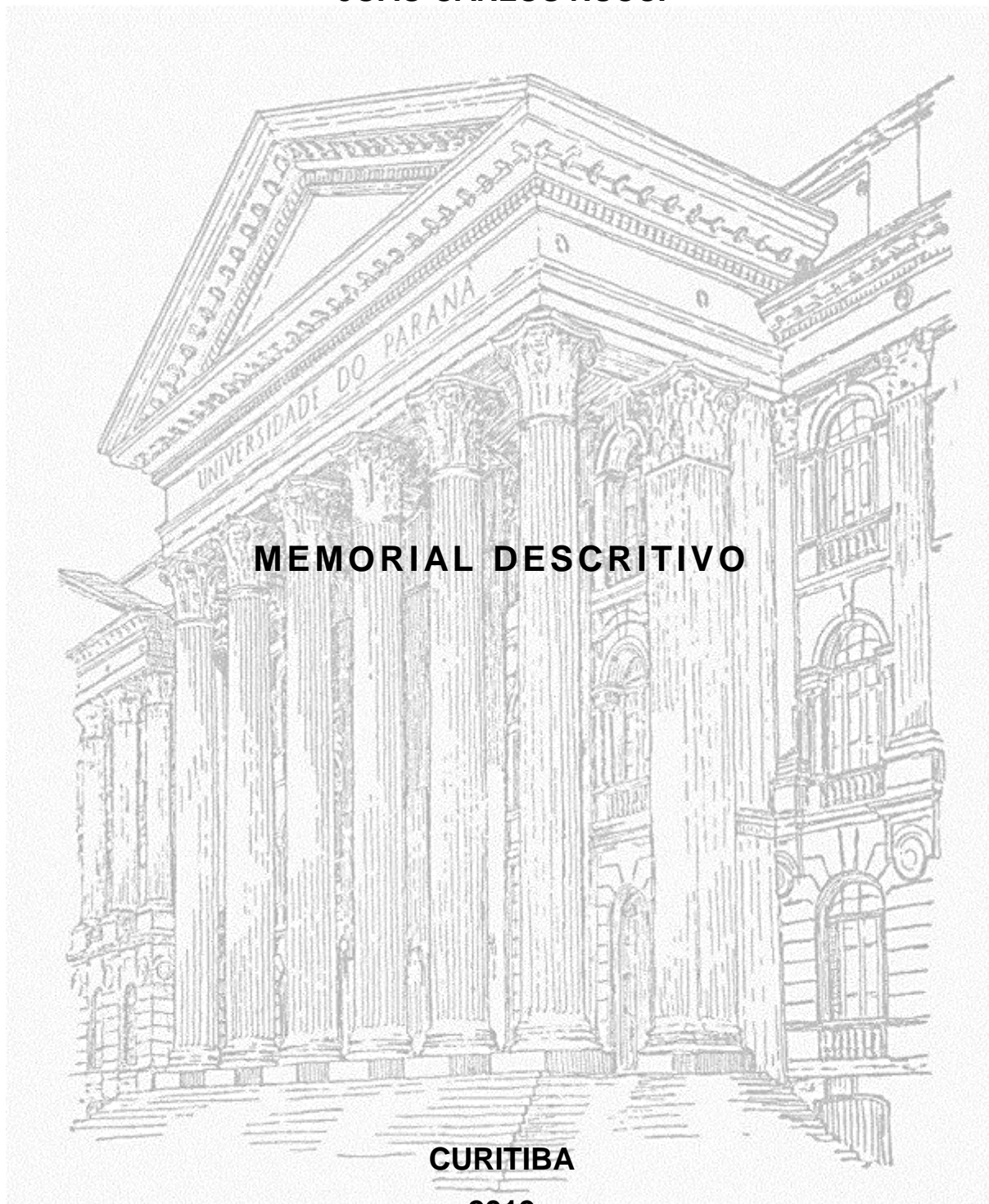


UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

JOÃO CARLOS NUCCI



MEMORIAL DESCRITIVO

CURITIBA

2019

JOÃO CARLOS NUCCI

Memorial Descritivo das atividades de ensino, pesquisa e extensão, apresentada à Comissão Permanente de Pessoal Docente, da Universidade Federal do Paraná, para fins de promoção na Carreira do Magistério Superior – Classe E – Professor Titular – Resolução N° 10/14 CEPE.

CURITIBA

2019

SUMÁRIO

	Pág.
Identificação	01
Introdução: formação pré-universitária e acadêmica	02
I – Ensino e orientação: graduação, especialização, mestrado, doutorado e pós-doutorado	08
II – Produção Intelectual: publicações	24
III - Atividades de extensão: participação e organização de eventos e cursos	44
IV - Coordenação de projetos de pesquisa, ensino ou extensão e liderança de grupos de pesquisa	46
V- Participação em bancas	52
VI - Apresentação de palestras ou cursos em eventos acadêmicos	72
VII - Participação em atividades editoriais e de arbitragem de produção intelectual	74
VIII - Assessoria, consultoria ou participação em órgãos de fomento à pesquisa, ao ensino ou à extensão	75
IX - Exercício de cargos na Administração Superior, Setorial, Departamental, Coordenação de Cursos Graduação e Pós-Graduação, representação em Órgãos Colegiados Superiores	76
Considerações Finais	78

Identificação

Nome: João Carlos Nucci.

Matricula UFPR: 167878.

Matricula SIAPE: 1352053.

Lotação: Departamento de Geografia – SCT – UFPR.

Nome em citação: NUCCI, J.C.; NUCCI, João Carlos.

Data nascimento: 20/05/1962.

Profissão: Professor Classe D, Associado IV.

Endereço profissional:

Universidade Federal do Paraná - Setor de Ciências da Terra - Departamento de Geografia

Av. Cel. Francisco H dos Santos, 100 – Ed. Prof. Camil Gemael - 1º andar. Jardim das Américas – Curitiba PR

e-mail: jcnucci@gmail.com

Endereço para acessar o Currículo Lattes:

<http://lattes.cnpq.br/3785676128419922>

Introdução

Este memorial não se configura como uma autobiografia, mas sim como um documento redigido segundo a resolução que estabelece os critérios de avaliação para fins de promoção e progressão na Carreira do Magistério Superior na Universidade Federal do Paraná (RES. nº 10/14 – CEPE, art. 12).

A Resolução destaca a importância do candidato apresentar no Memorial, atividades relevantes, obrigatoriamente, no inciso I (Atividades de ensino e orientação, nos níveis de graduação e/ou mestrado e/ou doutorado e/ou pós-doutorado) e obrigatoriamente nos incisos II (Atividades de produção intelectual, demonstradas pela publicação de artigos em periódicos e/ou publicação de livros/capítulos de livros e/ou publicação de trabalhos em anais de eventos e/ou de registros de patentes/software e semelhantes; e/ou produção artística, demonstrada também publicamente por meios típicos e característicos das áreas de literatura, cinema, música, dança, artes visuais e afins) ou III (Atividades de extensão, demonstradas pela participação e organização de eventos e cursos, pelo envolvimento em formulação de políticas públicas, por iniciativas promotoras de inclusão social ou pela divulgação do conhecimento, dentre outras atividades ao longo de sua carreira, como um dos critérios para aprovação).

Além das exigências normativas, alguns importantes acontecimentos, mesmo que pessoais, ocorridos antes de ingressar na UFPR também são descritos nesse Memorial, mesmo que de forma resumida.

Formação pré-universitária

Nasci em 20 de maio de 1962 em São Paulo/SP e passei a infância e a maior parte da adolescência morando no Centro da capital paulista. Fiz o pré-primário na EMEI Armando de Arruda Pereira (Praça da República), o primário no colégio Liceu Coração de Jesus (Campos Elíseos), o ginásio na Escola Estadual Caetano de Campos (Praça da República), o colegial técnico em Auxiliar de Patologia Clínica no Colégio Objetivo (Av. Paulista) e o cursinho no Anglo Vestibulares (Liberdade).

Em 01 de agosto de 1978, com 16 anos de idade, comecei a participar do JUSC (Jovens Unidos de Santa Cecília), uma comunidade católica vinculada à Igreja de Santa Cecília, onde pude conviver com pessoas e trabalhos ligados ao bem estar

social (projetos com adultos e crianças internadas na Santa Casa, jovens da periferia na cidade, crianças dos cortiços de Santa Cecília e Campos Elíseos e outros aspectos da vida comunitária), além de participar de reuniões, cursos e retiros onde se discutia e se vivenciava questões sociais, entre outros assuntos. Meu trabalho no grupo de jovens, inclusive com uma gestão como coordenador (1981-1982), foi mais intenso entre 1978 e 1985, porém, do grupo surgiram amizades duradouras, casamentos, filhos, netos e, também, amizades com os pais de nossos amigos. Essa passagem é muito importante em minha vida, pois com esse grupo pude reforçar os valores adquiridos em família e na escola, mas também, desenvolver outros que foram decisivos na minha trajetória acadêmica.

Formação Acadêmica

Em 1981 iniciei a graduação em biologia no Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo (IB-USP), São Paulo/SP e, desde o início, me interessei em ser professor. No primeiro ano, em uma das aulas da disciplina EPB (Estudos dos Problemas Brasileiros), o Prof. Dr. Oswaldo Frota-Pessoa ministrou palestra sobre o método dos problemas no ensino de Ciências e, no final da aula, me presenteou com seu livro, autografado, “Como Ensinar Ciências”, e esse fato foi mais um estímulo na escolha para se tornar professor.

Além da licenciatura, a área da saúde também me interessava. Em 1983 prestei concurso público para a SUNAB¹, porém o governo federal aproveitou o concurso para lotar os candidatos no IAPAS² e, assim, fui trabalhar na área de departamento pessoal dos funcionários estatutários, auxiliando na elaboração de processos de licença, aposentadoria, etc., permanecendo na instituição por apenas 6 meses. Uma boa memória que tenho de minha passagem pelo IAPAS foi a de ter feito o curso obrigatório “Programa de Racionalização do Trabalho” e de ser indicado como responsável em elaborar um fluxograma dos caminhos percorridos pelos documentos nas repartições do departamento de pessoal, o que me lembrava os fluxogramas da Ecologia.

¹ Superintendência Nacional de Abastecimento, um órgão do governo federal do Brasil, criado em 1962 pelo presidente João Goulart e extinta em 1997, no primeiro governo de Fernando Henrique Cardoso.

² Instituto de Administração Financeira da Previdência e Assistência Social (IAPAS) foi fundado em 1977 e extinto ao ser fundido com o Instituto Nacional de Previdência Social (INPS), em 27 de Junho de 1990, para formar o que é hoje conhecido como Instituto Nacional do Seguro Social (INSS).

Aprovado em outro concurso, agora para o INAMPS³, fui trabalhar no laboratório de análises clínicas do Hospital Infantil Darcy Vargas, no bairro do Morumbi, onde permaneci por um ano e oito meses (1984-1986), aprendendo muito com minhas colegas formadas em Biomédicas e Farmácia, além dos médicos e enfermeiras do hospital.

Em busca do meu sonho, em 1985 iniciei minha vida como professor de Ciências e de Biologia trabalhando, em um total de 12 anos e 8 meses (1985-1997), nas seguintes instituições: Centro Educacional João Paulo I, Centro Educacional Santa Inês, Colégio de Santa Inês, Colégio Nossa Senhora do Sion.

Minha maior permanência, de 1988 a 1995, foi no Colégio de Santa Inês, no bairro do Bom Retiro (São Paulo/SP), administrado pelas irmãs salesianas. Lá coordenei um trabalho (Projeto Moradia – Campanha da Fraternidade de 1993), com professores e alunos do 2º grau, de diagnóstico sócio ambiental com o objetivo de comparar a realidade de sete bairros do município de São Paulo, com ação comunitária, coordenada pela Irmã Adair, junto ao mutirão habitacional em Sapopemba.

Também no Colégio de Santa Inês, pude executar, como atividade extra e sem prejuízo aos conteúdos da disciplina Biologia, um trabalho de estudo das paisagens, com cartografia dos elementos constituintes das paisagens existentes ao longo do rio Tietê⁴, envolvendo as três turmas do 2º grau, que resultou em um atlas, trabalho que foi apresentado e publicado nos Anais do I Encontro Paulista de Ensino de Geografia, AGB, Campinas (SP) em 1994, com o título “Diagnóstico da paisagem ao longo do rio Tietê entre as cidades de São Paulo e Porto Feliz – SP”, com a ajuda da geógrafa e mestranda em geografia na ocasião Prof^a. Sandra Regina Rodrigues.

O sonho realizado de ser professor não foi o suficiente para satisfazer minha vontade de aprender. Buscando aperfeiçoamento, após a graduação, voltei a USP e fiz um curso na Faculdade de Educação com o título “O Discurso Pedagógico e o Ensino de Ciências”, com carga horária de 24 horas, que me ajudou a aprimorar minha profissão como professor, mas não me forneceu subsídios para ingressar em um mestrado.

³ O Instituto Nacional de Assistência Médica da Previdência Social se constituía como a política pública de saúde que vigorava antes da criação do SUS e foi extinto em 1993.

⁴ Na ocasião, já estava cursando a pós-graduação em Geografia Física (DG-USP).

Sempre gostei de Ecologia, principalmente de Ecologia Vegetal, mas eu senti falta dos aspectos sociais, da relação sociedade-natureza em minha graduação no Instituto de Biociências-USP. Aqui resgato a influência que a comunidade de jovens (JUSC) teve em minha vida, eu buscava algo além dos estudos técnicos sobre o ambiente biológico, algo que considerasse também o social, assim, fui buscar essa relação entre a natureza e a sociedade na Geografia. Lembrei-me de uma disciplina, Biogeografia, que o Departamento de Geografia da USP ofertava para o curso de Biologia como disciplina optativa, com poucas vagas, e eu não pude cursar quando estudante de graduação.

Então, em 1990, procurei o professor responsável pela disciplina de Biogeografia e fui parar no gabinete ocupado pelo Prof. Dr. Felisberto Cavalheiro, que me explicou que a disciplina era ofertada somente no segundo semestre e que se eu quisesse poderia frequentar como ouvinte a disciplina Teoria Geográfica da Paisagem (TGP) que seria ministrada por ele no primeiro semestre. Fiquei muito empolgado pela recepção do professor, e cursei a TGP, uma disciplina de último ano da graduação em Geografia, o que me fez estudar muito os difíceis e novos textos, para mim, do Bertrand, Delpoux, Sotchava, McHarg, Monteiro, entre outros, além dos primeiros desafios com a cartografia, aspecto nunca visto em minha graduação em Biologia.

No segundo semestre de 1990, cursei como aluno especial a disciplina de Biogeografia, ministrada pelos professores Felisberto Cavalheiro e Sueli Angelo. Encantei-me com os temas tratados, com as aulas, com os professores, com a aula para treinamento de campo, com as aulas de campo e com o trabalho em grupo, que estava constituído por 2 geógrafos, 1 geólogo e historiador e 3 biólogos. Fizemos um trabalho muito rico sobre impactos ambientais na Estação Ecológica Juréia-Itatins e no Parque Estadual da Serra do Mar – Núcleo Picinguaba, no qual fiquei responsável pelo estudo Fitossociológico comparando a diversidade das florestas de restinga dessas áreas.

Sentindo-me acolhido, conversei com o Prof. Felisberto Cavalheiro sobre a possibilidade de ele me orientar na pós-graduação. Ele me disse que seria possível, mas que naquele momento seu diploma de doutoramento, obtido na Universidade de Hanover (Alemanha), estava em processo de revalidação. Não sabendo o tempo que eu teria que esperar, e muito empolgado com a Geografia, prestei vestibular e em 1991 comecei a cursar Geografia como aluno regular. Tive a oportunidade de fazer disciplinas de Cartografia, Climatologia, Geomorfologia, entre outras e de participar

de rodas de discussões e de conhecer professores do DG-USP, como José Bueno Conti, Regina Araújo de Almeida, José Roberto Tarifa, Jurandyr Luciano Sanches Ross, Antonio Carlos Colângelo, Mario De Biasi, Magda Adelaide Lombardo, Selma Simões de Castro, entre outros.

Ao mesmo tempo, iniciei minha atuação como monitor da disciplina de Biogeografia, realizando orientações dos grupos em sala-de-aula e em campo, além de colaborar na elaboração das apostilas na parte sobre Inventário da Vegetação, na organização dos trabalhos de campo, etc. Permaneci como monitor voluntário de Biogeografia de 1991 a 1995, além de auxiliar o professor Felisberto na disciplina de TGP. Em 1991 também fiz um curso de aperfeiçoamento com título “Ecosistemas Brasileiros” com carga horária de 15h no IB-USP.

Pensando no projeto de pesquisa para ingressar no mestrado, comecei a me interessar sobre a proposta de Plano Diretor que estava sendo apresentada em 1991 pela prefeitura do município de São Paulo. O principal tópico da proposta do Plano Diretor tratava da disponibilidade de infraestrutura e de qualidade ambiental nas regiões centrais do município, o que indicava a possibilidade de adensamento das áreas centrais. Questionando a afirmação da prefeitura de que havia qualidade ambiental nas regiões centrais do município, elaborei um projeto de pesquisa para o mestrado sobre essa questão.

Com a liberação do Prof. Felisberto para orientar na pós-graduação, em 1992 iniciei o curso de mestrado no Programa de Pós-graduação em Geografia Física (DG-FFLCH-USP), e passei a estudar o distrito de Santa Cecília, um dos bairros centrais do município de São Paulo. Em 1994, a banca do exame de qualificação, constituída pelos professores doutores Ana Maria Marques Camargo Marangoni e Francisco Capuano Scarlato, indicaram o trabalho para o nível de doutorado. Assim, em 09 de outubro de 1996, defendi o doutoramento direto, sendo aprovado com distinção e louvor, com o tema “Qualidade ambiental e adensamento: um estudo de Planejamento da Paisagem do distrito de Santa Cecília (MSP)”.

Na pós-graduação em Geografia Física, cursei as seguintes disciplinas:

- ✓ 1992 - A análise geomorfológica como instrumento de investigação do meio físico. Prof. Dr. Jurandyr Sanches Ross
- ✓ 1992 - Ecologia, paisagem e gestão ambiental. Prof. Dr. Felisberto Cavaleiro
- ✓ 1992 - Planejamento governamental: crítica de uma prática social. Prof^a. Dr^a. Ana Maria Camargo Marques Marangoni
- ✓ 1993 - Evolução de vertentes e geomorfologia climática: uma abordagem morfogenética e morfológica. Prof^a. Dr^a. Lylian Coltrinari.

- ✓ 1994 – Representações gráficas da geografia: teoria e crítica. Prof. Dr. Marcello Martinelli.
- ✓ 1994 – Urbanização e industrialização do Estado de São Paulo. Prof^a. Dr^a. Sandra Lencioni.

Além das disciplinas obrigatórias da pós-graduação, participei dos cursos de aperfeiçoamento “A Paisagem Urbana de São Paulo”. (1994, carga horária: 20h, DG-FFLCH-USP) e “Estudos de Impactos Ambientais – EIA”. (1995, carga horária: 21h, AGB).

Em 1996 fui bolsista do PAE (Programa de Aperfeiçoamento de Ensino), na disciplina de Biogeografia (Carga horária – 60h), no DG-FFLCH-USP, sob a supervisão do Prof. Felisberto Cavalheiro.

Minha tese de doutoramento teve uma repercussão muito positiva no departamento de Geografia e a Prof^a. Sueli Angelo Furlan recomendou-a para publicação na editora Humanitas da FFLCH-USP. Em 2001 foram lançados 500 exemplares do livro pela Humanitas, com apoio financeiro da Fapesp. Esse montante se esgotou rapidamente, e a editora ficou de fazer uma nova edição no formato de e-book. Como o projeto não estava se desenrolando a contento, resolvi eu mesmo lançar uma nova edição em 2008, no formato digital (e-book).

A tese de doutoramento foi um dos marcos mais fundamentais da carreira, pois com base nela é que executei os aspectos principais de minhas pesquisas. O método de avaliação da qualidade ambiental urbana por mim desenvolvido na tese já foi aplicado em várias partes do país por outros pesquisadores, sendo a publicação do livro em 2001 a minha obra mais citada segundo o Google Acadêmico: citada em 303 trabalhos.

I – Ensino e orientação: graduação, especialização, mestrado e doutorado.

Trajetória anterior a Universidade Federal do Paraná – UFPR

Após ter trabalhado por 12 anos, no ensino fundamental e médio, como professor de Ciências e Biologia (na época 1º e 2º graus), com o título de doutor adquirido em 1996 passei a enviar currículos para as faculdades privadas e a esperar pela abertura de concursos públicos em universidades.

De 1997 a 2002 trabalhei como professor nas seguintes instituições privadas de ensino superior:

Nome	Período	Disciplinas
Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, PUC/SP. (Geografia).	1997-1998	Biogeografia Teoria Geográfica da Paisagem Planejamento Ambiental
Universidade Braz Cubas, UBC. (Especialização em Gerenciamento de Recursos Ambientais; Engenharia Ambiental; Ciências Biológicas; Mestrado em Educação)	1998-2002	Ecologia Geral e Aplicada a Gestão Ambiental Gerenciamento de Impactos Ambientais Legislação e Direito Ambiental Planejamento Ambiental Impacto Ambiental
Faculdades Integradas de Guarulhos, FIG. (Ciências Biológicas)	1998-2001	Biogeografia Ecologia
Universidade Camilo Castelo Branco (Ciências Biológicas)	2001	Instrumentação para o Ensino de Ciências
Universidade Anhembi Morumbi, UAM. (Turismo)	2001-2002	Turismo e Patrimônio Natural Planejamento e Gestão em Ecoturismo Geografia
Universidade Presbiteriana Mackenzie (Especialização em Desenho Ambiental e Arquitetura da Paisagem)	2001	Estrutura e Dinâmica do Meio Físico
Faculdades Hebraico Brasileira Renascença (Ciências Biológicas)	2002	Ecologia Vegetal Ecossistemas

No segundo semestre de 1997, com as licenças maternidade da Prof^a. Sueli Angelo Furlan e de saúde do Prof. Felisberto Cavalheiro, fui contratado pelo Departamento de Geografia da FFLCH-USP, por 5 meses, como professor substituto para ministrar a disciplina de Biogeografia, e pude contar com a ajuda do Prof. Dr. Humberto Gallo Júnior (IF-SP), na ocasião graduando e monitor da disciplina.

Também tive a oportunidade de trabalhar como professor colaborador na disciplina Ecologia, Paisagem e Gestão (Mestrado e Doutorado em Geografia Física

– DG-FFLCH-USP), nos anos de 1998⁵, 1999 e 2000, ministrada pelo Prof. Felisberto Cavalheiro. Em 1998, além de mim, o professor Felisberto também convidou as professoras doutoras Lylian Coltrinari e Ana Maria Marangoni (DG-USP) e Maria Alice Bueno Sousa (Agronomia – UNESP – Botucatu), que com a monitoria de Humberto Gallo Júnior, atualmente doutor em Geografia e pesquisador do Instituto Florestal de São Paulo, e participação dos alunos de diferentes formações e partes do Brasil, constituímos uma equipe interdisciplinar para os estudos das paisagens de Campos do Jordão (SP), cujos vários dos resultados puderam ser publicados.

Em 1997 e 1998, convidado pelo Prof. Dr. José Eduardo dos Santos, ministrei a disciplina ERN.702 - Tópicos em Ecologia 19: Qualidade Ambiental Urbana, no Programa de Pós-graduação em Ecologia e Recursos Naturais, da Universidade Federal de São Carlos/SP (UFSCar), onde tive a oportunidade de aplicar, junto com os alunos, o método por mim desenvolvido na tese de avaliação da qualidade ambiental urbana, na região central do município de São Carlos (SP).

Ministrei dois cursos de ensino não regular: “Qualidade ambiental urbana e o ensino de 1º e 2º graus” (Semana da Geografia – PUC/SP, 1997, 12h) e “Qualidade ambiental urbana” (Simpósio de Ciências Biológicas – USJT/SP, 1999, 8h).

Convidado pela Prof^a. Dr^a. Ivani Ferreira de Faria (Universidade do Amazonas), ministrei, no curso de especialização em Turismo e Gestão Territorial, a disciplina Avaliação e Gestão Ambiental de Empreendimentos Turísticos (carga horária de 45h), uma turma em Manaus-AM (03 a 13 de dezembro de 2001) e outra turma em São Gabriel da Cachoeira-AM (26 de julho a 04 de agosto de 2003).

Nesse período, de 1997 a 2002, pude orientar os seguintes trabalhos de conclusão de curso (TCC):

1. Edmer Fernanda de Aquino Creolez. Levantamento e distribuição espacial e temporal de abelhas africanizadas no município de São Paulo nos anos de 1995, 1996 e 1997. 1998. 56 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.

2. Analy Alves Alonso. Biodiversidade em um costão rochoso da zona entre marés da praia da Fortaleza, Ubatuba/SP. 1998. 65 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.

⁵ Em 19/06/1998, no trabalho de campo da disciplina realizado em Campos do Jordão-SP, iniciei um relacionamento com a Prof^a. Dr^a Oriana Aparecida Fávero (UPMackenzie), que cursava a sua pós-graduação em Geografia Humana sob a orientação do Prof. Dr. Mario de Biasi, a quem gostaria de agradecer pelo companheirismo por todos esses 21 anos.

3. Cyntia Cacau. Diagnóstico preliminar da comunidade zooplanctônica e das águas afluentes e efluentes de tanques de piscicultura. 1998. 67 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
4. Liliam Faria de Santana Lopes. O impacto do lixo. 1998. 45 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
5. Elisete Quaiato. O sistema de classificação das áreas verdes do município de Guarulhos/SP. 1998. 70 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
6. Kiyoko Miyamura Ito. Cobertura vegetal do bairro jardim Tranquilidade no município de Guarulhos/SP. 2001. 45 f. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.

Desses TCCs, destaco os dois últimos, o de Quaiato e o de Ito, que estão diretamente vinculados aos temas tratados em minha tese e que, pela qualidade, puderam ser apresentados em eventos científicos e publicados em Anais:

QUAIATO, E.; NUCCI, J. C. O sistema de classificação das áreas verdes da Prefeitura do município de Guarulhos/SP. In: VIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 1999, Belo Horizonte. Anais. Belo Horizonte, 1999. v. 1. p. 535-536.

NUCCI, J. C.; QUAIATO, E. Espaços livres, Lei Orgânica e Plano Diretor. In: V Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, Rio de Janeiro, 2000. Anais ... Rio de Janeiro, 2001.

NUCCI, J.C.; ITO, K.M. Cobertura vegetal do bairro Jardim Tranquilidade (Guarulhos, SP). In: 13º Encontro de Biólogos do CRBio-1, 2002, São Pedro. 13º Encontro de Biólogos do CRBio-1. São Pedro: FAPESP/CNPq, 2002. v. 1. p. 159.

No curso de mestrado em Educação, orientei o trabalho de Maria Julieta Farah Lanças, com o título “A importância do projeto educativo no desenvolvimento sustentável”, defendido em 2002, na Universidade Braz Cubas.

Também colaborei na orientação da dissertação de Oriana Aparecida Fávero, com o título “Do berço da siderurgia brasileira à conservação de recursos naturais - um estudo da paisagem da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP”, defendida em 2001, no Mestrado em Geografia Humana, na USP, orientada pelo Prof. Dr. Mario De Biasi. Nessa orientação pude conhecer e estudar a FLONA de Ipanema e seus

problemas oriundos dos processos de mineração dentro da Unidade de Conservação da Natureza (UC). Eu e a Prof^a Oriana A. Fávero (UPMackenzie) tivemos importante envolvimento na luta contra a abertura de nova jazida mineral no Morro da Fazenda dentro da FLONA de Ipanema, elaborando parecer para subsidiar os trabalhos da administradora Eng. Agr. Dr^a. Ofélia de Fátima Gil Willmersdorf em defesa da UC, com reportagem publicada no jornal Cruzeiro do Sul de Sorocaba (SP), em 13/08/2000, ano 98, nº 28.393.

Nesse trabalho de co orientação de mestrado, defendido em 2001, realizamos um mapeamento da cobertura vegetal de toda a FLONA, além de outros documentos cartográficos e propostas de ordenamento da paisagem que subsidiaram o Plano de Manejo da UC lançado em 2003:

FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Vegetação natural potencial e mapeamento da vegetação e usos atuais das terras da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP: conservação e gestão ambiental. RA EGA (UFPR), Curitiba: DGEOG-UFPR, v. 8, p. 55-68, 2004.

FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Mapeamento da vegetação e usos das terras da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP. Geosp, São Paulo, v. 13, n.13, p. 47-57, 2003.

NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A. Desenvolvimento sustentável e conservação da natureza em Unidades de Conservação: o caso da Floresta Nacional de Ipanema (Iperó/SP). RA EGA (UFPR), Curitiba: UFPR - DGEOG, v. 7, p. 63-77, 2003.

Trajetória na Universidade Federal do Paraná – UFPR: ensino e orientação.

Em 12 de junho de 2002, aprovado em concurso público, ingressei na UFPR como professor Adjunto I, lotado no Departamento de Geografia (DGEOG), no Setor de Ciências da Terra (SCT), Campus Centro Politécnico, Curitiba-PR.

Nesses 17 anos de DGEOG-UFPR pude trabalhar dentro de minha área de interesse no ensino e na pesquisa. Em meu primeiro ano, ministrei para a graduação em Geografia as disciplinas Geografia e Análise Ambiental (60h) e Tópicos Especiais em Geografia Física (60h) e, para a graduação em Oceanografia (CEM), a disciplina Zoneamento Ambiental (60h). Também fui designado para ministrar a disciplina obrigatória de Biogeografia (60h – 2º semestre) e, para completar a minha carga

horária mínima, criei as disciplinas optativas Teoria Geográfica da Paisagem (60h) e Ecologia Urbana (60h) para a graduação em Geografia.

No curso de especialização em Análise Ambiental (DGEOG) fui responsável pela disciplina Biogeografia na Análise Ambiental e na especialização em Educação, Meio Ambiente e Desenvolvimento (MADE) ministrei a disciplina Educação Ambiental.

Na pós-graduação (mestrado e doutorado em Geografia) criei a disciplina Ecologia e Planejamento da Paisagem e iniciei minha participação como docente e orientador em 2004.

As disciplinas Biogeografia, Teoria Geográfica da Paisagem, Ecologia Urbana, ministradas para a graduação, e Ecologia e Planejamento da Paisagem, para a pós-graduação, formam um conjunto de temas que se completam, constituindo um dos alicerces da formação de licenciados e bacharéis, além de especialistas, mestres e doutores em minha carreira.

No início a Biogeografia, sobre minha responsabilidade, era ofertada no 4º período para a mesma turma que era ofertada a disciplina de Geomorfologia, pelo Prof. Dr. Leonardo José Cordeiro Santos. Assim, foi possível uma integração entre essas duas disciplinas, principalmente nas aulas de campo (Serra e Litoral paranaenses, parques estaduais de Vila Velha, do Guartelá, do Cerrado, etc.) que eram ministradas ao mesmo tempo pelos dois professores. Porém, com a reforma curricular de 2008, a Biogeografia passou para o 6º período e essa parceria acabou inviabilizada. Na última reforma (currículo novo com início em 2019), a Biogeografia voltou para o 4º período, e surgiu uma disciplina nova colegiada Interações e Dinâmicas Geográficas (1º período) que está sendo ministrada por vários professores, inclusive por mim, buscando a integração de temas geográficos.

Relaciono a essas atividades minha orientação do trabalho de mestrado em Geografia, entre 2005 e 2007, do Eng. Agr. Anésio da Cunha Marques, funcionário do ICMBio (Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade), que trabalhava na Floresta Nacional de Três Barras (Três Barras - SC), com resultados que subsidiaram a elaboração do Plano de Manejo da UC. É explícita a nossa colaboração, como demonstra o trecho extraído do Plano de Manejo:

“Esse novo diagnóstico apresenta como uma inovação a realização de um estudo integrador através da metodologia do “Planejamento da Paisagem”, onde as “Unidades de Paisagem” representam a integração entre os diversos temas estudados na caracterização dos fatores abióticos e bióticos da FLONA, sendo estabelecidas onze unidades geograficamente delimitadas que apresentam certa

homogeneidade frente a escala utilizada e que podem servir como futuras unidades de planejamento.” (BRASIL, 2016, p. 2)⁶

Também houve, em março e abril de 2008, uma memorável integração entre os diversos conhecimentos da Geografia Física em uma ocasião em que eu e o Prof. Leonardo Santos ministramos nossas disciplinas da pós-graduação de modo concentrado e conjunto, com duas saídas para campo que exploraram o Estado do Paraná do litoral ao extremo oeste (Estação Ecológica de Diamante do Norte), além de visitarmos o Parque Estadual do Morro do Diabo (SP). Na ocasião pudemos explorar as várias possibilidades científicas de estudo das paisagens, uma oportunidade que me faz lembrar das disciplinas e aulas de campo do Prof. Felisberto Cavalheiro.

Em todas essas quatro principais disciplinas ministradas por mim até hoje, os conceitos, os métodos e as técnicas são trabalhados de forma didática e ao alcance de todos, fazendo com que os alunos se sintam confiantes e capazes em executar pesquisas científicas. Como um dos resultados desse trabalho integrado entre disciplinas, como também da interação facilitada por mim entre os alunos da graduação e da pós-graduação, surgiram várias possibilidades de orientação, como a listagem a seguir pode demonstrar.

Orientações concluídas

Mestrado - Programa de Pós-graduação em Geografia (DGEOG-UFPR)

1. Gustavo Yuri Mine Misael. Espaços de Uso Público, Livres de Edificação e com Vegetação (EUPLEVs) no município de Cornélio Procópio-PR. 2019. Bolsa Capes.
2. Mariane Félix da Rocha. Cobertura vegetal na região central das capitais brasileiras. 2017. Bolsa Capes.
3. Manoella Barros Pedreira Ferreira. Cobertura da terra como indicador de qualidade ambiental urbana: estudo aplicado ao município de Curitiba-PR. 2015. Bolsa Capes.
4. Anderson Luiz Godinho Belem. Unidades de paisagem no bairro de Santa Felicidade (Curitiba-PR): proposta para o planejamento e ordenamento da paisagem. 2013. Bolsa CNPq.

⁶ BRASIL. Ministério do Meio Ambiente. ICMBio. Plano de Manejo da Floresta Nacional de Três Barras – SC. Vol I (Diagnóstico). Brasília, DF, 2016. Disponível em: http://www.icmbio.gov.br/portal/images/stories/plano-de-manejo/dcom_plano_de_manejo_Flona_Tres_Barras_vol_I.pdf Acesso: 19/04/2019.

5. Angelita Rolim de Moura. Qualidade ambiental urbana no bairro de Santa Cecília (centro de São Paulo/SP): estudo comparativo e de monitoramento dos anos de 1992 e 2008. 2010. Bolsa Capes.
6. Edgar Schmidt. Avaliação da qualidade ambiental urbana no bairro de Santa Felicidade em Curitiba/PR. 2009.
7. Rudolf Kröker. Transformação da paisagem e estado hemerobiótico do bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. 2008. Bolsa Capes.
8. Simone Valaski. Avaliação da qualidade ambiental em condomínios residenciais horizontais com base nos princípios do planejamento da paisagem. Estudo de caso: bairro Santa Felicidade - Curitiba/PR. 2008. Bolsa Capes.
9. Helio Fileno Puglielli Neto. Análise da fragmentação da cobertura vegetal como subsídio ao planejamento da paisagem em áreas urbanizadas: aplicação ao bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. 2008. Bolsa Capes.
10. Anésio da Cunha Marques. Planejamento da Paisagem da Floresta Nacional de Três Barras (Três Barras - SC): subsídio ao Plano de Manejo. 2007.
11. Alexandre Theobaldo Buccheri Filho. Qualidade ambiental no Bairro Alto da XV, Curitiba/PR. 2006. Bolsa Capes.
12. Janaina Martinez. Análise da degradação ambiental na Vila de Encantados - Ilha do Mel/PR. 2006.
13. Raul Clemente Peccioli Filho. Planejamento da Paisagem na bacia hidrográfica do rio Palmital - Região Metropolitana de Curitiba - PR. 2005.
14. Idene Maria Molleta. Área degradada pela extração de areia: um estudo da derivação da paisagem no bairro Umbará, Curitiba/PR. 2005.

Doutorado - Programa de Pós-graduação em Geografia (DGEOG-UFPR)

1. Paulo Henrique Schröder. Qualidade ambiental urbana e políticas territoriais na Amazônia: estudo de caso dos distritos de Jaci-Paraná e Calama, Porto Velho - Rondônia. 2016.
2. Laura Freire Estêvez. Relatórios Ambientais Prévios (RAPs) realizados em Curitiba (Pr): uma análise com base nos princípios do Planejamento da Paisagem. 2014. Bolsa Capes.
3. Maristela Denise Moresco Mezzomo. Planejamento da Paisagem e conservação da natureza em RPPNs na bacia hidrográfica do rio Mourão, Paraná. 2013.
4. Simone Valaski. Estrutura e dinâmica da paisagem: subsídios para a participação popular no desenvolvimento urbano do município de Curitiba-PR. 2013. Bolsa CNPq.

5. Emerson Luis Tonetti. Potencialidades de adensamento populacional por verticalização das edificações e qualidade ambiental urbana no Município de Paranaguá-PR. 2011.

6. Alexandre Theobaldo Buccheri Filho. O planejamento dos espaços de uso público, livres de edificação e com vegetação (EUPLEVs) no município de Curitiba, PR: planejamento sistemático ou planejamento baseado em um modelo oportunista?. 2010. Bolsa Capes.

Trabalho de Conclusão de Curso – Especialização em Análise Ambiental (DGEOG – UFPR)

1. Andréa Caroline Menighini. Conservação da natureza nos parques urbanos de Curitiba: o Parque Barigui (Curitiba/PR) como estudo de caso. 2008.

2. Viviani Scorsin. Carta de hemerobia do Parque Barigüi, Curitiba-PR. 2007.

3. Odete Terezinha Bertol Carpanezzi. Levantamento de espécies vegetais exóticas no Parque Estadual de Vila Velha - Ponta Grossa - PR. 2007.

4. Sandra Iara Pereira. Análise da qualidade ambiental urbana do bairro Hugo Lange, em Curitiba-PR. 2007.

Trabalho de Conclusão de Curso – Especialização em Educação, Meio Ambiente e Desenvolvimento (Programa de Pós-graduação em Meio Ambiente e Desenvolvimento – MADE/UFPR)

1. Artur Heráclio Gomes da Silva. A ocupação do espaço litorâneo das praias agrestes situadas ao longo da Rodovia Panorâmica Interpraias, em Balneário Camboriu, SC: perspectivas para a construção de uma visão sustentável de desenvolvimento para a região. 2004.

2. Jucimara Aparecida Lobo. Hortas medicinais e a educação ambiental na Terceira Idade. 2004.

3. Cirineu Bobko. A relação entre o Bosque e a Comunidade do Colégio Estadual Pinheiro do Paraná: exemplo de integração comunidade escolar e educação ambiental. 2004.

4. Luís Eduardo Campos de Oliveira. Tabebuias no Centro de Curitiba: um estudo de Biogeografia Urbana. 2004.

Trabalho de Conclusão de Curso (Licenciatura e Bacharelado em Geografia)

1. Júlia Aguiar de Castro. Evolução das paisagens a montante do Parque Municipal Barreirinha (Curitiba-PR). 2018.

2. Maria Consuelo da Silva. Mapeamento do uso da terra e da qualidade ambiental do bairro Bom Retiro. Curitiba/Paraná. 2018.

3. Lucas Camargo Maciel. Cobertura da terra e qualidade ambiental do bairro Vila Izabel, Curitiba-PR. 2018.
4. Thyago Augusto Gonçalves. O consumo de carne e o impacto ao meio ambiente: estratégias de ensino-aprendizagem. 2018.
5. Janaína Cassia Campos. Protocolo de Avaliação Rápida de Rios como referencial prático para uma educação ecossistêmica e transdisciplinar. 2018.
6. Dulhano Luidy Trevisan Dornelles. Avaliação da qualidade ambiental da bacia do rio Vila Formosa. Curitiba/PR. 2018.
7. Eduardo Veiga Guimarães. Evolução da hemerobia das paisagens do bairro Santa Cândida (Curitiba-PR) e a influência das políticas públicas municipais. 2017.
8. Janaína Cassia Campos. Protocolo de avaliação rápida para rios urbanos. 2017.
9. Otto Luiz Scherdien. Educação ambiental como prática educacional: consciência e cidadania. 2017.
10. Sérgio José da Cruz. Proposta didática para o ensino da vegetação paranaense. 2017.
11. Suyan Roberta Isaka. Unidades de Conservação do Paraná: uma contribuição à interpretação de dados. 2016.
12. Augusto Schritke de Jesus. Análise dos parques e bosques da cidade de Curitiba/PR com base em sua densidade demográfica e raios de ação. 2016.
13. Tamires Maria Rodrigues. Análise dos parques urbanos de Joinville-SC. 2016.
14. Thyago Augusto Gonçalves. Hemerobia das categorias do uso e cobertura da terra da bacia hidrográfica do riacho Vista Alegre, Curitiba-PR. 2016.
15. Aline Ferreira Martins. Zoneamento urbano e qualidade ambiental urbana: uma aplicação no bairro Boqueirão, Curitiba/PARANÁ. 2016.
16. Anderson Carvalho. Conservação das nascentes na Área de Proteção Ambiental (APA) do Passaúna, Curitiba-PR. 2016.
17. Vinicius Luigi Miozzo. A efetividade dos Setores Especiais do Anel de Conservação Sanitário Ambiental na bacia do Rio Bacacheri - Curitiba/PR. 2016.
18. Leandro Ferreira Farias. Mapeamento da Cobertura da Terra e da Qualidade Ambiental dos bairros Afonso Pena, Boneca do Iguaçu e Parque da Fonte (São José dos Pinhais/ PR). 2016.
19. Fernando Caovilla. Uso e cobertura da terra: a qualidade ambiental do bairro Cristo Rei, Curitiba/PR. 2016.

20. Marina Paiva da Silva. Mapeamento da cobertura vegetal urbana: uma proposta de aula. 2015.
21. Aline Vidoto de Oliveira. Cobertura da terra e qualidade ambiental do bairro Jardim Social, Curitiba-PR. 2015.
22. Bruno Cesar Meretika Poncio. Classificação dos espaços livres de edificação de acordo com o tipo de uso no bairro Boqueirão, Curitiba/PR. 2015.
23. Felipe Timmermann Gonçalves. Sistemas de Drenagem Sustentável (SUDS): propostas para a bacia do rio Juvevê, Curitiba-PR. 2015.
24. Aline Ferreira Martins. Educação ambiental: a utilização do conceito de qualidade ambiental no ensino não-formal. 2015.
25. Paulo Henrique Costa. Qualidade ambiental urbana: uma proposta de atividade escolar. 2015.
26. Eduardo Liberti. Avaliação da qualidade ambiental por meio da análise do uso e cobertura da terra do bairro Parolin, Curitiba/PR. 2015.
27. Amanda Carolini Braghini Miotto. Análise temoral da cobertura vegetal urbana aplicada aos alunos de ensino médio. 2015.
28. Sérgio José da Cruz. Abelhas sem ferrão em ambiente urbano: correlação com a vegetação em duas áreas do bairro Capão da Imbuia (Curitiba-PR). 2015.
29. Gustavo Yuri Mine Misael. Áreas de preservação permanente, usos conflitantes e cobertura vegetal: um estudo comparativo na bacia do rio Belém, Curitiba-PR. 2015.
30. Eduardo Mayer Barbosa. Uso do fator de área de biótopo como parâmetro ecológico no mapeamento de paisagem no bairro Aristocrata, São José dos Pinhais-PR. 2015.
31. Isabel de los Santos Brandt. O trabalho de campo no ensino da Geografia escolar: roteiro de campo no Parque Passeio Público de Curitiba – PR. 2015.
32. Marina Paiva da Silva. Cobertura da terra e qualidade ambiental urbana no bairro Fazendinha, Curitiba/PR. 2015.
33. Anderson Moreira Miranda. Classificação da cobertura da terra no bairro Uberaba - Curitiba/PR. 2014.
34. Tamara Cristina da Silva Bozza. Hemerobia das paisagens do setor náutico do Parque Municipal do Iguaçu, Curitiba-PR. 2014.
35. Izabela Luana Prates. Cobertura da terra e Lei de Zoneamento do bairro Jardim Botânico, Curitiba-PR. 2014.

36. Paulo Henrique Costa. A cobertura do solo e a qualidade ambiental urbana: um estudo de Planejamento da Paisagem - Bairro Alto (Curitiba-PR). 2014.
37. Vanessa da Silva Barros. Análise dos impactos ambientais e compensações abordadas nos Estudos de Impacto de Vizinhança no município de São José dos Pinhais/PR. 2014.
38. Cristiane Maria Alves. Corredores ecológicos: uma alternativa para a proteção dos remanescentes de vegetação natural no município de Arapoti - PR. 2014.
39. Isabel de los Santos Brandt. Cobertura do solo e suas consequências no bairro Jardim das Américas - Curitiba/PR. 2014.
40. Talita Kathy Bora. Avaliação dos impactos ambientais causados pela visitação pública no parque municipal Cachoeira em Araucária - PR. 2013.
41. Mariane Félix da Rocha. Evolução da cobertura vegetal nos lotes residenciais particulares dos bairros Sítio Cercado e Jardim Social, Curitiba-PR. 2013.
42. Denilza Maria de Queiroz. Evolução e hemerobia das paisagens no bairro Gralha Azul, Fazenda Rio Grande-PR. 2013.
43. Altieri Fiorentino Alves. Evolução da paisagem no bairro Augusta (Curitiba-PR) nos anos 1991 e 2012. 2013.
44. Vanessa da Silva Barros. Estrutura e dinâmica da paisagem no ensino: subsídios para a participação popular no desenvolvimento urbano. 2013.
45. Felipe Timmermann Gonçalves. Educação ambiental e o Planejamento da Paisagem. 2013.
46. Camila dos Santos. Classificação das paisagens do bairro São Francisco - Curitiba/PR. 2013.
47. Cristiane Maria Alves. Mapa de classificação da paisagem urbana: uma adaptação para deficiente visual. 2013.
48. Denilza Maria de Queiroz. Mapeamento e classificação das paisagens do bairro Santa Cândida, Curitiba-PR. 2013.
49. Ângela Dileta Lima Santa Bárbara. Hemerobia e Planejamento da Paisagem no bairro Mossunguê, Curitiba - PR. 2013.
50. Marcelo Santini Medaglia. Diferentes formas de utilização musical para o auxílio em sala de aula no conteúdo da Geografia. 2013.
51. Tassiane Garcez Tokarski. Caracterização das unidades de paisagem do bairro Santo Inácio - Curitiba/PR. 2013.

52. Ana Célia Gomes da Silva. Classificação e análise das paisagens do bairro Bigorriho, Curitiba-PR. 2013.
53. Dieiny Michelle Crestani. Cemitérios como espaços livres: um estudo de qualidade ambiental urbana. 2012.
54. Camila dos Santos. Perfil geoecológico do leste paulista. 2011.
55. Luciano Daniel Tulio. Sistema de informações geográficas e o planejamento da paisagem em pequenos municípios. 2011.
56. Maurielle Felix da Silva. Dependência energética e tecnológica (hemerobia) das unidades de paisagem do bairro Capela Velha no município de Araucária – PR. 2011.
57. Antenor Silva Junior. Análise da cobertura vegetal do bairro Cajuru (Curitiba/PR) com auxílio de ferramentas de geoprocessamento. 2010.
58. Patrícia Fidalgo Dino. A paisagem urbana e o estudo de biótopos da anurofauna: um estudo de caso no bairro Boqueirão, Curitiba, PR. 2010.
59. Paulo Roberto Rodachinski. Avaliação da qualidade ambiental do bairro Boa Vista, Curitiba/PR. 2010.
60. Anderson Luiz Godinho Belem. Estado hemerobiótico do bairro do Pici, Fortaleza-CE. 2009.
61. Hamanda Marília Crovador. Qualidade ambiental em áreas industriais: cobertura vegetal do bairro CIC em Curitiba-PR. 2009.
62. João Carlos Amaro Neto. Parque Estadual João Paulo II (Bosque do Papa) e a conservação da natureza - Curitiba/PR. 2008.
63. Maria Aparecida de Andrade Marques. A degradação de uma Área de Preservação Permanente devido à ação humana: um estudo de mudança da paisagem na Vila Audi/União, Curitiba/PR. 2008.
64. Angelita Rolim de Moura. Classificação da cobertura vegetal em Santa Felicidade - Curitiba/PR. 2007.
65. Davi Daniel Simão. Qualidade ambiental do bairro Guaíra, Curitiba/PR. 2007.
66. Rafaela Pacheco Dalbem. Espaços livres, áreas verdes e cobertura vegetal: conceituação, classificação, quantificação e proposta de apresentação de dados aplicados ao bairro de São Braz, Curitiba/PR. 2006.
67. Alcione Pivetta. Sistema de classificação da cobertura do solo do bairro de Santa Felicidade, Curitiba-PR, para fins de comparação entre cidades e bairros. 2006.
68. Débora Cristina Lopes. Vegetação amenizadora da poluição industrial no bairro Cidade Industrial de Curitiba/PR. 2006.

69. Júlio César Botega do Carmo. Parques urbanos como meio de interação sócio ambiental. 2006.
70. José Adenilson de Carvalho. Árvores úteis a alimentação humana utilizadas na arborização de calçadas no bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. 2006.
71. Ruth Mari Moreira. Impactos negativos nos manguezais do rio Itiberê-Paranaguá/PR. 2006.
72. Lucas Pontes. Unidades de paisagem da Reserva Natural Salto Morato, Guaraqueçaba, Paraná. 2006.
73. Rudolf Kröker. Avaliação da paisagem do bairro Hauer, Curitiba/PR. 2005.
74. Simone Valaski. Análise da evolução da paisagem do bairro Boqueirão - Curitiba/PR - no período de 1952 a 2005. 2005.
75. Neide de Moura. Usos do solo e Lei de Zoneamento urbano: avaliação dos reais usos. 2005.
76. Karla Schmiguel. Vulnerabilidade ecológica de fragmentos de Floresta Ombrófila Mista em Unidades de Conservação na Região Metropolitana de Curitiba/PR. 2005.
77. Helio Fileno Puglielli Neto. A *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze como um bioindicador de qualidade ambiental no município de Curitiba – PR. 2005.
78. Ednilson Feola. O uso público em Unidades de Conservação da Natureza: impactos negativos na trilha Noroeste-Abrolhos no Parque Estadual do Pico do Marumbi - PR. 2005.
79. Richard Beltrame Nicoleti. Estudo da qualidade ambiental no bairro Água Verde, Curitiba, PR, por meio de perfilamento à laser aerotransportado. 2004.
80. Juliana Cavichiolo. Zoneamento, uso do solo e qualidade ambiental: estudo dos bairros Seminário e Batel, Município de Curitiba, PR. 2004.
81. Alexandre Theobaldo Buccheri Filho. Espaços livres, áreas verdes e cobertura vegetal no bairro Alto da XV, Curitiba-PR. 2004.
82. Maria da Graça dos Santos. Análise da condição ambiental dos manguezais das ilhas dos Valadares e da Cotinga no município de Paranaguá/PR. 2004.
83. Hélio Nunes Carcereri. Carta de qualidade ambiental do bairro Bom Retiro, Curitiba/PR. 2004.
84. Soalba Virginia V. Rodermel. As transformações sócio-espaciais nos bairros São Lourenço, Abranches e Taboão em Curitiba/PR. 2004.

85. Edgar Schmidt. Qualidade ambiental do bairro Cidade Jardim no município de São José dos Pinhais - RMC. 2004.

86. Luciano Barão de Souza. Degradação ambiental no morro do Canal - Piraquara/PR. 2003.

87. Diogo Labiak Neves. Estudo do verde urbano e suas implicações: diferenciação, quantificação e ordenamento aplicados ao bairro Boa Vista, Curitiba/PR. 2003.

Iniciação científica – graduação em Geografia (DGEOG-UFPR)

1. Ivandra Alves Ribeiro. Classificação, avaliação e mapeamento das paisagens da Regional Pinheirinho (Curitiba-Pr). 2015.

2. Paulo Henrique Costa. Classificação, avaliação e mapeamento das paisagens do Bairro Alto (Curitiba-Pr). 2015.

3. Vanessa da Silva Barros. Classificação, avaliação e mapeamento das paisagens da Regional Boa Vista (Curitiba-Pr). 2014. Bolsa CNPq.

4. Felipe Timmermann Gonçalves. Classificação, avaliação e mapeamento das paisagens da Regional Portão (Curitiba-Pr). 2013. Bolsa CNPq.

5. Vanessa da Silva Barros. Classificação, avaliação e mapeamento das paisagens da Regional Matriz (Curitiba-Pr). 2013.

6. Marcos Roberto Ribeiro dos Santos. Classificação, avaliação e mapeamento das paisagens da Regional Boqueirão (Curitiba-Pr). 2013.

7. Maurielle Felix da Silva. Estado hemerobiótico do bairro Capela Velha no município de Araucária - PR. 2012. Bolsa CNPq.

8. Camila dos Santos. Perfil Geoecológico entre Ubatuba e Campos do Jordão (SP): subsídio ao planejamento da paisagem. 2012.

9. Kendra Figueira Andrade. Cobertura vegetal e a tipologia de Uso e Ocupação do Solo Urbano. 2012. Bolsa Fundação Araucária.

10. Dieiny Michelle Crestani. Cobertura vegetal nos cemitérios públicos de Curitiba/PR. 2010. Bolsa CNPq.

11. Anderson Luiz Godinho Belem. Espaços Livres no bairro de Santa Felicidade: subsídios para a participação popular. 2008. Bolsa CNPq.

12. Angelita Rolim de Moura. Classificação da cobertura vegetal do bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. 2007. Bolsa CNPq.

13. Anderson Luiz Godinho Belem. Espaços livres no bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR: conceito, classificação, quantificação e distribuição. 2007. Bolsa CNPq.

14. Angelita Rolim de Moura. Código Florestal brasileiro aplicado ao bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. 2006. Bolsa CNPq.
15. Júlio Cesar Botega do Carmo. Parques urbanos como meio de interação sócio ambiental. 2006. Bolsa PET.
16. Angelita Rolim de Moura. Cobertura Vegetal no bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. 2005. Bolsa TN.
17. Rafaela Pacheco Dalbem. Espaços livres, áreas verdes e cobertura vegetal no bairro São Braz, Curitiba/PR. 2005. Bolsa CNPq.
18. Alexandre Theobaldo Buccheri Filho. Espaços livres, áreas verdes e cobertura vegetal no bairro Alto da XV, Curitiba/PR. 2004. Bolsa TN.
19. Diogo Labiak Neves. Bairro Boa Vista, Curitiba/PR: aspectos da qualidade ambiental. 2004. Bolsa CNPq.

Acrescento três co orientações (não oficializadas) dos seguintes trabalhos:

1. Adriano Ávila Goulart. Ecologia e evolução da paisagem do Parque Estadual do Cerrado (Jaguariaíva - PR) e de sua zona de amortecimento. 2014. (Dissertação de mestrado – PPGGeografia - UFPR) – Orientador: Prof. Dr. Everton Passos.
2. Oriana Aparecida Fávero. Paisagem e sustentabilidade na bacia hidrográfica do rio Sorocaba (SP). 2007. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Geografia Humana) - Fac. de Filosofia, Letras e Ciências Humanas – USP. Orientador: Prof. Dr. Mario De Biasi.
3. Oriana Aparecida Fávero. Do berço da siderurgia brasileira à conservação de recursos naturais - um estudo da paisagem da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP. 2001. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Geografia Humana) – Fac. De Filosofia, Letras e Ciências Humanas – USP. Orientador: Prof. Dr. Mario De Biasi.

Também tive a oportunidade de participar da supervisão de três pós-doutorados no Programa de Pós-graduação em Geografia - UFPR:

1. Alessandro Filla Rosaneli. Os sistemas de espaços livres e a constituição da esfera pública contemporânea no Brasil - ruas e praças centrais das cidades do aglomerado metropolitano de Curitiba, Paraná. 2012.
2. Luciene Ribeiro. Reservas Particulares do Patrimônio Natural (RPPNs) como subsídio ao Planejamento da Paisagem no município de Mandirituba, PR. 2013. Bolsa CNPq.

3. Laura Freire Estêvez. Análise das áreas de florestas com potencial para a prática de Shinrin-Yoku (Banho de Floresta) na cidade de Curitiba/PR, com base na Ecologia da Paisagem Urbana. 2019. Bolsa Capes.

Portanto, até o momento, em toda a minha carreira tive a felicidade de ter orientado 15 mestrados, 6 doutorados, 93 TCCs (bacharelado e licenciatura), 8 TCCs de especialização, 19 ICs. Além de 2 mestrados e 1 doutorado como co orientador e 3 pos doutorados como supervisor.

II – Produção Intelectual: publicações.

Todo o esforço de interligação do conteúdo das disciplinas por mim ministradas e das orientações em todos os níveis (Graduação, Especialização, Mestrado, Doutorado e Pós-doutorado) está refletido nas publicações das quais participei. Sendo assim, como sempre procurei envolver os alunos em minhas pesquisas, os mesmos aparecem, muitas vezes, como os principais autores, porém, como os estudantes se encontram no início de suas carreiras, as principais ideias e orientação das pesquisas sempre couberam a mim, e nunca deixei que os trabalhos fossem enviados para os eventos e revistas, sem passar por minhas detalhadas revisões.

Assim, devido ao meu forte e constante envolvimento com os alunos como orientador, todos os trabalhos publicados (e os não publicados também) têm o seu valor, pelo menos emocional, seja um resumo de alunos de graduação, seja um artigo de aluno de doutorado publicado em revista de alto gabarito.

Muitos desses trabalhos publicados voltam para as salas-de-aula de minhas disciplinas e para os novos projetos de pesquisa de meus alunos, em um avanço (lento) em espiral do conhecimento científico. O professor Felisberto Cavaleiro ensinava, quando aparecíamos desesperados em dar uma imponente contribuição para a Ciência e para a Sociedade, que nossas contribuições são como “um trabalho de formiguinha”, portanto, certamente pude dar minha modesta contribuição para o avanço da Ciência.

Nunca me senti confortável em responder se uma dada publicação seria uma das minhas cinco produções mais importantes, questão feita pela “Plataforma Lattes” no momento em que atualizamos o currículo. Mas, para tentar resumir minha contribuição para o avanço da Ciência, indico, em ordem temática e cronológica, algumas publicações como as mais relevantes.

Em minha tese de doutoramento, defendida em 1996, desenvolvi um método para a avaliação da qualidade ambiental de áreas urbanas em escala de detalhe e publiquei esse método, pela primeira vez, no artigo “Metodologia para determinação da qualidade ambiental urbana”, da Revista do Departamento de Geografia (USP-SP), em 1998.

A tese como um todo foi publicada no formato de livro em 2001 com o título “Qualidade Ambiental e Adensamento Urbano”, pela editora Humanitas (FFLCH-USP) e com auxílio financeiro da Fapesp e, depois, em formato eletrônico (e-book) em 2008.

Na publicação completa da tese foi possível explicar detalhadamente cada passo do método, principalmente, como os indicadores de qualidade ambiental (cobertura vegetal, uso do solo, verticalidade das edificações, espaços livres, densidade demográfica e enchentes) eram coletados e mapeados por meio da elaboração de cartas temáticas e sobreposição das mesmas para gerar a carta de qualidade ambiental. A publicação no formato de livro e de e-book proporcionou uma maior divulgação do método que foi experimentado em dissertações e tese em várias partes do Brasil, e, aqui destaco as contribuições dadas pelos trabalhos orientados e publicados da Prof^a. Dr^a. Margarete Cristiane de Costa Trindade Amorim (UNESP – Campus de Presidente Prudente) que aplicou o método em algumas cidades do oeste paulista.

O método original foi desenvolvido por meio de exaustivo levantamento bibliográfico e com trabalho de campo percorrendo ruas do bairro e anotando em cartas cadastrais (1:2.000) o uso e a verticalidade de cada lote, entre outras características, e consulta de fotografias aéreas em preto e branco, escala 1:10.000 de complicada disponibilidade para os usuários. Também foi necessário ir pelo menos três vezes ao IBGE para o levantamento de dados dos setores censitários da área estudada. As cartas eram feitas a base de cópias heliográficas e xerox, lápis de cor, etiquetas autocolantes, coloridas ou com hachuras e normógrafo, técnicas cartográficas adquiridas com o auxílio da colega Prof^a. Dr^a. Gisele Girardi (Departamento de Geografia – UFES), na época graduanda e estagiária do laboratório de cartografia do DG-USP.

Com o passar dos anos, novas tecnologias surgiram, como as imagens de satélite disponibilizadas pelo Google, o Google *Street View*, os SIGs, etc., que forneceram facilidades com as quais pudemos aprimorar as técnicas utilizadas no método como em um trabalho recente publicado em uma revista da Universidade do Porto (Portugal): LIBERTI, Eduardo.; ESTEVEZ, Laura Freire.; NUCCI, João Carlos. Mapeamento do uso da terra e da qualidade ambiental urbana da parte superior da bacia hidrográfica do rio Belém, Curitiba, Estado do Paraná, Brasil. REVISTA DE GEOGRAFIA E ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO, v. 16, p. 177, 2019.

Uma das questões da tese, que já havia preocupado o Prof. Felisberto Cavaleiro, desde a década de 1970, quando estudou na Universidade de Hanover, era a da confusão que existia nas instituições de ensino e nas prefeituras do Brasil, sobre os conceitos relativos ao verde urbano. Sobre esse tema, destaco o trabalho

“Problemas de utilização de termos como espaços livres, áreas verdes e correlatos”, publicado nos Anais do II Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, que aconteceu em 1994 em São Luís (MA), de autoria de Ana Maria Lima, Felisberto Cavalheiro, João Carlos Nucci, Maria Alice Bueno Sousa, Nilva de Oliveira Fialho, Paulo Del Picchia, artigo ainda hoje procurado por pesquisadores do tema.

Uma outra importante contribuição para a questão foi dada por nós na publicação “Proposição de terminologia para o verde urbano”, elaborada por Felisberto Cavalheiro, João Carlos Nucci, o ecólogo Percy Guzzo (Prefeitura de Ribeirão Preto - SP) e o Prof. Dr. Yuri Tavares Rocha (DG-USP), e publicada no Boletim Informativo da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana (SBAU) em 1999.

Com a mesma preocupação, eu e Felisberto publicamos também em 1999, o artigo “Cobertura vegetal em áreas urbanas - conceito e método”, na revista GEOUSP, trabalho que forneceu base para várias aplicações, também por outros pesquisadores, em bairros de diversas cidades brasileiras.

Em 2002, ao chegar no Departamento de Geografia da UFPR, elaborei um projeto de pesquisa para tratar das questões sobre cobertura vegetal, espaços livres e áreas verdes, e envolvi vários alunos no estudo da vegetação urbana, sendo o primeiro resultado o artigo “Cobertura Vegetal no bairro Centro de Curitiba/PR”, publicado em 2003, na revista Geo UERJ, de autoria de João Carlos Nucci e os alunos, na época na graduação, Laiane Westphalen, Alexandre Buccheri Filho, Diogo Labiak Neves, Felipe Oliveira e Rudolf Kröker.

Dentro de outro projeto de pesquisa sobre o bairro Santa Felicidade (Curitiba-PR), a aluna Angelita Rolim de Moura, de Iniciação Científica em Geografia, desenvolveu um estudo intitulado “Cobertura vegetal em áreas urbanas - o caso do bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR” que publicamos na revista Geografia. Ensino & Pesquisa, em 2008.

Um trabalho recente, oriundos de uma dissertação de mestrado, discute a questão dos tão propalados índices de áreas verdes, sendo publicado na revista GEOUSP, em 2019, com o título “Índices de vegetação e competição entre cidades”, por Mariane Felix da Rocha e por mim.

Sobre o tema espaços livres, aspecto trabalhado em minha tese, destaco o artigo “Espaços Livres e qualidade de vida urbana”, publicado na Revista UNIVILLE, em 1998, por mim e por Felisberto Cavalheiro e, também, na revista Paisagem e Ambiente, em 1998, a convite do Prof. Dr. Silvio Soares Macedo (FAU – USP).

Com meus alunos do Curso de Biologia das Faculdades Integradas de Guarulhos (FIG), nas pesquisas científicas sobre o tema espaços livres, publicamos o trabalho “Áreas verdes de Guarulhos/SP - classificação e quantificação”, em 2000, na revista GEOUSP, de autoria de João Carlos Nucci, Marcos Pereira Lopes, Fernanda Pereira de Campos, Uerverson Martins Alves e Márcio Mantovani.

Um outro destaque, e que até hoje faz parte de minhas aulas de Ecologia Urbana como critérios para a avaliação de espaços livres, foi o intitulado “Conservação da natureza no município de Curitiba/PR”, no qual elaboramos uma listagem de critérios, com base em obra de Sukopp, um alemão considerado o fundador da Ecologia Urbana, e muito divulgado pelo professor Felisberto em suas aulas, trabalho que foi publicado na revista Geo UERJ, em 2003, pelos alunos da graduação Wilson Galvão, Adriana Santos, Cláudio Piaciski, Peterson Good, e por mim.

Uma completa revisão e um avanço na proposição de termos para o verde urbano podem ser encontrados no trabalho “Espaços livres na área urbana de Paranaguá (Paraná, Brasil), do Prof. Dr. Emerson Luis Tonetti (IFPR – Paranaguá), João Carlos Nucci e Prof^a. Dr^a. Simone Valaski (SEPT-UFPR), publicado na Revista da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana, em 2012.

Essas aplicações de diagnóstico da paisagem urbana, com base em indicadores de qualidade ambiental, apontam, pelo menos de forma velada, para uma crítica ao desenvolvimento das cidades baseado apenas no lucro a qualquer custo. Talvez de forma mais explícita, aparece a crítica aos Estudos de Impacto de Vizinhança (EIV), previstos no Estatuto da Cidade, e que foi tratado nos trabalhos da Prof^a. Dr^a. Laura Freire Estêvez e por mim, nas pesquisas e publicações sobre os documentos intitulados pela prefeitura de Curitiba e pelo Instituto Ambiental do Paraná (IAP) como Relatório Ambiental Prévio (RAP) dos empreendimentos Shopping Barigui e Complexo Empresarial e Residencial Tanguá Patrimonial, ambos em Curitiba (PR) e outros trabalhos mais teóricos publicados em 2015.

Assunto ensinado e treinado nas aulas do professor Felisberto Cavalheiro foi o da delimitação de Unidades de Paisagens (UPs), como uma visão integradora de seus elementos constituintes. E sobre esse tema participei em grupo da publicação do meu primeiro artigo como estudante, oriundo de um trabalho da disciplina Ecologia, Paisagem e Gestão, ministrada pelo Felisberto na pós-graduação em Geografia Física, com o título “Proposta de identificação de unidades de paisagem na Cidade

Universitária Armando Sales de Oliveira”, publicado nos anais do V Simpósio de Geografia Física Aplicada, realizado em São Paulo em 1993, sendo uma das autoras a Prof^a. Dr^a. Rita de Cássia Ariza Cruz (DG-USP), minha colega nas disciplinas de TGP na graduação e de outras na pós-graduação.

Um outro trabalho sobre UPs que destaco é o de Oriana A. Fávero, João Carlos Nucci e Mario De Biasi “Avaliação do estado de conservação da natureza nas unidades de paisagem da bacia hidrográfica do rio Sorocaba (SP): contribuições do planejamento da paisagem”, publicado em 2008, na revista Geografia. Ensino & Pesquisa.

E, mais recentemente, eu e o Prof. Dr. Emerson Luis Tonetti (IFPR – Paranaguá), tivemos uma participação com o capítulo “Diagnóstico e prognóstico em unidades de paisagem na zona urbana de Paranaguá-PR”, no livro Cartografia Biogeográfica e da Paisagem, organizado pelos professores doutores Leonice Seolin Dias (UNESP) e Eduardo Salinas Chávez (Universidade de Havana – Cuba), lançado em 2019.

Um outro tema relevante em minhas pesquisas, desde o início do doutoramento, é o do uso e da cobertura da terra, entendidos como dois dos vários constituintes que estruturam uma paisagem, e como indicadores para as inferências sobre a qualidade ambiental. Sobre essa questão destaco o trabalho “Estrutura e dinâmica das paisagens do bairro Sítio Cercado, Curitiba, PR”, escrito pela Prof^a. Ms. Mariane Félix da Rocha (UNESPAR – União da Vitória – PR), João Carlos Nucci e Prof^a. Dr^a. Simone Valaski (SEPT – UFPR), e publicado na Revista da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana, em 2014, e, também, o livro de Simone Valaski e João Carlos Nucci, com o título “Estrutura e dinâmica da paisagem do município de Curitiba/PR. Subsídios para participação popular no desenvolvimento urbano”, lançado em 2018.

Um tema paralelo às pesquisas sobre qualidade ambiental urbana, mas que tem relação direta com a questão, é o da hemerobia, entendida como a energia e a tecnologia necessárias para a manutenção de uma paisagem. Esse conceito, apresentado pelo professor Felisberto Cavalheiro em suas aulas, como uma medida de alteração antrópica das paisagens, chamou minha atenção e logo percebi a sua importância como um conceito síntese que poderia ser utilizado na avaliação das UPs.

Um primeiro trabalho em que participei, ainda utilizando o conceito como grau de alteração antrópica, foi o de Oriana A. Fávero, João C. Nucci e Mário De Biasi, com

o título “Hemerobia nas unidades de paisagem da bacia hidrográfica do rio Sorocaba (SP): desafios e oportunidades para a conservação da natureza”, publicado na revista Geografia. Ensino & Pesquisa, em 2008.

Um outro trabalho, no qual propusemos a mudança do conceito de hemerobia para a energia e tecnologia necessárias para manutenção de uma paisagem, é o do Prof. Ms. Anderson Belem (Instituto Federal Farroupilha – São Borja/RS) e João Carlos Nucci, “Hemerobia das paisagens: conceito, classificação e aplicação no bairro PICI - Fortaleza/Ce”, publicado na revista Ra'e ga, do departamento de Geografia da UFPR, em 2011.

Utilizando o conceito de hemerobia, mas aplicado ao estudo da evolução das paisagens, destaco o trabalho “Evolução da paisagem do bairro Santa Felicidade (Curitiba-PR), com base no conceito de hemerobia”, de João Carlos Nucci, Anderson Belem e Prof. Ms. Rudolf Kröker, publicado na Revista do Departamento de Geografia (USP), em 2016.

Um projeto de pesquisa, com a participação de vários professores do Departamento de Geografia da UFPR, originou vários resultados interessantes que em 2010 foram por mim organizados em um e-book intitulado “Planejamento da Paisagem como subsídio para a participação popular no desenvolvimento urbano. Estudo aplicado ao bairro de Santa Felicidade - Curitiba/PR”, um trabalho não publicado, mas divulgado via e-mail por demanda.

Um artigo com uma contribuição mais teórica e que, segundo os editores da revista foi o mais baixado pelos usuários, é o intitulado “Origem e desenvolvimento da Ecologia e da Ecologia da Paisagem”, escrito por mim, e publicado na revista Geografar (pós-graduação em Geografia - UFPR), em 2007.

Para finalizar, escolhi a obra organizada por mim e pelo Prof. Dr. Douglas Gomes Santos (UFU), publicada em 2009, “Paisagens Geográficas: um tributo a Felisberto Cavalheiro”, que apresenta capítulos escritos por alguns alunos e amigos do professor Felisberto Cavalheiro, que faleceu em 18/03/2003, inclusive um capítulo de seu orientador na Alemanha, o Prof. Dr. Gert Gröning (Univ. de Artes de Berlim).

A seguir, listo todas as obras citadas até aqui, bem como todas as outras publicadas.

Artigos completos publicados em periódicos

1. LIBERTI, E.; ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C. Mapeamento do uso da terra e da qualidade ambiental urbana da parte superior da bacia hidrográfica do rio Belém, Curitiba, Estado do Paraná, Brasil. REVISTA DE GEOGRAFIA E ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO, v. 16, p. 177, 2019.
2. ROCHA, M. F.; NUCCI, J. C. Índices de vegetação e competição entre cidades. GEOUSP: espaço e tempo, v. 22, p. 641-655, 2019.
3. CONCI, J. L.; FARIA, H. M.; NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A. Evolução das paisagens do Parque Municipal Nascentes do Belém e arredores (Curitiba-PR). REVISTA NACIONAL DE GERENCIAMENTO DE CIDADES, v. 6, p. 49-67, 2018.
4. LIBERTI, E.; NUCCI, J. C. Carta da Qualidade Ambiental Urbana: questões técnicas no cruzamento digital das cartas de uso e de cobertura da terra na parte superior da bacia do rio Belém (Curitiba-PR). REVISTA NACIONAL DE GERENCIAMENTO DE CIDADES, v. 6, p. 59-74, 2018.
5. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C.; JORGE, F. V. Qualidade ambiental da área urbana de Paranaguá, Pr. Ateliê geográfico (UFG), v. 13, p. 212-234, 2018.
6. LIBERTI, E.; NUCCI, J. C. Método de mapeamento da cobertura da terra e avaliação da qualidade ambiental urbana - aplicação no bairro Parolin - Curitiba/Paraná. REVISTA NACIONAL DE GERENCIAMENTO DE CIDADES, v. 6, nº. 42, p. 59-72, 2018.
7. LIBERTI, E.; NUCCI, J. C. Uso e cobertura da terra: avaliação da qualidade ambiental do bairro Parolin, Curitiba/Paraná. Revista Espaço e Geografia (UnB), v. 20, p. 179-200, 2017.
8. GONCALVES, F. T.; NUCCI, J. C. Sistemas de Drenagem Sustentável (SUDs): propostas para a bacia do rio Juvevê, Curitiba-PR. Revista Ra'e Ga Espaço Geográfico em Análise, v. 42, p. 192-209, 2017.
9. PAZ, O. L. S.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Cobertura da terra e qualidade ambiental do bairro Tatuquara, Curitiba/PR. GEOGRAPHIA OPPORTUNO TEMPORE, v. 1, p. 10-21, 2017.
10. GONCALVES, F. T.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Educação Ambiental e Planejamento da Paisagem. Revista Brasileira de Educação Ambiental (Online), v. 11, p. 37-53, 2016.
11. NUCCI, J. C.; BELEM, A. L. G.; KRÖKER, Rudolf. Evolução da paisagem do bairro Santa Felicidade (Curitiba-PR), com base no conceito de hemerobia. Revista do Departamento de Geografia, v. 31, p. 58-71, 2016.
12. FELIX DA SILVA, MAURIELLE; NUCCI, JOÃO CARLOS. Hemerobia das paisagens e lei de zoneamento do bairro Capela Velha no município de Araucária - PR. Ateliê Geográfico (UFG), v. 10, p. 82-96, 2016.

13. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Espacialização de áreas potencialmente poluídas: proximidade de usos incompatíveis no município de Paranaguá-PR. *Revista Nacional de Gerenciamento de Cidades*, v. 4, p. 33-50, 2016.
14. COSTA, P. H.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. A cobertura da terra e a qualidade ambiental urbana do Bairro Alto (Curitiba-PR). *Cidades Verdes*, v. 3, p. 121-137, 2015.
15. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C. Análise do Relatório Ambiental Prévio (RAP) do Shopping Barigui (Curitiba/PR) com base nos princípios do Planejamento da Paisagem. *Geo UERJ* (2007), v. 26, p. 351-372, 2015.
16. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Análise do Relatório Ambiental Prévio (RAP) do Complexo Empresarial e Residencial Tanguá Patrimonial (Curitiba/PR) com base nos princípios do Planejamento da Paisagem. *Revista Nacional de Gerenciamento de Cidades*, v. 3, p. 110-126, 2015.
17. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C. Análise de Relatórios Ambientais Prévios de Curitiba/PR com base nos princípios do Planejamento da Paisagem. *RA'E GA: o Espaço Geográfico em Análise*, v. 34, p. 50-68, 2015.
18. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C. A questão ecológica urbana e a qualidade ambiental urbana. *Revista Geografar (UFPR)*, v. 10, p. 26-49, 2015.
19. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Histórico do Estudo Prévio de Impacto de Vizinhança no Brasil e em Curitiba, Paraná. *Fórum Ambiental da Alta Paulista*, v. 11, p. 80-93, 2015.
20. GOULART, A.Á.; PASSOS, E.; NUCCI, J.C. Fragmentação da vegetação de Cerrado de 1984 a 2011 no Parque Estadual do Cerrado (Jaguariaíva-PR) e sua zona de amortecimento. *Revista Brasileira de Geografia Física*, v. 8, p. 857-866, 2015.
21. PAZ, O. L. S.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Cobertura da terra e qualidade ambiental do bairro Tatuquara - Curitiba/Paraná. *GEOGRAPHIA OPPORTUNO TEMPORE*, v. 1, p. 10-21, 2015.
22. FERREIRA, M. B. P.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Classificação e avaliação da paisagem do bairro Rebouças, Curitiba-PR: subsídios ao Planejamento da Paisagem. *Ateliê Geográfico (UFG)*, v. 8, p. 181-199, 2014.
23. BÁRBARA, A.D.L.; VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Hemerobia e Planejamento da Paisagem no bairro Mossunguê, Curitiba - PR. *Revista Geografar (UFPR)*, v. 9, p. 159-179, 2014.
24. BELEM, A. L. G.; NUCCI, J. C. Dependência energética e tecnológica (hemerobia) do bairro Santa Felicidade - Curitiba PR. *Caminhos de Geografia (UFU)*, v. 15, p. 37-51, 2014.

25. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Mapeamento da Cobertura do Solo com base nos Princípios do Planejamento da Paisagem aplicado ao Bairro Cabral, Curitiba/PR. *Revista Brasileira de Geografia Física*, v. 7, p. 731-745, 2014.
26. DIAS, M. A.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Classificação da paisagem do bairro Bacacheri (Curitiba, Paraná com base na cobertura do solo. *RA'E GA: o Espaço Geográfico em Análise*, v. 32, p. 146-163, 2014.
27. MAGANHOTTO, R. F.; Santos; NUCCI, J. C.; LOHMANN, M.; SOUZA, L. C. P. Unidades de Conservação: limitações e contribuições para a conservação da natureza. *Sustentabilidade em Debate*, v. 5, p. 203-221, 2014.
28. ROCHA, M. F.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Estrutura e dinâmica das paisagens do bairro Sítio Cercado, Curitiba, PR. *Revista da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana*, v. 9, p. 65-85, 2014.
29. ROCHA, M. F.; NUCCI, J. C. Evolução da cobertura vegetal nos lotes residenciais particulares dos bairros Sítio Cercado e Jardim Social, Curitiba - PR. *Cidades Verdes*, v. 1, p. 140-173, 2013.
30. RIBEIRO, L.; SILVEIRA, R. M. P.; NUCCI, J. C. O crescimento populacional como fator de risco à perda florestal no município de Pontal do Paraná, litoral paranaense, Brasil. *Revista do Departamento de Geografia - USP*, v. 25, p. 142, 2013.
31. RIBEIRO, L.; SILVEIRA, R. M. P.; NUCCI, J. C. Reservas Particulares do Patrimônio Natural (RPPNs) como subsídio ao Planejamento da Paisagem no município de Mandirituba, PR. *Revista do Departamento de Geografia (USP)*, v. 26, p. 69-94, 2013.
32. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C.; SOUZA, F.X.S.; VALASKI, S. Alagamentos frequentes na área urbana de Paranaguá-PR. *Geografia (Londrina)*, v. 22, p. 43-56, 2013.
33. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C. Arborização viária na área central de Paranaguá (PR) Brasil. *Revista Geografar (UFPR)*, v. 7, p. 53-67, 2012.
34. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Espaços livres na área urbana de Paranaguá (Paraná, Brasil). *Revista da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana*, v. 7, p. 37-50, 2012.
35. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Cobertura vegetal arbórea em condomínios residenciais horizontais do bairro Santa Felicidade, Curitiba/Pr. *Geografia Ensino & Pesquisa*, v. 16, p. 103-115, 2012.
36. BELEM, A. L. G.; NUCCI, J. C. Hemerobia das paisagens: conceito, classificação e aplicação no bairro PICI - Fortaleza/Ce. *Ra'e ga (UFPR)*, v. 21, p. 204-233, 2011.
37. CARVALHO, J. A.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Inventário das árvores presentes na arborização de calçadas da porção central do bairro Santa Felicidade -

Curitiba/PR.. Revista da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana, v. 5, p. 126-143, 2010.

38. SCHMIDT, E.; NUCCI, J. C. Avaliação da qualidade ambiental urbana do bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. Geografia. Ensino & Pesquisa (UFSM), v. 14, p. 51-61, 2010.

39. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C. Delimitação das unidades de paisagem e hemerobia do bairro Cabral, Curitiba/PR - métodos para o planejamento urbano. Revista geogafar (UFPR), v. 5, p. 167-184, 2010.

40. NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Freiräume gleich unbebaute Räume? Ein bedeutsames Konzept für urbane Landschaftsplanung in Brasilien.. Stadt und Grün, v. 10, p. 47-53, 2009.

41. BELEM, A. L. G.; NUCCI, J. C. Espaços urbanos no bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR: conceito, classificação, quantificação e distribuição. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 972-985, 2008.

42. MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. Cobertura vegetal em áreas urbanas - o caso do bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 1682-1698, 2008.

43. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. A delimitação de unidades de paisagem como subsídio ao zoneamento urbano: estudos de caso do bairro Boqueirão, Curitiba/PR e do distrito de Santa Cecília, São Paulo/SP. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 2276-2289, 2008.

44. VALASKI, S.; CARVALHO, J. A.; NUCCI, J. C. Árvores frutíferas na arborização de calçadas do bairro de Santa Felicidade - Curitiba/PR e seus benefícios para a sociedade. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 2290-2305, 2008.

45. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Hemerobia nas unidades de paisagem da bacia hidrográfica do rio Sorocaba (SP): desafios e oportunidades para a conservação da natureza. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 2462-2479, 2008.

46. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Avaliação do estado de conservação da natureza nas unidades de paisagem da bacia hidrográfica do rio Sorocaba (SP): contribuições do planejamento da paisagem. Geografia. Ensino & Pesquisa, v. 12, p. 2480-2496, 2008.

47. NUCCI, J. C. Origem e desenvolvimento da Ecologia e da Ecologia da Paisagem. Revista Geogafar (UFPR), v. 2, p. 77-99, 2007.

48. MARQUES, A. C.; NUCCI, J. C. As Unidades de Conservação e a proteção da natureza. R.E.V.I. Revista de Estudos do Vale do Iguaçu, v. 8 e 9, p. 167-180, 2007.

49. MARQUES, A. C.; NUCCI, J. C. Planejamento, Gestão e Plano de Manejo em Unidades de Conservação. Ensino e Pesquisa (União da Vitória), v. 4, p. 33-39, 2007.

50. FEOLA, E.; NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C. Avaliação de impactos do uso público em uma trilha do Parque Estadual do Pico do Marumbi, Morretes - PR. Geografia (Rio Claro. Impresso), v. 33, p. 157-176, 2007.
51. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Unidades de Paisagem e Zoneamento Ambiental: subsídios para a Gestão da Floresta Nacional de Ipanema - Iperó/SP. RA' EGA (UFPR), v. 14, p. 35-53, 2007.
52. BUCCHERI FILHO, A.T.; NUCCI, J.C. Espaços livres, áreas verdes e cobertura vegetal no bairro Alto da XV, Curitiba/PR. Revista do Departamento de Geografia (USP), v. 18, p. 48-59, 2006.
53. MOLETTA, I. M.; NUCCI, J.C. Área degradada pela extração de areia: um estudo da derivação da paisagem no bairro do Umbará, Curitiba/PR. RA EGA (UFPR), v. 12, p. 161-178, 2006.
54. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Vegetação natural potencial e mapeamento da vegetação e usos atuais das terras da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP: conservação e gestão ambiental. RA EGA (UFPR), Curitiba: DGEOG-UFPR, v. 8, p. 55-68, 2004.
55. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Mapeamento da vegetação e usos das terras da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP. Geosp, São Paulo, v. 13, n.13, p. 47-57, 2003.
56. NUCCI, J. C.; WESTPHALEN, L.A.; BUCCHERI FILHO, A.T.; NEVES, D.L.; OLIVEIRA, F.A.H.D.; KRÖKER, R. Cobertura Vegetal no bairro Centro de Curitiba/PR. Geo UERJ, Rio de Janeiro, v. 1, p. 1, 2003.
57. GALVÃO, W.; SANTOS, A.C.; PIACESKI, C.; GOOD, P.L.; NUCCI, J. C. Conservação da natureza no município de Curitiba/PR. Geo UERJ, Rio de Janeiro, v. 1, p. 16, 2003.
58. NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A. Desenvolvimento sustentável e conservação da natureza em Unidades de Conservação: o caso da Floresta Nacional de Ipanema (Iperó/SP). RA EGA (UFPR), Curitiba: UFPR - DGEOG, v. 7, p. 63-77, 2003.
59. NUCCI, J. C.; LOPES, M. P.; CAMPOS, F. P.; ALVES, U. M.; MANTOVANI, M. Áreas verdes de Guarulhos/SP - classificação e quantificação. Geosp, São Paulo, v. 8, n.8, p. 9-15, 2000.
60. NUCCI, J. C. Análise sistêmica do ambiente urbano, adensamento e qualidade ambiental. Ciências Biológicas e do Ambiente, São Paulo, v. 1, n.1, p. 73-88, 1999.
61. NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Cobertura vegetal em áreas urbanas - conceito e método. Geosp, São Paulo, v. 6, n.6, p. 29-36, 1999.
62. NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Espaços Livres e qualidade de vida urbana. Revista UNIVILLE, Joinville/SC, v. 3, n.2, p. 77-83, 1998.

63. NUCCI, J. C. A paisagem e as paisagens. Paisagens (USP), São Paulo, v. 2, n.3, p. 13-14, 1998.
64. NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Espaços Livres e qualidade de vida urbana. Paisagem e Ambiente, São Paulo, v. 10, n.11, p. 277-288, 1998.
65. NUCCI, J. C. Metodologia para determinação da qualidade ambiental urbana. Revista do Departamento de Geografia (USP), São Paulo, v. 10, n.12, p. 209-224, 1998.

Livros publicados/organizados

1. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Estrutura e dinâmica da paisagem do município de Curitiba/PR. Subsídios para participação popular no desenvolvimento urbano. 1. ed. Beau Bassin: Novas Edições Acadêmicas, 2018. v. 1. 144p.
2. NUCCI, J. C. (Org.). Planejamento da Paisagem como subsídio para a participação popular no desenvolvimento urbano. Estudo aplicado ao bairro de Santa Felicidade - Curitiba/PR. 1. ed. Curitiba: Edição do organizador, 2010. v. 1. 277p.
3. SANTOS, D. G. (Org.); NUCCI, J. C. (Org.). Paisagens Geográficas: um tributo a Felisberto Cavalheiro. 1. ed. Campo Mourão: Editora da FECILCAM, 2009. v. 1. 196p.
4. NUCCI, J. C. Qualidade Ambiental e Adensamento Urbano: um estudo de Ecologia e Planejamento da Paisagem aplicado ao distrito de Santa Cecília (MSP). 2ª. ed. Curitiba: 2ª edição - do autor (e-book), 2008. v. 1. 150p.
5. CÉSAR, P.A.B.; STIGLIANO, B.V.; RAIMUNDO, S.; NUCCI, J. C. Ecoturismo. 1. ed. São Paulo: IPSIS, 2007. v. 1. 50p.
6. NUCCI, J. C. Qualidade Ambiental e Adensamento Urbano. 1. ed. São Paulo: Humanitas (FFLCH-USP) / Fapesp, 2001. v. 1. 236p.
7. Angelo-Furlan, S.; NUCCI, J. C. A Conservação das Florestas Tropicais. 1. ed. São Paulo: Atual/Saraiva, 1999. v. 1. 112p.

Capítulos de livros publicados

1. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C. Diagnóstico e prognóstico em unidades de paisagem na zona urbana de Paranaguá-PR. In: Leonice Seolin Dias; Eduardo Salinas Chávez. (Org.). Cartografia Biogeográfica e da Paisagem. 1ed.Tupã: ANAP - Associação Amigos da Natureza da Alta Paulista, 2019, v. 2, p. 203-228.
2. ROCHA, M. F.; NUCCI, J. C. Análise sobre a elaboração de rankings de cunho ambiental para cidades. In: Giovani Seabra. (Org.). Educação ambiental: a sustentabilidade dos ambientes rurais e urbanos. 4ed.Ituiutaba: Barlavento, 2017, v. 4, p. 1141-1148.
3. FERREIRA, M. B. P.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Classificação da cobertura do solo urbano como subsídio ao Planejamento da Paisagem. In: Thales Alexandre Rosin;

Thiago Augusto Rosin. (Org.). (Re) Pensando a cidade. 1ed.Tupã: ANAP, 2015, v. 1, p. 82-102.

4. TONETTI, E. L.; SCHRODER, P. H.; NUCCI, J. C. Risco de explosão: mistura de usos incompatíveis na área urbana de Paranaguá-PR. In: Thales Alexandre Rosin; Thiago Augusto Rosin. (Org.). Riscos e vulnerabilidades ambientais. 1ed.Tupã: ANAP, 2015, v. 1, p. 119-137.

5. NUCCI, J. C. Planejamento da paisagem e drenagem urbana: inundações no córrego do Arouche (São Paulo/SP). In: MALAQUIAS, M.A.V. (Org.). Temas de Direito Urbanístico. 1ed.São Paulo: Imprensa Oficial do Estado de São Paulo. Ministério Público do Estado de São Paulo, 2011, v. 6, p. 191-208.

6. NUCCI, J. C. Aspectos teóricos do Planejamento da Paisagem. In: João Carlos Nucci. (Org.). Planejamento da Paisagem como subsídios para a participação popular no desenvolvimento urbano. Estudo aplicado ao bairro de Santa Felicidade - Curitiba/PR. 1ed.Curitiba: Edição do organizador, 2010, v. 1, p. 14-25.

7. NUCCI, J. C. Ecologia e Planejamento da Paisagem. In: Douglas Gomes dos Santos; João Carlos Nucci. (Org.). Paisagens Geográficas: um tributo a Felisberto Cavalheiro. 1ed.Campo Mourão: Editora da FECILCAM, 2009, v. 1, p. 50-64.

8. NUCCI, J. C.; PRESOTTO, A. Planejamento de espaços livres localizados nas zonas urbanas. In: Douglas Gomes dos Santos; João Carlos Nucci. (Org.). Paisagens Geográficas: um tributo a Felisberto Cavalheiro.. 1ed.Campo Mourão: Editora da FECILCAM, 2009, v. 1, p. 78-102.

Textos em jornais de notícias/revistas

1. NUCCI, J. C. O adensamento é a solução para garantir grandes centros urbanos? ENTREVISTA. AU. Arquitetura e Urbanismo, São Paulo, p. 1 - 2, 18 dez. 2012.

2. NUCCI, J. C. O consumo que destrói (Entrevista). Portal POSITIVO, Curitiba, 03 out. 2011.

3. NUCCI, J. C. Restinga: a vegetação do litoral em perigo (ENTREVISTA). Nova Escola, São Paulo, p. 1 - 4, 01 maio 2010.

4. NUCCI, J. C. Arborização urbana pode amenizar efeitos do aquecimento global (ENTREVISTA). Sociedade Brasileira de Arborização Urbana - Informativo, Belo Horizonte, p. 6 - 8, 30 ago. 2007.

5. NUCCI, J. C. Plano Diretor. Jornal Folha de São Paulo, São Paulo, p. 1-3, 04 maio 1997.

6. CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J. C.; GUZZO, P.; ROCHA, Y. T. Proposição de terminologia para o verde urbano. Boletim Informativo da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana, Rio de Janeiro, v. 3, 1999, p. 7.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. LIBERTI, E.; NUCCI, J. C. Método de mapeamento da cobertura da terra e avaliação da qualidade ambiental urbana: aplicação no bairro Parolin, Curitiba/Paraná. In: XIV Fórum Ambiental da Alta Paulista, 2018, Tupã. XIV Fórum Ambiental da Alta Paulista. Tupã: ANAP - Associação Amigos da Natureza da Alta Paulista, 2018. v. 1. p. 347-360.
2. LIBERTI, E.; NUCCI, J. C. Carta de Qualidade Ambiental Urbana: questões técnicas no cruzamento digital das cartas de uso e de cobertura da terra na parte superior da bacia do rio Belém (Curitiba-PR). In: Simpósio Brasileiro Online de Gestão Urbana, 2018, Bauru. Anais do Sibogu. Tupã: ANAP, 2018. v. 1. p. 1-15.
3. PAZ, O. L. S.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Qualidade ambiental do bairro São Lourenço (Curitiba-Paraná) baseada na cobertura da terra: subsídios ao planejamento urbano e participação popular. In: XV - SIMPURB, 2017, Salvador. Sobre a cidade e o urbano, contribuições da Geografia: que teorias para este século. Salvador: UFBA, 2017. v. 1. p. 1-19.
4. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Espacialização de áreas potencialmente poluídas: proximidade de usos incompatíveis no município de Paranaguá-Pr. In: IV Simpósio Nacional de Gerenciamento de Cidades, 2016, Araçatuba. IV Simpósio Nacional de Gerenciamento de Cidades. Tupã: ANAP, 2016. v. 1. p. 859.
5. SANTOS, M. R. R.; VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Imagens de satélite como subsídio a definição da qualidade ambiental urbana. In: XVII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, 2015, João Pessoa. XVII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto. São José dos Campos: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE, 2015. v. 1. p. 734-739.
6. PAZ, O. L. S.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Mapeamento da Cobertura da Terra e da Qualidade Ambiental do Bairro Boa Vista (Curitiba/PR) por meio de imagens disponibilizadas pelo Google Earth e com o uso do software livre. In: XVII Simpósio Brasileiro de Sensoriamento Remoto, 2015, João Pessoa. v. 1. p. 494-501.
7. PAZ, O. L. S.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Cobertura da terra e qualidade ambiental do bairro Tatuquara, Curitiba/Paraná. In: VIII SEMINÁRIO ESTADUAL DE ESTUDOS TERRITORIAIS, 2015, Londrina. Universidade Estadual de Londrina, 2015. v. 1. p. 652-665.
8. MISAEL, G. Y. M.; NUCCI, J. C. Parque Municipal Nascentes do Belem (Curitiba-PR) como Unidade de Conservação da Natureza. In: I Congresso de Geografia e Atualidades (UNESP), 2015, Rio Claro. Edição Atual CGA. Anais do I Congresso de Geografia e Atualidades (UNESP). Rio Claro: UNESP, 2015. v. 1. p. 1-7.
9. FERREIRA, M. B. P.; NUCCI, J. C. Cobertura da terra e qualidade ambiental urbana da Regional Cajuru, Curitiba/PR. In: VII SIMPÓSIO PARANAENSE DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA EM GEOGRAFIA, 2014, Maringá. Multidisciplinaridades na pesquisa geográfica contemporânea. Maringá: UEM, 2014. v. 1. p. 1873-1891.

10. GOULART, A. A.; NUCCI, J. C. Biogeografia de ilhas e Ecologia da Paisagem: contribuições teóricas. In: VII SIMPÓSIO PARANAENSE DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA EM GEOGRAFIA, 2014, Maringá. Multidisciplinaridades na pesquisa geográfica contemporânea. Maringá: UEM, 2014. v. 1. p. 1378-1398.
11. TONETTI, E. L.; FARIA, G. G.; NUCCI, J. C. Qualidade e distribuição das calçadas e ciclovias na área central de Paranaguá (PR), Brasil: uma contribuição à mobilidade na cidade. In: XV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2013, Vitória. Uso e ocupação da Terra e as mudanças das paisagens. Vitória, 2013. v. 1. p. 31-39.
12. TONETTI, E. L.; NUCCI, J. C.; CRUZ JUNIOR, H. E. Cobertura vegetal na área urbana de Paranaguá-PR. In: XIV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2011, Dourados, MS. Dinâmicas Socioambientais, das inter-relações às interdependências. Dourados: UFGD, 2011. v. 1. p. 1-12.
13. SILVA, M. F.; SANTOS, C.; NUCCI, J. C. Conservação da Natureza no Jardim Botânico de Curitiba, PR. In: XIV Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2011, Dourados. Dinâmicas socioambientais, das inter-relações às interdependências. Dourados: UFGD, 2011. v. 1. p. 1-15.
14. ESTEVEZ, L. F.; NUCCI, J. C. Delimitação das Unidades de Paisagem e Hemerobia nas Paisagens Urbanas: estudo de caso do bairro Cabral - Curitiba/PR. In: V SIMPGEO - Simpósio Paranaense de Pós-Graduação em Geografia, 2010, Curitiba. Estado da Arte, tendências e desafios. Curitiba: DGEOG, 2010. v. 1. p. 257-270.
15. MEZZOMO, M. M.; NUCCI, J. C. A abordagem sistêmica no estudo da paisagem. In: V SIMPGEO - Simpósio Paranaense de Pós-Graduação em Geografia, 2010, Curitiba. Estado da Arte, tendências e desafios. Curitiba: DGEOG, 2010. v. 1. p. 1207-1220.
16. MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. A verticalização como parâmetro na avaliação da qualidade ambiental urbana. In: XIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2009, Viçosa. XIII SBGFA - A Geografia Física Aplicada e as dinâmicas de apropriação da natureza. Viçosa: UFV, 2009. v. 1. p. 1-14.
17. BELEM, A. L. G.; NUCCI, J. C. Classificação dos espaços livres de edificação de acordo com o tipo de uso no bairro de Santa Felicidade (Curitiba-PR). In: XIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2009, Viçosa. XIII SBGFA - A Geografia Física Aplicada e as dinâmicas de apropriação da natureza. Viçosa: UFV, 2009. v. 1. p. 1-17.
18. MARQUES, A. C.; NUCCI, J. C.; SCHIMALSKI, M. B. O Planejamento da Paisagem e a elaboração de Planos de Manejo - um estudo na Floresta Nacional de Três Barras/SC. In: VI Congresso Brasileiro de Unidades de Conservação, 2009, Curitiba. Conservação de Áreas Naturais num mundo em transformação. Curitiba: Fundação O Boticário de Proteção à Natureza, 2009. v. 1. p. 1-16.
19. PUGLIELLI NETO, H. F.; MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. Arborização viária do bairro de Santa Felicidade, Curitiba, Paraná: resultados preliminares (setor norte). In: XIII

Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, 2009, Rio Branco. Diversidade na floresta e na cidade. Belo Horizonte: SBAU, 2009. v. 1. p. 1-11.

20. MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. Conservação em Áreas de Preservação Permanente no bairro de Santa Felicidade, Curitiba-PR. In: XII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2007, Natal. Natureza, Geotecnologias, Ética e Gestão do Território. Natal, 2007. v. 1. p. 1-15.

21. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Delimitação de Unidades de Paisagem como subsídio ao planejamento da bacia hidrográfica do rio Sorocaba/SP. In: XII SBGFA, 2007, Natal. Anais do XII SBGFA. Natal, 2007. v. 1. p. 1-15.

22. PUGLIELLI NETO, H. F.; NUCCI, J. C. Indicadores de qualidade ambiental urbana: a *Araucaria angustifolia* no município de Curitiba/PR. In: XII SBGFA, 2007, Natal. Anais do XII SBGFA. Natal, 2007. v. 1. p. 1-15.

23. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Aplicação da solução cartográfica "Coleção de Mapas" no Mapa de Zonas Vegetacionais Mundiais (WALTER, 1986). In: XII SBGFA, 2007, Natal. Anais do XII SBGFA. Natal, 2007. v. 1. p. 1-15.

24. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Comparação entre a classificação de Unidades de Paisagem e a Lei de Zoneamento e Uso do Solo do bairro Boqueirão, Curitiba/PR. In: XII SBGFA, 2007, Natal. Anais do XII SBGFA. Natal, 2007. v. 1. p. 1-15.

25. BUCCHERI FILHO, A.T.; KRÖKER, R.; NUCCI, J. C. Mapeamento dos usos potencialmente causadores de poluição no bairro Hauer, Curitiba/PR. In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Geografia Física: novos paradigmas e políticas ambientais. Maringá: UEM, 2006.

26. SCHMIGUEL, K.; NUCCI, J. C. Efeito de Borda e vulnerabilidade ecológica de fragmentos de Floresta Ombrófila Mista no Parque Estadual do Monge - Região Metropolitana de Curitiba-PR. In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Geografia Física: novos paradigmas e políticas ambientais, 2006.

27. DALBEM, R. P.; NUCCI, J. C. Cobertura vegetal: conceituação, classificação e quantificação aplicadas ao bairro São Braz, município de Curitiba-PR. In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Geografia Física: novos paradigmas e políticas ambientais, 2006.

28. MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. Código Florestal brasileiro e uso/ocupação da terra no bairro de Santa Felicidade, Curitiba-PR. In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Geografia Física: novos paradigmas e políticas ambientais, 2006.

29. KICHE, G. S.; LISBOA, H.; PUGLIELLI NETO, H. F.; NUCCI, J. C.; MILANI, J. R.; WESTPHALEN, L.A.; FONTOURA, L.; SANTOS, L.J.C.; VALASKI, S.; BAKONYI, S.; MARTINS, T.D. Definição das Unidades de Paisagens com base em um perfil geoecológico do Estado do Paraná-escala 1:750.000. In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Geografia Física: novos paradigmas e políticas ambientais, 2006.

30. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Mapa Fitogeográfico do Estado do Paraná (Maack, 1950): coleção de mapas como uma solução cartográfica. In: IV Seminário Latinoamericano de Geografia Física, 2006, Maringá. Geografia Física: novos paradigmas e políticas ambientais. Maringá: UEM, 2006.
31. BUCCHERI FILHO, A.T.; NUCCI, J. C. Levantamento da verticalidade e densidade demográfica no bairro Alto da XV, PR: componentes para avaliação da qualidade ambiental. In: I SIMPGEO - Simpósio Paranaense de Pós-Graduação em Geografia, 2006, Maringá. I SIMPGEO - Simpósio Paranaense de Pós-Graduação em Geografia. Maringá: UEM, 2006. v. 1. p. 83-92.
32. MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. Análise da cobertura vegetal do bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR. In: XI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, 2005, São Paulo. Geografia, Tecnologia, Sociedade e Natureza. São Paulo: Departamento de Geografia - USP, 2005. v. 1. p. 328-339.
33. PIVETTA, A.; CARVALHO, J. A.; DALBEM, R. P.; MOURA, A. R.; NUCCI, J. C. Sistema de classificação da cobertura do solo para fins de comparação entre cidades e bairros. In: XI XIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, 2005, São Paulo. Geografia, Tecnologia, Sociedade e Natureza. São Paulo: Departamento de Geografia - USP, 2005. v. 1. p. 381-392.
34. KRÖKER, R.; NUCCI, J. C.; MOLETTA, I. M. O conceito de hemerobia aplicado ao planejamento das paisagens urbanizadas. In: Environmental Challenges of Urbanization, 2005, Brasília. International Congress on Environmental Planning and Management: Environmental Challenges of Urbanization. Brasília: Catholic University of Brasilia, 2005.
35. NUCCI, J. C.; KRÖKER, R.; SCHMIDT, E.; BUCCHERI FILHO, A.T. Mapeamento da qualidade ambiental urbana. In: Environmental Challenges of Urbanization, 2005, Brasília. International Congress on Environmental Planning and Management: Environmental Challenges of Urbanization. Brasília: Catholic University of Brasilia, 2005.
36. MOLETTA, I. M.; NUCCI, J. C.; KRÖKER, R. Carta de hemerobia de uma área de extração de areia no bairro do Umbará, Curitiba/PR. In: XI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, 2005, São Paulo. Geografia, Tecnociência, Sociedade e Natureza. São Paulo: Departamento de Geografia - USP, 2005.
37. SCHMIDT, E.; BUCCHERI FILHO, A.T.; KRÖKER, R.; NUCCI, J. C. Método para mapeamento da qualidade ambiental urbana. In: XI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA, 2005, São Paulo. Geografia, Tecnociência, Sociedade e Natureza. São Paulo: Departamento de Geografia - USP, 2005.
38. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Hemerobia nas Unidades de Paisagem da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP: conceito e método. In: IV CONGRESSO BRASILEIRO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO, 2004, Curitiba. Anais do IV CONGRESSO BRASILEIRO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO. Curitiba: Fundação O Boticário de Proteção à Natureza, 2004. v. 1. p. 550-559.

39. NUCCI, J. C.; BUCCHERI FILHO, A.T.; NEVES, D.L.; OLIVEIRA, F.A.H.D.; KRÖKER, R. Carta de Hemerobia e o grau de naturalidade de ecossistemas urbanizados. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos, 2003. p. 110-112.
40. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Identificação de Unidades de Paisagem e proposta de zoneamento ambiental para a Floresta Nacional de Ipanema - Iperó/SP. In: VI Congresso de Ecologia do Brasil, 2003, Fortaleza. Anais de Trabalhos Completos, 2003. p. 236-238.
41. NUCCI, J. C.; QUAIATO, E. Espaços livres, Lei Orgânica e Plano Diretor. In: V Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, 2002, Rio de Janeiro. V Congresso Brasileiro de Arborização Urbana. Rio de Janeiro, 2001.
42. NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A. A identificação das funções da natureza como estratégia em educação ambiental. In: III Congresso Regional de Educação, 2001, Mogi das Cruzes. 3º Congresso Regional de Educação UBC, 2001. v. 1. p. 1-15.
43. FÁVERO, O. A.; TAMAZATO, M. S.; MARTINS, S. O.; CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J. C. Poder público e organização social em áreas de risco ambiental. In: I Fórum de debates sobre Ecologia da Paisagem e Planejamento Ambiental, 2000, Rio Claro. Anais. Rio Claro, 2000.
44. QUAIATO, E.; NUCCI, J. C. O sistema de classificação das áreas verdes da Prefeitura do município de Guarulhos/SP. In: VIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 1999, Belo Horizonte. Anais. Belo Horizonte, 1999. v. 1. p. 535-536.
45. NUCCI, J. C. Verticalidade das edificações e qualidade ambiental. In: VIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 1999, Belo Horizonte. Anais. Belo Horizonte, 1999. v. 1. p. 297-299.
46. NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Escala de proporção espacial e mapeamento do uso do solo no ambiente urbano. In: VIII Seminário Regional de Ecologia, 1998, São Carlos. Anais. São Carlos, 1998. v. 3. p. 631-641.
47. NUCCI, J. C. Sistemas de espaços livres e áreas verdes na paisagem urbana. In: I Encontro para Conservação da Natureza, 1997, Viçosa. Anais. Viçosa, 1997. v. 1. p. 328-331.
48. NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Densidade demográfica, adensamento e qualidade de vida. In: VII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 1997, Curitiba. Anais. Curitiba, 1997.
49. NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Espaços livres e qualidade de vida urbana. In: III Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, 1996, Salvador. Anais. Salvador, 1996. v. 1. p. 172-176.
50. LIMA, A. M. L. P.; CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J. C.; SOUSA, M. A. L. B.; FIALHO, N. O.; PICCHIA, P. C. D. Problemas de utilização de termos como espaços livres,

áreas verdes e correlatos. In: II Congresso Brasileiro de Arborização Urbana, 1994, São Luís. Anais. São Luís, 1994. v. 1. p. 539-553.

51. BATISTA, A. R. A.; NUCCI, J. C.; CRUZ, R. C. A. Proposta de identificação de unidades de paisagem na Cidade Universitária Armando Sales de Oliveira. In: V Simpósio de Geografia Física Aplicada, 1993, São Paulo. Anais. São Paulo, 1993. v. 1. p. 481-484.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. VALASKI, S.; NUCCI, J. C. Cobertura vegetal arbórea em condomínios residenciais horizontais do bairro Santa Felicidade - Curitiba/Pr. In: 15º CBAU - Congresso Brasileiro de Arborização Urbana e 1º CIAU - Congresso Ibero-Americano de Arborização Urbana, 2011, Recife. Responsabilidade Pública e Qualidade Ambiental. Recife: SBAU, 2011. v. 1. p. 1-4.

2. CHRYSOSTOMO, N.; MOURA, A. R.; NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A. Mapeamento e avaliação da arborização de rua do bairro de Santa Cecília (São Paulo/SP). In: XIII Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2009, Viçosa. XIII SBFGA - A geografia Física Aplicada e as dinâmicas de apropriação da natureza. Viçosa: UFV, 2009. v. 1. p. 1-5.

Resumos publicados em anais de congressos

1. BERTO, V. Z.; NUCCI, J.C. Mapping of the hemeroby of the northern part of the watershed of the river Belem, Curitiba - PR - Brazil. In: 8º Simpósio Brasil-Alemanha Desenvolvimento Sustentável, 2017, Porto Alegre. Facing Human Impacts: The Challenges for Society and for Science. Porto Alegre: PUC - RS, 2017. v. 1. p. 242.

2. NUCCI, J. C.; FERREIRA, M. B. P.; VALASKI, S. Cobertura do solo e qualidade ambiental urbana como subsídio ao Planejamento da Paisagem. In: VI Congreso Iberoamericano de Estudios Territoriales y Ambientales, 2014, São Paulo. Estudios Territoriales. São Paulo: DG-USP, 2014. v. 1. p. 241-242.

3. OLIVEIRA, F.A.H.D.; BUCCHERI FILHO, A.T.; NEVES, D.L.; KRÖKER, R.; NUCCI, J.C. Mapeamento da Hemerobia no Centro Politécnico da UFPR (Curitiba/PR) para fins de monitoramento ambiental. In: 2º Simpósio Brasileiro de Engenharia Ambiental, 2003, Itajaí. 2º Simpósio Brasileiro de Engenharia Ambiental. Itajaí: UNIVALI / CTTMar, 2003. v. 1. p. 75-75.

4. BUCCHERI FILHO, A.T.; NUCCI, J.C. Área verde, vegetação urbana, espaço verde e cobertura vegetal: conceituação e classificação. In: XV Seminário de Pesquisa e X Semana de Iniciação Científica da UNICENTRO, 2003, Guarapuava. XV Seminário de Pesquisa e X Semana de Iniciação Científica da UNICENTRO, 2003.

5. NUCCI, J.C.; WESTPHALEN, L.A.; BUCCHERI FILHO, A.T.; NEVES, D.L.; OLIVEIRA, F.A.H.D.; KRÖKER, R. Cobertura vegetal no bairro Centro de Curitiba/PR. In: X Simpósio Brasileiro de Geografia Física Aplicada, 2003, Rio de Janeiro. Livro de Resumos, 2003. p. 69-69.

6. NUCCI, J.C.; RAMIRO, C.A.; CAVALLINI, F.A.; MANRIQUE, S.M.; FREIRE, S.I.G.P.; SANTOS, S.B. Mapeamento de biótopos para o planejamento ambiental. In: 13º Encontro de Biólogos do CRBio-1, 2002, São Pedro. 13º Encontro de Biólogos do CRBio-1. São Pedro: FAPESP/CNPq, 2002. v. 1. p. 159-159.
7. NUCCI, J.C.; ITO, K.M. Cobertura vegetal do bairro Jardim Tranquilidade (Guarulhos, SP). In: 13º Encontro de Biólogos do CRBio-1, 2002, São Pedro. 13º Encontro de Biólogos do CRBio-1. São Pedro: FAPESP/CNPq, 2002. v. 1. p. 159.
8. NUCCI, J.C.; TOMÁS, D.D.; TERRA, E.C.; SILVA, M.; PASTORI JUNIOR, S.; PAULA, M.V.C. Impactos ambientais na Serra do Itapeti. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Resumos. Porto Alegre, 2001.
9. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; BIASI, M. Vegetação potencial e mapeamento da vegetação e usos atuais das terras da Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP: conservação e gestão ambiental. In: V Congresso de Ecologia do Brasil, 2001, Porto Alegre. Resumos. Porto Alegre, 2001.
10. NUCCI, J. C.; LOPES, M. P.; CAMPOS, F. P.; ALVES, U. M.; MANTOVANI, M. Áreas verdes de Guarulhos: classificação e quantificação. In: XIII Congresso da Sociedade de Botânica de São Paulo, 2000, São Paulo. A Botânica nas Grandes Metrôpoles, 2000.
11. NUCCI, J. C. O Parque Ecológico do Guarapiranga e as Restrições Legais. In: II Simpósio de Ciências Biológicas, 1999, São Paulo. Resumos. São Paulo: Universidade São Judas, 1999. v. 1. p. 16.
12. NUCCI, J. C. Qualidade de vida e o mapeamento do uso do solo urbano na escala 1:5.000. In: VIII Seminário Regional de Ecologia, 1996, São Carlos. Resumos. São Carlos, 1996. p. 340.
13. NUCCI, J. C.; RODRIGUES, S. R. Poluição do ar por material particulado nas ruas do bairro do Bom Retiro em São Paulo/SP. In: I Encontro Paulista de Ensino de Geografia, 1993, Campinas. Resumos. Campinas, 1993. p. 82.
14. NUCCI, J. C.; RODRIGUES, S. R. Diagnóstico da paisagem ao longo do rio Tietê entre as cidades de São Paulo e Porto Feliz/SP. In: I Encontro Paulista de Ensino de Geografia, 1993, Campinas. resumos. Campinas, 1993. p. 83.

III - Atividades de extensão: participação e organização de eventos e cursos.

Particpei, como vice-presidente da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana (SBAU), gestão (2003-2005) juntamente com o Arquiteto Dr. Paulo Celso Dorneles Del Picchia (Presidente da SBAU), Dr^a. Rosa Maria Gayoso Cardoso (Instituto Biológico de São Paulo), Prof^a. Dr^a. Andréa Presotto (Department of Geography and Geosciences, Salisbury University), Prof^a. Dr^a. Eliana Guaraldo (Arquitetura - UFMS) Prof^a. Dr^a. Maria Alice de Lourdes Bueno Sousa (Agronomia – UNESP, Botucatu), Dr. Osmar de Carvalho Bueno (Agronomia – UNESP, Botucatu), Prof^a. Dr^a. Ana Maria Linner Pereira Lima (ESALQ-USP), Adriano Diogo (Secretário Municipal do Verde e do Meio Ambiente) e outros membros da Prefeitura do Município de São Paulo, da organização do VIII Congresso Brasileiro de Arborização Urbana (VIII CBAU) realizado em São Paulo - SP (SESC Vila Mariana), de 13 a 18 de setembro de 2004.

Para o VIII CBAU, conseguimos trazer convidados estrangeiros como Gert Gröning (Univ. Artes de Berlim), Heiner Baumgarten (Diretor dos Parques e Jardins da Alemanha), Thomas Scheider (Berlim), Alfredo Horácio Benassi (Univ. de La Plata – Argentina), Jean-Pol Neme (Prefeitura de Paris). Contamos, também, com palestras de professores da Geografia (DG-USP) tais como Carlos Augusto de Figueiredo Monteiro, Ana Maria Marques Camargo Marangoni e José Bueno Conti, que somados com a palestra da Prof^a. Dr^a. Maria Luiza Porto (UFRGS e SMMA) sobre o Atlas Ambiental de Porto Alegre, trouxeram uma visão bem mais abrangente sobre as questões relacionadas com o verde urbano.

Em abril de 2009, elaborei e coordenei um Curso de Extensão Universitária, segundo normas da pró-reitoria de Extensão e Cultura – UFPR, com o título “Planejamento da Paisagem como subsídio para a participação popular no desenvolvimento urbano”, com carga horária de 20h.

Foram 26 inscritos: professores do fundamental e médio, alunos da graduação em Geografia e em Geologia e do curso de especialização em Análise Ambiental, do mestrado em Geografia e mestrado em Engenharia Civil.

O curso contou com a participação dos seguintes ministrantes: Maristela Denise Moresco Mezzono, Leonardo José Cordeiro Santos, Elaine de Cácia de Lima Frick, Angelita Rolim de Moura, Helio Fileno Puglielli Neto, Simone Valaski, Oriana Aparecida Fávero, Anderson Luiz Godinho Belem, Rudolf Kröker, Alexandre

Theobaldo Buccheri Filho, Edgar Schmidt, Emerson Luis Tonetti, Angélica Macedo Lozano Lima, Salete Kozel Teixeira, Alex Sandro da Silva, Sylvio Fausto Gil Filho.

E os temas tratados foram: Aspectos teóricos do Planejamento da Paisagem, O suporte da paisagem: relevo e hidrografia, Vegetação na paisagem, Arborização na paisagem, Espaços livres na paisagem, As transformações da paisagem (Hemerobia), As transformações da paisagem (Condomínios), Qualidade ambiental urbana, Aspectos culturais da paisagem: topofilia e topofobia e Aspectos culturais da paisagem: paisagem do sagrado.

Organizei a visita ao Departamento de Geografia da UFPR, do Prof. Dr. Eduardo Salinas Chaves da Universidade de Havana – Cuba, que estava fazendo pós-doutoramento na UFMS (Dourados – MS).

A visita ocorreu entre 11 e 16 de abril de 2016 e o professor Salinas participou de reuniões com os estudantes do LABS (Laboratório de Biogeografia e Solos), ministrou uma palestra para todos do DGEOG-UFPR, ministrou uma disciplina no Programa de Pós-graduação em Geografia e participou de um trabalho de campo ao litoral do Paraná, também com auxílio do Prof. Dr. Eduardo Vedor de Paula (DGEOG-UFPR).

A disciplina ministrada pelo professor Salinas teve o título “Metodos para la diagnostico del paisaje en el ordenamiento y la planificacion territorial”, carga horária de 30 horas e seus objetivos foram: estabelecer os princípios e métodos da Geoecologia ou Geografia das Paisagens, proporcionar os fundamentos teórico-metodológicos básicos para a utilização de diferentes métodos e técnicas na avaliação das paisagens, estabelecer os métodos de avaliação e empregar as diferentes fases das investigações das paisagens e capacitar os participantes nas técnicas e métodos para a avaliação das paisagens no marco do ordenamento, planejamento e gestão do território.

IV - Coordenação de projetos de pesquisa, ensino ou extensão e liderança de grupos de pesquisa.

Antes de ingressar na UFPR, como professor de instituições privadas de ensino, coordenei os seguintes projetos de pesquisa:

- ✓ Diagnóstico da arborização de rua do bairro de Vila Rosália (Guarulhos/SP), 1999 – C. Biológicas – FIG.
- ✓ Diagnósticos de impactos ambientais na Serra do Itapety (Mogi das Cruzes/SP), 2000 – UBC.
- ✓ Planejamento Ambiental da bacia hidrográfica do córrego Aruã e do Condomínio Residencial Aruã – UBC – 2001 e 2002.

Na UFPR, fundei o grupo de pesquisa intitulado Planejamento da Paisagem, que se encontra no Diretório dos Grupos de Pesquisa do Brasil (Lattes – CNPq) e, no qual, atuo como líder desde 19/03/2004, tendo como vice-líder o Prof. Dr. Leonardo José Cordeiro Santos. O grupo desenvolve pesquisas relacionadas com a paisagem, em áreas urbanizadas ou não, considerando-se aspectos naturais, sociais e culturais como subsídio parcial para o ordenamento da paisagem. Apresenta três linhas de pesquisa (Classificação e avaliação de paisagens, Paisagem Urbana e Paisagem Sócio cultural), e tem como membros 58 estudantes e 22 professores doutores.

Em 2004, eu e o Prof. Dr. Sylvio Fausto Gil Filho (DGEOG-UFPR) montamos um grupo de estudo intitulado Paisagem Geográfica, para subsidiar a integração entre as diferentes áreas do Grupo de Pesquisa do CNPq; no dia 19/10/2004 tivemos a oportunidade de realizar uma reunião com o Prof. Dr. Paul Claval.

Meus projetos de pesquisa na UFPR já finalizados são:

- Espaços Livres, áreas verdes e cobertura vegetal: conceito, classificação, quantificação e distribuição. (2002 – 2010)

Descrição: Levantamento, quantificação e mapeamento dos espaços livres, das áreas verdes e da cobertura vegetal nos bairros de Curitiba/PR.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (1).

Integrantes: João Carlos Nucci - Coordenador / Oriana Aparecida Fávero / Alexandre Theobaldo Buccheri Filho / Diogo Labiak Neves / Laiane Ady Westphalen / Rudolf Kröker / Angelita Rolim de Moura / Rafaela Pacheco Dalbem / Anderson Luiz Godinho Belem.

- Planejamento da Paisagem: natureza e cultura. Fase I: bairro de Santa Felicidade - Curitiba/Paraná/Brasil. (2005 – 2012)

Descrição: O projeto de pesquisa apresenta como objetivo último a elaboração de uma proposta de ordenamento do uso e da ocupação da paisagem com base em um estudo interdisciplinar que relacione as questões da natureza com as questões da cultura. Será proposto um tipo de desenvolvimento por meio de um planejamento preventivo do uso e ocupação das paisagens considerando-se a potencialidade (limites e aptidões) da natureza e não apenas baseado em medidas corretivas de ordem tecnológica. Deseja-se elaborar resultados que possam colaborar com a inserção e valorização de um planejamento do desenvolvimento com base em uma visão mais sistêmica da realidade no lugar de procedimentos analíticos e limitados da ciência clássica. A complexidade do tema somente poderá ser trabalhada no âmbito de um estudo interdisciplinar e que, neste projeto, está se iniciando com base na crença em uma Geografia de síntese e em uma abordagem geográfica do conceito de paisagem. Em 2007 o sub-projeto "Planejamento da Paisagem como subsídio para a participação popular no desenvolvimento urbano" foi contemplado com auxílio financeiro do CNPq (Edital MCT/CNPq 50/2006).

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (1).

Integrantes: João Carlos Nucci - Coordenador / Oriana Aparecida Fávero / Alexandre Theobaldo Buccheri Filho / Rudolf Kröker / Leonardo José Cordeiro Santos / Adilar Antônio Cigolini / Inês Moresco Danni-Oliveira / Angelita Rolim de Moura / Sylvio Fausto Gil Filho / Salete Kozel Teixeira / Edgar Schmidt / Helio Fileno Puglielli Neto / Simone Valaski / Irani dos Santos / Elaine de Cacia de Lima / Saulo Polato Ribas / Anderson Luiz Godinho Belem.

- Planejamento da Paisagem como subsídio para a participação popular no desenvolvimento urbano (2008 – 2016)

Descrição: O Brasil, nas últimas décadas, vem envidando esforços para que a participação da população no desenvolvimento das cidades se torne uma realidade.

Entretanto, na maioria das vezes, a população fica a margem do processo de construção dos planos e leis municipais, que acabam sofrendo apenas a imposição de segmentos específicos da sociedade. A dificuldade para a participação da sociedade civil, tanto na fiscalização quanto no planejamento das cidades, também poderia ser justificada devido as características da informação disponível. A socialização de informações, a comunicação fácil e a “tradução” das informações técnicas em linguagem acessível são procedimentos essenciais para a participação popular. Sendo assim, essa proposta apresenta como objetivo pesquisar, organizar e disponibilizar, de forma operativa (dados facilmente aplicados ao planejamento), mapeada (expressão cartográfica), integrada (análise sistêmica) e “traduzida”, informações sobre a natureza e a paisagem do bairro de Santa Felicidade (Curitiba/PR), como subsídio a participação popular nas proposições de ordenamento do uso e da ocupação das terras. As informações que serão disponibilizadas dizem respeito, principalmente, aos aspectos constituintes da paisagem, ou seja, em linhas gerais, as relacionadas com o meio físico (suporte litológico, morfologia do relevo, corpos hídricos e solo), com as características do meio biológico (biótopos, vegetação e arborização) e as referentes às transformações da natureza (uso/ocupação das terras). As informações serão, preferencialmente, mapeadas com a preocupação de torná-las acessíveis para a maioria da população.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (5) / Doutorado: (6).

Integrantes: João Carlos Nucci - Coordenador / Alexandre Theobaldo Buccheri Filho / Rudolf Kröker / Leonardo José Cordeiro Santos / Angelita Rolim de Moura / Salete Kozel Teixeira / Edgar Schmidt / Helio Fileno Puglielli Neto / Simone Valaski / Elaine de Cacia de Lima / Saulo Polato Ribas / Anderson Luiz Godinho Belem / Laura Freire Estêvez / Maristela Moresco Mezzomo / Emerson Luis Tonetti / Ionara Marcondes / Kendra Figueira Andrade / Maurielle Felix da Silva / Camila dos Santos.

Financiador(es): CNPq - Auxílio financeiro.

Os seguintes são projetos de pesquisa em andamento:

- Classificação e avaliação de paisagens: Planejamento da Paisagem e participação popular no desenvolvimento urbano. (2012 – Atual)

Descrição: A pesquisa pretende organizar uma chave de classificação e interpretação da estrutura e dinâmica da paisagem, bem como suas consequências para a

qualidade ambiental, na forma de um quadro de correlações (quadro-legenda) que será utilizado na elaboração de um mapa de paisagem na escala 1:25.000 do município de Curitiba-Pr.

Alunos envolvidos: Graduação: (8) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (1).

Integrantes: João Carlos Nucci - Coordenador / Simone Valaski / Laura Freire Estêvez / Felipe Timmermann Gonçalves / Manoella Barros Pedreira Ferreira / Vanessa da Silva Barros / Marcos Roberto Ribeiro dos Santos / Natália dos Passos / Cristiane Maria Alves / Ivandra Alves Ribeiro / Caio Cezar Cardozo Pimenta / Paulo Henrique Costa / Gustavo Yuri Mine Misael / Vagner Zamboni Berto / Eduardo Liberti / Gleici Perola de Oliveira dos Santos / Janaína Cassia Campos.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

- Uso da terra e qualidade ambiental urbana segundo os princípios do Planejamento da Paisagem. (2015 – Atual)

Descrição: O Planejamento da Paisagem representa um instrumento central de planejamento visando à conservação da natureza, tendo o objetivo de salvaguardar a capacidade dos ecossistemas e o potencial recreativo da paisagem como partes fundamentais para a vida humana. Trata-se de uma teoria que surge como alternativa à degradação ambiental vivenciada nos centros urbanos na tentativa de melhoria da qualidade ambiental desses espaços. O Planejamento da Paisagem deve contribuir para a renovação das áreas urbanas salvaguardando e desenvolvendo as funções ecológicas e estruturais dos espaços livres: parques e outras áreas verdes, flora e fauna típicas, suprimento de ar fresco para as áreas construídas, proteção e reabastecimento da água subterrânea, renaturalização de corpos hídricos, ampliação das áreas cultivadas, redução das áreas pavimentadas, criação de áreas de repouso e recomendações sobre o design das áreas construídas. Também como meta do Planejamento da Paisagem encontra-se a definição de recomendações sobre a qualidade da natureza e das paisagens, tais como, valor para preservação, para recreação em contato com a natureza (rios, banhados, formas naturais de relevo, vegetação, fauna, etc); a definição de recomendações sobre metas de qualidade ambiental e sobre critérios para Avaliação de Impacto Ambiental. A participação popular para o Planejamento da Paisagem é de fundamental importância, assim, a elaboração de mapas de Unidades de Paisagem, bem como de croquis, de blocos

diagramas, de perfis, análises de fotografias, fotografias aéreas e de imagens de satélites funcionam como uma ferramenta facilitadora do entendimento da estrutura e dinâmica da paisagem, pois permitem uma visão de conjunto. Outras contribuições podem ser dadas por meio da elaboração de mapas em escalas mais detalhadas e com legendas claras e objetivas. Estas legendas devem ser completas e sintéticas, mostrando tanto a estrutura e dinâmica da paisagem quanto as consequências advindas destas interações e, também, das consequências que as ações de planejamento podem causar na paisagem. O projeto tem como objetivo organizar uma legenda para o mapeamento do uso da terra em escala de detalhe (1:3.000), bem como suas consequências para a qualidade ambiental, na forma de um quadro de correlações (quadro-legenda) que será utilizado na elaboração de mapas de uso da terra e mapas de qualidade ambiental, em escalas entre 1:15.000 e 1:25.000, dos bairros do município de Curitiba-Pr.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (4) / Doutorado: (1).

Integrantes: João Carlos Nucci - Coordenador / Simone Valaski / Laura Freire Estêvez / Emerson Luis Tonetti / Mariane Félix da Rocha / Gustavo Yuri Mine Misael / Vagner Zamboni Berto / Eduardo Liberti / Gleici Perola de Oliveira dos Santos / Janaína Cassia Campos.

Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

- Desenvolvimento de indicadores de qualidade ambiental urbana segundo os princípios do Planejamento da Paisagem. (2019 – Atual)

Descrição: O Planejamento da Paisagem, com origens na Alemanha (início do século XIX), inicialmente considerava apenas os aspectos estéticos da paisagem, mas, atualmente e sob a influência da Ecologia da Paisagem, volta-se para as questões ambientais, em áreas urbanizadas ou não. De acordo com o órgão responsável pela conservação da natureza na Alemanha, o Planejamento da Paisagem representa um instrumento central de planejamento visando à conservação da natureza, tendo o objetivo de salvaguardar a capacidade dos ecossistemas e o potencial recreativo da paisagem como partes fundamentais para a vida humana. Portanto, o Planejamento da Paisagem é uma teoria que surge como alternativa à degradação ambiental vivenciada nos centros urbanos, na tentativa de melhoria da qualidade ambiental desses espaços. Também como meta do Planejamento da Paisagem encontra-se a

definição de recomendações sobre a qualidade da natureza e das paisagens, tais como, valor para preservação, para recreação em contato com a natureza; a definição de recomendações sobre metas de qualidade ambiental e sobre critérios para Avaliação de Impacto Ambiental. Assim, pretende-se na pesquisa aprimorar os indicadores de qualidade ambiental urbana, conforme método desenvolvido por Nucci (1996), e pesquisar novos indicadores para serem acrescentados ao método.

Alunos envolvidos: Graduação: (6) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (1).

Integrantes: João Carlos Nucci - Coordenador / Simone Valaski / Laura Freire Estêvez / Emerson Luis Tonetti / Mariane Félix da Rocha / Gustavo Yuri Mine Misael / Vagner Zamboni Berto / Eduardo Liberti / Gleici Perola de Oliveira dos Santos / Janaína Cassia Campos.

V- Participação em bancas.

O professor Felisberto Cavalheiro dizia que a defesa de trabalhos é um dos poucos momentos na academia em que os professores se encontram e formam uma banca e, junto com o candidato, travam uma discussão científica.

Portanto, é uma grande satisfação poder participar de bancas de conclusão de cursos, e assim poder trocar e aprender muito com colegas sobre Ciência. Nesses 22 anos como professor universitário, participei de 41 bancas de mestrado, 25 de doutorado, 13 de qualificações de doutorado e 22 de mestrado, 17 de especialização, 44 de TCC de graduação, 4 de concurso público para professor, entre outras.

Mestrado

1. FORTES, E.; SOUZA, M. L.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Thalita Dal Santo. Avaliação da qualidade ambiental dos bairros Novo Centro e Zona Armazém 09 na cidade de Maringá-PR. 2017. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Geografia) - Universidade Estadual de Maringá.
2. SAMPAIO, T. V. M.; NUCCI, J. C.; VALASKI, S. Participação em banca de Kauê Cachuba de Abreu. Mapeamento e caracterização das áreas utilizadas por um espécime de onça-pintada (*Panthera onca* Linnaeus, 1758), na planície de inundação do Alto Paraná. 2015. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
3. PHILIPPI JUNIOR, A.; NUCCI, J. C.; MALHEIROS, T. F. Participação em banca de Amanda Silveira Carbone. Gestão de áreas verdes no município de São Paulo, SP - Brasil: ganhos e limites. 2014. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade de São Paulo.
4. ROCHA, Y. T.; LUCHIARI, A.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Julierme Zero Lima Barboza. Qualidade ambiental urbana do Distrito do Brás, município de São Paulo (SP). 2014. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia Física) - Universidade de São Paulo.
5. NUCCI, J. C.; PAULA, E. V.; TONETTI, E. L. Participação em banca de Anderson Luiz Godinho Belem. Unidades de paisagem no bairro de Santa Felicidade (Curitiba-PR): proposta para o planejamento e ordenamento da paisagem. 2013. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
6. OLIVEIRA, I. J.; NUCCI, J. C.; ALMEIDA, M. G. Participação em banca de Carolina Ferreira da Costa Streglio. Parques urbanos de Goiânia-GO. 2012. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Geografia) - Universidade Federal de Goiás.

7. CARVALHO, S. M.; NUCCI, J. C.; MORO, R. S. Participação em banca de Talia Rafaelli Schantz Anhaia. Arborização urbana em Ponta Grossa - PR. 2012. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Gestão do Território) - Universidade Estadual de Ponta Grossa.
8. MATIAS, L. F.; NUCCI, J. C.; OLIVEIRA, R. C. Participação em banca de Danúbia Caporusso Bargos. Mapeamento e análise das áreas verdes urbanas como indicador da qualidade ambiental urbana: estudo de caso de Paulínia/SP. 2010. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Estadual de Campinas.
9. AMORIM, M.C.C.T.; MARTIM, E.S.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Cíntia Minaki. Qualidade ambiental urbana em Guararapes/SP. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
10. NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A.; TEIXEIRA, S. K. Participação em banca de Simone Valaski. Avaliação da qualidade ambiental em condomínios residenciais horizontais com base nos princípios do planejamento da paisagem. Estudo de caso: bairro de Santa Felicidade - Curitiba/PR. 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
11. ROCHA, Y. T.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Adenilson Francisco Bezerra. Qualidade ambiental urbana do distrito Baeta Neves, município de São Bernardo do Campo. 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia Física) - Universidade de São Paulo.
12. FIGUEIRO, A. S.; SARTORI, M. G. B.; NUCCI, J. C. Participação em banca de José Renato Rocha. A poluição do ar na cidade de Santa Maria/RS em face seus aspectos urbanos e geocológicos. 2008. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal de Santa Maria.
13. NUCCI, J. C.; TEIXEIRA, S. K.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Edgar Schmidt. Mapeamento da qualidade ambiental urbana no bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
14. AMORIM, M.C.C.T.; NUNES, J.O.R.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Carlos Eduardo Secchi Camargo. Qualidade ambiental urbana em Presidente Prudente. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Geografia) - Universidade Estadual Paulista.
15. AMORIM, M.C.C.T.; NUCCI, J. C.; MARTIN, E. Participação em banca de José Carlos Ugeda Junior. Qualidade ambiental e planejamento da paisagem na cidade de Jales-SP. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Geografia) - Universidade Estadual Paulista.
16. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; BERTOTTI, L.G. Participação em banca de Gilberto Luis Gonçalves. Análise ambiental: áreas ribeirinhas do Rio Iguaçu. 2007.

Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

17. AMORIM, M.C.C.T.; NUNES, J.O.R.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Valéria Lima. Análise da qualidade ambiental na cidade de Osvaldo Cruz/SP. 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.

18. MORO, R. S.; CARVALHO, S. M.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Cristina Guilherme de Almeida. Análise da estrutura dos fragmentos florestais na área do Parque Nacional dos Campos Gerais, Paraná. (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2007. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Gestão do Território) - Universidade Estadual de Ponta Grossa.

19. MORO, R. S.; BOSETTI, E. P.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Lia Maris Orth Ritter. Análise de remanescentes de Cerrado nois Campos Gerais do Paraná: subsídios da estrutura da paisagem. (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2007. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Gestão do Território) - Universidade Estadual de Ponta Grossa.

20. CARVALHO, S. M.; MATIAS, L. F.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Andreza Rocha de Freitas. Conflitos ambientais de uso da terra na bacia hidrográfica do Rio Cará-Cará, Ponta Grossa-PR (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2007. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Gestão do Território) - Universidade Estadual de Ponta Grossa.

21. NUCCI, J. C.; DANNI-OLIVEIRA, I. M.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Rudolf Kröker. Hemerobia nas unidades de paisagem do bairro de Santa Felicidade, na escala 1:10.000, Curitiba/PR (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Departamento de Geografia - UFPR.

22. NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Helio Fileno Puglielli Neto. Cartografia de Biótopos como uma ferramenta de planejamento da paisagem em área urbanizada: aplicação ao bairro de Santa Felicidade, Curitiba/PR (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Departamento de Geografia - UFPR.

23. NUCCI, J. C.; TEIXEIRA, S. K.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Simone Valaski. Avaliação dos condomínios residenciais horizontais do bairro de Santa Felicidade - Curitiba/PR (EXAME DE QUALIFICAÇÃO). 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Departamento de Geografia - UFPR.

24. ROCHA, Y. T.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Adenilson Francisco Bezerra. Qualidade ambiental em São Bernardo do Campo, SP. 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

25. NUCCI, J. C.; ROCHA, Y. T.; DANNI-OLIVEIRA, I. M. Participação em banca de Alexandre Theobaldo Buccheri Filho. Qualidade ambiental no bairro Alto da XV,

Curitiba-PR. 2006. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

26. NUCCI, J. C.; MENDONÇA, F.; MIRANDA, T. L. G. Participação em banca de Janaína Martinez. Análise da degradação ambiental na Vila de Encantadas - Ilha do Mel/PR, com enfoque no lixo. 2006. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

27. TEIXEIRA, S. K.; FRAGA, N.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Giselle Marquette Nicaretta. Floresta Estadual Metropolitana de Piraquara - PR: um estudo de caso sobre percepção do espaço.. 2006. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

28. SANTOS, L.J.C.; GALLO JUNIOR, H.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Ronaldo Ferreira Maganhotto. Fragilidade, impactos e prevenções das trilhas em áreas naturais: estudo de caso Reserva Ecológica Itaytyba-RPPN. 2006. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

29. CONTI, J. B.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Andréa Prezotto. Espaços livres públicos: um estudo no município de Ilhabela (SP). 2005. Dissertação (Mestrado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

30. NUCCI, J. C.; GIL FILHO, S. F.; SILVA, M. D. Participação em banca de Idene Maria Moletta. Área degradada pela extração de areia: um estudo da derivação da paisagem no bairro Umbará, Curitiba/PR. 2005. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

31. NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C.; LIMA, C. A. Participação em banca de Raul Clemente Peccioli Filho. Planejamento da paisagem na bacia hidrográfica do rio Palmital - RMC/PR. 2005. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

32. SILVEIRA, M. A. T.; NUCCI, J. C.; BAHL, M. Participação em banca de Renata Maria Ribeiro. Planejamento urbano, espaços públicos de lazer e turismo no bairro Uberaba em Curitiba/PR. 2005. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

33. PASSOS, E.; NUCCI, J. C.; SILVA, M. D. Participação em banca de Ronald Pfaff Trentini. Fatores antrópico-ambientais e determinantes para o aumento de acidentes loxoscélicos no município de Curitiba-Paraná. 2005. Dissertação (Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

34. MENDONÇA, F.; NUCCI, J. C.; SILVA, J. R. Participação em banca de Denise Pinheiro Francisco. Danos sócio-ambientais urbanos em Curitiba/Pr: uma abordagem geográfica. 2004. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

35. NUCCI, J. C.; ROSS, J. S.; SCARLATO, F. C. Participação em banca de Andréa Spörl. Planejamento e Gestão dos recursos hídricos na região metropolitana de São Paulo: diagnóstico crítico. 2002. Dissertação (Mestrado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

36. NUCCI, J. C.; VAROLI, F.M.F.; PRADOS, R.M.N. Participação em banca de Maria Julieta Farah Lanças. A importância do Projeto Educativo no Desenvolvimento Sustentável. 2002. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Educação) - Universidade Braz Cubas.

37. ROSS, J. S.; COLÂNGELO, A. C.; NUCCI, J.C. Participação em banca de Ricardo Cardoso dos Santos. As infrações ambientais e sua fiscalização no município de Mogi das Cruzes/SP. 2001. Dissertação (Mestrado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

38. MARANGONI, A. M. M. C.; CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J.C. Participação em banca de Márcia Regina Bertholdi Piacentini. Mineração de areia e legislação ambiental. 2000. Dissertação (Mestrado em Geografia (Geografia Humana) - Universidade de São Paulo.

39. ROSS, J. S.; LOMBARDO, M.; NUCCI, J.C. Participação em banca de Maria Salomé de Albuquerque Toledano. Manaus: urbanização e a deterioração ambiental. 1997. Dissertação (Mestrado em Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

40. LOMBARDO, M.; ROSS, J. S.; NUCCI, J.C. Participação em banca de Andréa Maria Sobreira de Santana. O desenho urbano e a Climatologia em Fortaleza. 1997. Dissertação (Mestrado em Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

41. CAVALHEIRO, F.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J.C. Participação em banca de João Carlos Geraldo. A evolução dos espaços livres públicos de Bariri, Brotas e Dois Córregos - SP. 1997. Dissertação (Mestrado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

Teses de doutorado

1. ROVEDA, J. A. F.; NUCCI, J. C.; MOTA JUNIOR, V. D.; FRANCISCO, R. F.; MEDEIROS, G. A. Participação em banca de Maurício Tavares da Mota. Proposta de metodologia de cálculo do percentual de área verde em loteamento, com uso da Teoria dos Conjuntos Fuzzy. 2018. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Ciências Ambientais) - Instituto de Ciências e Tecnologia - UNESP Sorocaba.

2. ROCHA, Y. T.; SILVA, M. R. A.; SANTOS, J. E.; NUCCI, J. C.; MARANGONI, A. M. M. C. Participação em banca de Eltiza Rondino Vasques. Qualidade ambiental urbana do Distrito da Liberdade, município de São Paulo (SP). 2017. Tese (Doutorado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

3. NUCCI, J. C.; SCHEIBE, L. F.; TONETTI, E. L.; SAMPAIO, T. V. M.; VALASKI, S. Participação em banca de PAULO HENRIQUE SCHRÖDER. QUALIDADE AMBIENTAL URBANA E POLÍTICAS TERRITORIAIS NA AMAZÔNIA: Estudo de caso dos distritos de Jaci-Paraná e Calama, Porto Velho - Rondônia. 2016. Tese

(Doutorado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

4. NUCCI, J. C.; GALLO JUNIOR, H.; FÁVERO, O. A.; SANTOS, L.J.C.; RIBEIRO, L. Participação em banca de Maristela Denise Moresco Mezzomo. Planejamento da Paisagem e conservação da natureza em RPPNs na bacia hidrográfica do rio Mourão, Paraná. 2013. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

5. NUCCI, J. C.; TONETTI, E. L.; FÁVERO, O. A.; PAULA, E. V.; OLIVEIRA, F. A. Participação em banca de Simone Valaski. Estrutura e dinâmica da paisagem: subsídios para a participação popular no desenvolvimento urbano do município de Curitiba-PR. 2013. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

6. ROCHA, Y. T.; BARTALINI, V.; CONTI, J. B.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Adenilson Francisco Bezerra. Sistema de Espaços Livres públicos e índice de qualidade de áreas verdes (IQAV) da paisagem urbana de São Bernardo do Campo (SP). 2013. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Física) - Universidade Federal do Paraná.

7. OKA-FIORI, C.; AZEVEDO, U. R.; LICCARDO, A.; BAHL, M.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Isonel Sandino Meneguzzo. Políticas ambientais para a conservação da natureza nos parques estaduais dos Campos Gerais do Paraná. 2013. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

8. SANTOS, L.J.C.; ANTONELI, V.; LOHMANN, M.; NUCCI, J. C.; GUIMARAES, R. F. Participação em banca de Ronaldo Ferreira Maganhoto. A utilização dos índices de representação do revelo como suporte ao zoneamento ambiental de unidades de conservação - estudo de caso da Floresta Nacional de Irati/PR. 2013. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

9. LOMBARDO, M.; FREITAS, M. I. C.; ANGELO-FURLAN, S.; CONTI, J. B.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Débora Olivato. Análise da participação social no contexto da gestão de riscos ambientais na bacia hidrográfica do rio Indaiá, Ubatuba-SP-Brasil. 2013. Tese (Doutorado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

10. OKA-FIORI, C.; SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; PEREZ FILHO, A.; ROCHA, C. H. Participação em banca de Marcos Antonio Miara. Planejamento e gestão de Unidades de Conservação: proposta de modelo metodológico. 2011. Tese (Doutorado em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

11. LUCHIARI, A.; ROSA, R.; NUCCI, J. C.; QUEIROZ FILHO, A. P.; ANGELO-FURLAN, S. Participação em banca de Carlos Tadeu de Carvalho Gamba. Contribuição ao estudo da vegetação da porção leste da Ilha de Marajó. 2010. Tese (Doutorado em Geografia (Geografia Humana)) - Universidade de São Paulo.

12. CARVALHO, P. F.; OLIVEIRA, R. C.; NUCCI, J. C.; PELLEGRINO, P. R. M.; BRAGA, R. Participação em banca de Nadia Fontes. Proposta metodológica para planejamento de sistemas de espaços livres: Ribeirão Preto - SP. 2009. Tese (Doutorado em Geografia (Organização do Espaço)) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
13. CONTI, J. B.; NUCCI, J. C.; ROCHA, Y. T.; MARANGONI, A. M. M. C.; RUBIN, M. J. Participação em banca de Humberto Gallo Júnior. Sobreposição de territórios e gestão de unidades de conservação de proteção integral: estudo aplicado a UC's do Estado de São Paulo. 2006. Tese (Doutorado em Geografia (Geografia Física)) - Universidade de São Paulo.
14. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; THERY, H.; NOBREGA, M. T.; FERREIRA, A. D. D. Participação em banca de Janise Bruno Dias. A dimensão dos sistemas naturais na (re) produção dos sistemas agrícolas da agricultura familiar: análise da paisagem de três comunidades rurais na região metropolitana de Curitiba em São José dos Pinhais, Mandirituba e Tijucas do Sul. 2006. Tese (Doutorado em Meio Ambiente e Desenvolvimento) - Universidade Federal do Paraná.
15. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J.C.; BRANDENBURG, A.; GALVÃO; CAMPOS. Participação em banca de Zilna Hoffmann Domingues. História da cobertura florestal de Guaraqueçaba, PR: estudo de caso da bacia do rio Tagaçaba. 2004. Tese (Doutorado em Meio Ambiente e Desenvolvimento) - Universidade Federal do Paraná.
16. MARANGONI, A. M. M. C.; AQUINO; RIBEIRO; CONTI, J. B.; NUCCI, J.C. Participação em banca de Yuri Tavares Rocha. Ibirapitanga: história, distribuição geográfica e conservação do pau-brasil. 2004.
17. LIMA, A. M. L. P.; NUCCI, J. C.; SOUSA, M. A. L. B.; RIBEIRO, R. C. S.; COUTO, H. T. Z. Participação em banca de Ivan André Alvarez. Qualidade do espaço verde urbano: uma proposta de índice de avaliação. 2004. Tese (Doutorado em Agronomia) - Universidade de São Paulo.
18. LOMBARDO, M.; NUCCI, J. C.; ROSS, J. S.; LUCHIARI, A.; PINTO, S. A. F. Participação em banca de Bernd Seelhorst. Atlas ambiental digital da bacia hidrográfica do Rio Pirajussara - São Paulo/Brasil. 2004. Tese (Doutorado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.
19. MEIRELLES; DELITTI; SHIMIZU; NUCCI, J. C.; JACOBI. Participação em banca de Jorge Rodolfo Lima. A relação entre área, riqueza e diversidade de espécies vegetais em comunidades insulares sobre afloramentos rochosos. 2003. Tese (Doutorado em Ecologia) - Universidade de São Paulo.
20. CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J.C.; CONTI, J. B.; ANGELO-FURLAN, S.; OLIVEIRA JUNIOR, W.M. de. Participação em banca de Douglas Gomes dos Santos. Qualidade ambiental urbana - ocupação periférica e percepção em área de proteção e recuperação de mananciais - zona Sul de São Paulo. 2002. Tese (Doutorado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

21. SANTOS, J. E.; NUCCI, J.C.; CAVALHEIRO, F.; HENKE-OLIVEIRA, C.; PAGANI, M.I. Participação em banca de Elisabete Maria Zanin. Análise ambiental da paisagem urbana. Caso de estudo o Parque Municipal Longines Malinowski. Erechim - RS. 2002. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos N) - Universidade Federal de São Carlos.

22. CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J.C.; SANTOS, J. E.; POLETTE, M. Participação em banca de Carlos Henke de Oliveira. Análise de padrões e processos no uso do solo, vegetação, crescimento e adensamento urbano. Estudo de caso: Município de Luiz Antônio (SP). 2001. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Federal de São Carlos.

23. CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J.C.; ROSS, J. S.; MENDONÇA, F.; MACEDO, S. Participação em banca de Luis Antonio Venturi. Itapeçerica da Serra: ocupação e uso do território. 2001. Tese (Doutorado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

24. ROSS, J. S.; NUCCI, J.C.; CONTI, J. B.; TITARELLI, A. H. V. Participação em banca de Sueli Angelo Furlan. Lugar e Cidadania: implicações socioambientais das Políticas de Conservação Ambiental (situação do Parque Estadual de Ilhabela na ilha de São Sebastião). 2000. Tese (Doutorado em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

25. CAVALHEIRO, F.; NUCCI, J.C.; SANTOS, J. E.; PIRES, J. S. R.; MARANGONI, A. M. M. C. Participação em banca de Elizete Aparecida Checon de Freitas Lima. Estudo da paisagem do município de Ilha Solteira - SP: subsídios para o planejamento físico-ambiental. 1997. Tese (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais) - Universidade Federal de São Carlos.

Qualificações de Doutorado

1. NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A.; TONETTI, E. L. Participação em banca de Vagner Zamboni Berto. Evolução e hemerobia da paisagem como indicadores de sustentabilidade ambiental urbana com base nos princípios do Planejamento da Paisagem: um estudo de caso do bairro Cachoeira no município de Curitiba/PR. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

2. ROCHA, Y. T.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Gustavo Luis Schacht. Reservas Particulares do Patrimônio Natural no estado do Paraná (Brasil) e as áreas protegidas privadas na Catalunha (Espanha): situação atual, políticas públicas e gestão ambiental. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

3. ROCHA, Y. T.; MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Eltiza Rondino. Índice de qualidade ambiental urbana: Distrito da Liberdade, Município de São Paulo (SP). 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Geografia - Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

4. NUCCI, J. C.; SAMPAIO, T. V. M.; VALASKI, S. Participação em banca de Paulo Henrique Schröder. A qualidade ambiental urbana e políticas territoriais na Amazônia: estudo de caso dos distritos de Jaci-Paraná e Calama, Porto Velho - Rondônia. 2014. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
5. NUCCI, J. C.; VALASKI, S.; PAULA, E. V. Participação em banca de Ionara Marcondes. Planos Diretores Municipais e suas contribuições para o Planejamento da Paisagem: estudo de caso no município de Mandirituba-PR. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
6. NUCCI, J. C.; TONETTI, E. L.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Laura Freire Estêvez. Análise de Estudos Prévios de Impacto de Vizinhança (EIVs) com base nos princípios do Planejamento da Paisagem. 2012. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
7. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Ronaldo Ferreira Maganhotto. A utilização de índices de representação do relevo para fins de zoneamento em Unidades de Conservação - estudo de caso da Floresta Nacional de Irati. 2012. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
8. NUCCI, J. C.; TONETTI, E. L.; OLIVEIRA, F. A. Participação em banca de Simone Valaski. Uso do solo e qualidade ambiental no município de Curitiba - PR. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
9. NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C.; OLIVEIRA, F. A. Participação em banca de Maristela Denise Moresco Mezzomo. Conservação da natureza e planejamento da paisagem na bacia hidrográfica do rio Mourão - Paraná. 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
10. PASSOS, E.; NUCCI, J. C.; CANEPARO, S.C. Participação em banca de Beatriz Rodrigues Carrijo. Área de Relevante Interesse Ecológico Buriti, Pato Branco/Pr: uma análise sobre sua gênese, manejo e gestão a partir do sistema GTP (geossistema-território-paisagem). 2011. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
11. NUCCI, J. C.; FÁVERO, O. A.; ROCHA, Y. T. Participação em banca de Emerson Luis Tonetti. Potencialidade de adensamento por verticalização e qualidade ambiental urbana no município de Paranaguá-PR. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
12. NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Alexandre Theobaldo Buccheri Filho. O planejamento de espaços verdes no município de Curitiba/PR: planejamento sistemático ou um modelo oportunista?. 2008. Exame

de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

13. MARANGONI, A. M. M. C.; NUCCI, J.C.; CAVALHEIRO, F. Participação em banca de Antonio Moacyr Madruga. O Estado e Litoral no Brasil. 1999. Exame de qualificação (Doutorando em Geografia - Geografia Humana) - Universidade de São Paulo.

Qualificações de Mestrado

1. TONETTI, E. L.; KRELLING, A. P.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Patricia Milla Gouvêa Dantas. Estudo da potencialização dos riscos à acidentes tecnológicos na Zona de Interesse Portuária (ZIP) de Paranaguá-PR. 2019. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado Acadêmico em Ciência, Tecnologia e Sociedade) - Instituto Federal do Paraná.

2. NUCCI, J. C.; ESTEVEZ, L. F.; TONETTI, E. L. Participação em banca de Gustavo Yuri Mine Misael. Espaços de Uso Público, Livres de Edificação e com Vegetação (EUPLEVs) no município de Cornélio Procópio-PR. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

3. NUCCI, J. C.; ESTEVEZ, L. F.; FÁVERO, O. A. Participação em banca de Mariane Félix da Rocha. Cobertura vegetal na região central das capitais brasileiras. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

4. SAMPAIO, T. V. M.; SILVEIRA, C. T.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Kauê Cachuba de Abreu. Mapeamento e caracterização do uso do solo na planície de Inundação do Alto rio Paraná utilizado por um espécime de Onça-pintada (*Panthera Onca Lunnaeus*, 1758). 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

5. NUCCI, J. C.; PAULA, E. V.; VALASKI, S. Participação em banca de Manoella Barros Pedreira Ferreira. Classificação da paisagem e avaliação da qualidade ambiental urbana do município de Curitiba/PR: subsídios ao Planejamento da Paisagem. 2014. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

6. ROCHA, Y. T.; LUCHIARI, A.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Julierme Zero Lima Barboza. Uso de Sistemas de Informações Geográficas (SIGs) na avaliação de função dos telhados verdes no ambiente urbano, distrito do Brás, São Paulo.. 2013. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia Física) - Universidade de São Paulo.

7. PASSOS, E.; CANEPARO, S.C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Adriano Ávila Goulart. Biogeografia Histórica do Parque Estadual do Cerrado, Jaguariaíva-PR. 2013. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

8. NUCCI, J. C.; TONETTI, E. L.; PAULA, E. V. Participação em banca de Anderson Luiz Godinho Belem. Unidades de paisagem no bairro de Santa Felicidade (Curitiba-Pr), como subsídio ao ordenamento da paisagem. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
9. CARVALHO, S. M.; NUCCI, J. C.; ORITA, E. V. G. Participação em banca de Rita Decacio Peixer Soethe. Dinâmica de uso e ocupação da terra e os conflitos ambientais na bacia do rio São Lourenço, Itaiópolis-SC, no período de 1977-79 a 2011. 2012. Exame de qualificação (Mestrando em Mestrado em Gestão do Território) - Universidade Estadual de Ponta Grossa.
10. SANTOS, L.J.C.; OKA-FIORI, C.; NUCCI, J. C. Trilhas em áreas naturais: impactos e prevenções (exame de qualificação de mestrado - Ronaldo Ferreira Maganhotto). 2006. Universidade Federal do Paraná.
11. SANTOS, L.J.C.; DANNI-OLIVEIRA, I. N.; NUCCI, J. C. Análise ambiental: áreas ribeirinhas do rio Iguaçu (exame de qualificação de mestrado - Gilberto Luís Gonçalves). 2006. Universidade Federal do Paraná - DGEOG.
12. CANALI, N. E.; TEIXEIRA, S. K.; NUCCI, J. C. Matas ciliares e degradação da paisagem no médio Iguaçu em relação à educação ambiental (exame de qualificação de mestrado - Helena Edilamar Ribeiro Buch). 2006. Universidade Federal do Paraná - DGEOG.
13. NUCCI, J. C.; OKA-FIORI, C.; SANTOS, L.J.C. Planejamento da paisagem da Floresta Nacional de Três Barras (Três Barras - SC): subsídio ao Plano de Manejo (exame de qualificação de mestrado - Anésio da Cunha Marques). 2006. Universidade Federal do Paraná - DGEOG.
14. DANNI-OLIVEIRA, I. N.; MENDONÇA, F.; NUCCI, J. C. A incidência de estiagens no Estado do Paraná nos últimos 50 anos (exame de qualificação de mestrado - Marcos Eduardo Ferreira). 2006. Universidade Federal do Paraná - DGEOG.
15. MENDONÇA, F.; NUCCI, J. C.; DANNI-OLIVEIRA, I. M. A natureza na cidade: uma abordagem a partir da percepção da população acerca do Jardim Botânico de Curitiba/PR. (Exame de qualificação de Márcio Luis Hassler). 2005. Universidade Federal do Paraná.
16. NUCCI, J. C.; DANNI-OLIVEIRA, I. M.; Santos. Levantamento da qualidade ambiental no bairro Alto da XV, Curitiba/PR (Exame de qualificação de Alexandre T. Buccheri Filho). 2005. Universidade Federal do Paraná.
17. NUCCI, J. C.; DANNI-OLIVEIRA, I. M.; FIRKOWSKI, O. L. C. F. A influência do Estatuto da Cidade e do Plano Diretor na qualidade ambiental nos bairros Parolin e Hauer, Curitiba/PR (Exame de qualificação de Aline Arana). 2005. Universidade Federal do Paraná.

18. TEIXEIRA, S. K.; NUCCI, J. C.; GIL FILHO, S. F. Estudo da percepção do meio ambiente na praia de Armação do Itapocorói, Penha/SC (Exame de qualificação de Mônica Krieger Goulart). 2005. Universidade Federal do Paraná.
19. DANNI-OLIVEIRA, I. M.; NUCCI, J. C.; MENDONÇA, F. Avaliação ambiental relativa ao aumento do número de acidentes com a lagarta *Lonomia obliqua*, Walquer no Estado do Paraná - período 1990-2001 (Exame de qualificação de Claudia Moreira Garcia). 2005. Universidade Federal do Paraná.
20. TEIXEIRA, S. K.; NUCCI, J. C.; GIL FILHO, S. A percepção do lixo domiciliar no bairro Cajuru, Curitiba/PR em um olhar reflexivo sobre a educação ambiental. (Exame de qualificação de Nilza Ap. da Silva Oliveira). 2005. Universidade Federal do Paraná.
21. NUCCI, J. C.; MENDONÇA, F.; TEIXEIRA, S. K. A questão do lixo na Vila de Encantadas, Ilha do Mel/PR (Exame de qualificação de Janaína Martinez). 2005. Universidade Federal do Paraná.
22. MENDONÇA, F.; NUCCI, J. C.; DANNI-OLIVEIRA, I. M. Condicionantes sócio-ambientais urbanos da incidência da dengue na cidade de Londrina/PR (Exame de qualificação de Márcia Maria Fernandes de Oliveira). 2005. Universidade Federal do Paraná.

Monografias de cursos de especialização

1. SAMPAIO, F. D. F.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Leila de Souza. Alteração da paisagem em áreas de cavas de extração de areia em Pinhais - PR. 2010. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
2. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; STRUMINSKI, E. Participação em banca de Cláudio André Jara Maia. Análise do estado físico e proposta de manejo da trilha principal - Morro do Anhangava - Quatro Barras/PR. 2008. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
3. LIMA, C. A.; LIMA, P. R.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Fabiana Timm Vianna. Regularização fundiária em áreas de preservação permanente: Curitiba e Região Metropolitana. 2008. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Cidade, Meio Ambiente e Políticas Públicas) - Universidade Federal do Paraná.
4. SANTOS, L.J.C.; AMARAL, S. B.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Juliana Tulio. Análise dos padrões de qualidade da água e do uso do solo na bacia do Rio Pequeno - São José dos Pinhais, PR. 2007. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Departamento de Geografia - UFPR.
5. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; LOHMANN, M. Participação em banca de Janete da Rosa Wozhiak. A importância do Educador no repasse da educação ambiental. 2005. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.

6. TEIXEIRA, S. K.; NUCCI, J. C.; GIL FILHO, S. F. Participação em banca de Stella Marla Siste. O Passeio Público de Curitiba/PR: da topofilia a topofobia. 2005. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
7. NUCCI, J. C.; FRAGA, N.; TEIXEIRA, S. K. Participação em banca de Stela Marla Siste. O Passeio Público de Curitiba/PR: da topofilia a topofobia. 2005. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
8. LIMA, C. A.; NUCCI, J. C.; PEREIRA, G. Participação em banca de Sibebe Ganz. Metabolismo urbano em Curitiba: análise de algumas experiências de fluidez de recursos. 2005. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Cidade, Meio Ambiente e Políticas Públicas) - Universidade Federal do Paraná.
9. MENDONÇA, F.; NUCCI, J. C.; CIGOLINI, A. A. Participação em banca de Márcio Luís Hassler. Relação sociedade-natureza: uma abordagem com base na análise da criação de áreas de proteção ambiental na Região Metropolitana de Curitiba/Pr.. 2004. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
10. GIL FILHO, S. F.; NUCCI, J. C.; DINIZ FILHO, L. L. Participação em banca de Silmara Dias Feiber. Áreas Verdes urbanas: imagem e uso, estudo de caso Passeio Público - Curitiba - Pr. 2004. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
11. DANNI-OLIVEIRA, I. M.; NUCCI, J. C.; OKA-FIORI, C. Participação em banca de Ricardo da Costa Campinas. Poluição atmosférica e suas implicações em doenças respiratórias na Cidade de Curitiba - Pr: 2001-2002. 2004. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
12. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Simone Tonetti. Avaliação do uso e ocupação do solo (1986 e 2000) e da fragilidade ambiental da bacia do rio Iraizinho - Piraquara/PR. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
13. FRAGA, N.; SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Marcelo Paulo Furiasse. Reassentamento involuntário de populações atingidas diretamente pela construção de barragens - estudo de caso: usina hidrelétrica de Salto Caxias - PR. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.
14. NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C.; FRAGA, N. Participação em banca de Karin Schellmann. A Região Antártica e a aplicação de políticas ambientais reguladoras das atividades humanas exploratórias e científicas. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.

15. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; CIGOLINI, A. A. Participação em banca de Ronaldo Ferreira Maganhotto. Influência das trilhas nas propriedades físicas do solo. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.

16. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; CIGOLINI, A. A. Participação em banca de Cláudia I. Scheeren dos Santos. Avaliação preliminar da fragilidade ambiental da bacia hidrográfica do rio Sagrado - Morretes/PR. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.

17. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; CIGOLINI, A. A. Participação em banca de Michela Rossane Cavilha. Diagnóstico preliminar do meio físico da bacia do rio do Pinto - Morretes/PR. 2003. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Análise Ambiental) - Universidade Federal do Paraná.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. DIETRICH-SAHR, W.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Volnei Gervásio Grebogi. Uma proposta comparativa com base na vegetação para o ensino fundamental. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura - Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

2. ROCHA, Y. T.; FUSHITA, A. T.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Fábio Ryoji Yamamoto. Biogeografia Cultural das cerejeiras japonesas do Parque Sakura Home, Campos do Jordão (SP) e Parque do Carmo, São Paulo (SP). 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade de São Paulo.

3. LIMA, E. C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Jhonatas Mayke Junkes de Carvalho. Substituição de bracatingais por espécies exóticas no município de Bocaiúva do Sul - PR. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

4. NUCCI, J. C.; VALASKI, S.; MARCONDES, I. Participação em banca de Camila dos Santos. Perfil geoecológico do leste paulista. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

5. NUCCI, J. C.; ESTEVEZ, L. F.; MARCONDES, I. Participação em banca de Luciano Daniel Tulio. Sistema de informações geográficas e o Planejamento da Paisagem em pequenos municípios. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

6. NUCCI, J. C.; VALASKI, S.; ESTEVEZ, L. F.; MEZZOMO, M. M. Participação em banca de Maurielle Felix da Silva. Dependência energética e tecnológica (hemerobia) das unidades de paisagem do bairro Capela Velha no município de Araucária-PR. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

7. NUCCI, J. C.; SAMPAIO, F. D. F.; VALASKI, S. Participação em banca de Patrícia Fidalgo Dino. A paisagem urbana e o estudo de biótopos da anurofauna. Um estudo de caso no bairro Boqueirão, Curitiba, PR. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
8. NUCCI, J. C.; MOURA, A. R.; VALASKI, S. Participação em banca de Antenor Silva Junior. Análise da Cobertura vegetal do bairro Cajuru (Curitiba, PR) com auxílio de ferramentas de geoprocessamento. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
9. NUCCI, J. C.; MOURA, A. R.; VALASKI, S. Participação em banca de Paulo Roberto Rodachinski. Avaliação da qualidade ambiental do bairro Boa Vista, Curitiba, PR. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
10. NUCCI, J. C.; BEZERRA, A. F.; ROCHA, Y. T. Participação em banca de Julierme Zero Lima Barboza. Qualidade ambiental urbana do bairro City Bussocaba, município de Osasco (SP). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade de São Paulo.
11. SILVEIRA, M. A. T.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Geovani Henrique Barth Kruger. Análise do potencial turístico visando o desenvolvimento do município de Campina Grande do Sul/PR. 2007. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e bacharelado em Geografia) - Departamento de Geografia - UFPR.
12. SILVEIRA, M. A. T.; NUCCI, J. C.; PASSOS, E. Participação em banca de Peterson Luiz Good. As cachoeiras de Prudentópolis - PR; um mapeamento com GPS. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
13. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; WESTPHALEN, L.A. Participação em banca de Vânia Luciane da Cunha. O processo de transformação da paisagem na bacia hidrográfica do rio Belém, Curitiba/PR. 2006. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
14. DANNI-OLIVEIRA, I. M.; NUCCI, J. C.; OKA-FIORI, C. Participação em banca de Edenilson Roberto do Nascimento. Intensidade e variabilidade das chuvas de verão na RMC (1980-2000) e seus impactos sócio-ambientais. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
15. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C.; PRESOTTO, A. Participação em banca de Thaís Bircak Ventura. Mapeamento da cobertura vegetal dos bairros Alphaville e Tamboré (Município de Santana de Parnaíba/SP). 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Biológicas) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

16. TEIXEIRA, S. K.; NUCCI, J. C.; CIGOLINI, A. A. Participação em banca de Marlon Jean Santos Neto. Cobertura vegetal no Centro de São José dos Pinhais, RMC/PR. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
17. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Laiane Ady Westphalen. Aplicação de metodologias para avaliação da fragilidade ambiental na bacia hidrográfica do rio Pequeno: uma análise comparativa. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
18. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Laiane Westphalen. Aplicação de metodologias para avaliação da fragilidade ambiental na bacia hidrográfica do rio Pequeno/RMC: uma análise comparativa.. 2005. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
19. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; CHUEH, A. Participação em banca de Laudinei Aparecido Rodrigues. Diagnóstico da degradação ambiental da bacia hidrográfica do rio Itaqui, São José dos Pinhais e Piraquara/PR. 2004.
20. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; LOHMANN, M. Participação em banca de Fábio Willian Propst. Mapeamento preliminar da vulnerabilidade ambiental de uma sub-bacia do rio Ribeirão da Onça, Colombo, PR. 2004.
21. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; LOHMANN, M. Participação em banca de Leandro José Ribeiro Guimarães. Potencialidade à erosão laminar na bacia do rio Moinho-PR. 2004.
22. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C.; LOHMANN, M. Participação em banca de José Adilson Cruz Barros. Diagnóstico sócio-ambiental da bacia do ribeirão dos Padilhas, Curitiba-PR. 2004.
23. SILVEIRA, M. A. T.; NUCCI, J. C.; RICOBOM, A. Participação em banca de Nilza Aparecida Menegassi Severo. A estrada do colono no âmbito territorial do Parque Nacional do Iguaçu. 2004.
24. SANTOS, L.J.C.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Roberto Teobaldo Valim. A formação de processos erosivos na bacia do rio do Meio. Municípios de Pinhais - RMC/PR. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
25. OKA-FIORI, C.; NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C. Participação em banca de Claudinei Taborda da Silveira. Unidades ecodinâmicas de instabilidade da paisagem. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.
26. OKA-FIORI, C.; NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C. Participação em banca de Adriana de Fátima Penteado. Fragilidade Ambiental da Bacia do rio Serra Negra/PR. 2003.

Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

27. OKA-FIORI, C.; NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C. Participação em banca de Albani Magnus Hendler. Fragilidade Ambiental da bacia hidrográfica do rio Guaraqueçaba/PR. 2003. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Geografia) - Universidade Federal do Paraná.

28. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Maria Carolina Ferreira Marques. Estudo da cobertura vegetal atual do distrito de Santa Cecília, MSP/SP. 2002. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

29. NUCCI, J. C. Participação em banca de Maria das Graças Ribeiro dos Santos. Impactos observados na região do Núcleo Cabuçu: estudo de caso. 2001. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.

30. ANGELO-FURLAN, S.; NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Participação em banca de Maria Lúcia Cereda Gomide. Arborização e paisagem urbana: município de São Roque/SP. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade de São Paulo.

31. ANGELO-FURLAN, S.; NUCCI, J. C.; CAVALHEIRO, F. Participação em banca de Marcelo Marconato de Carvalho. A Geografia Médica no estudo da leptospirose na Administração Regional do Butantã (MSP). 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade de São Paulo.

32. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Mônica Dip Hannemann. Mapeamento da legislação ambiental no Parque Ecológico do Tietê: contribuições para sua conservação. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

33. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C. Participação em banca de Roberta Castanho Pinho, Tatiana Iervolino Ricca. A flora arbórea da Vila Nova Conceição (MSP): um estudo de arborização urbana. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

34. JUNQUEIRA, C. B.; NUCCI, J. C.; MARANGONI, A. M. M. C. Participação em banca de Eduardo Octavio Ehrlich de Araújo. A deterioração do bairro de Santa Cecília (MSP). 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade de São Paulo.

35. NUCCI, J. C. Participação em banca de Blanche de Souza Pinto. Levantamento de roedores no Núcleo Pedra Grande - Parque Estadual da Cantareira/SP. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.

36. NUCCI, J. C. Participação em banca de Marcos da Silva Ormenezi. Reprodução de psitacídeos em cativeiro. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
37. NUCCI, J. C. Participação em banca de Débora Tamashiro. Caracterização e distribuição de plantas carnívoras em território brasileiro. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
38. NUCCI, J. C. Participação em banca de Carolina Peixoto Ferreira. Atividade agrícola na Estação Ecológica de Juréia-Itatins: sucessão e regeneração na vegetação e restinga. 1999. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Geografia) - Universidade de São Paulo.
39. NUCCI, J. C. Participação em banca de Caroline Cotrim Aires. Inventário e soroprevalência para raiva e leptospirose dos morcegos (Chiroptera, Mammalia) do Parque da Ilha Anchieta, Ubatuba/SP. 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
40. NUCCI, J. C. Participação em banca de Magna Aparecida dos Santos. Lixo e reciclagem: uma proposta metodológica para Educação Ambiental no Ensino Formal. 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
41. NUCCI, J. C. Participação em banca de Carla Barbosa. Desenvolvimento Sustentável: uma análise de Boiçucanga - São Sebastião/SP. 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
42. NUCCI, J. C. Participação em banca de Donizete Lopes de Caldas. Análises bacteriológicas de água potável armazenadas em caixas d'água. 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
43. NUCCI, J. C. Participação em banca de Renata Luchetti Cabrera. *Escherichia coli*: indicador de contaminação e poluição fecal em águas utilizadas para o abastecimento público. 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Faculdades Integradas de Guarulhos.
44. FÁVERO, O. A.; NUCCI, J. C. Participação em banca de L. Siena, M. Tamazato, N. Iwaki, P. G. Moreira, G. Nascimen. Levantamento da flora útil da trilha da Pedra Santa, Floresta Nacional de Ipanema, Iperó/SP. 1998. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Licenciatura e Bacharelado Em Ciências Biológicas) - Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Concurso público

1. PASSOS, M. M.; FERREIRA, M. E. M. C.; NUCCI, J.C. Concurso Público Professor Assistente Disc. Biogeografia e Solo e Vegetação - UNESP-PP. 2012. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
2. PASSOS, E.; CANEPARO, S.C.; NUCCI, J. C. Concurso para contratação de professor substituto. 2007. Departamento de Geografia - UFPR.
3. DANNI-OLIVEIRA, I. M.; NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C. Professor Substituto - Depto. Geografia - UFPR. 2005. Universidade Federal do Paraná.
4. DANNI-OLIVEIRA, I. M.; NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C. Professor Substituto - Depto. de Geografia - UFPR. 2004. Universidade Federal do Paraná.

Outras participações em bancas

1. NUCCI, J. C. 23º Evento de Iniciação Científica da Universidade Federal do Paraná (23º EVINCI). 2015.
2. SILVEIRA, C. T.; SOUZA, R. M.; SAMPAIO, T. V. M.; NUCCI, J. C. 22º Evento de Iniciação Científica e 7º Evento de Inovação Tecnológica da Universidade Federal do Paraná (22º EVINCI e 7ºEINTI). 2014. Universidade Federal do Paraná.
3. NUCCI, J. C.; ESTEVEZ, L. F.; SOUZA, R. M.; MANIERI, D. D. Programa de Iniciação Científica da UFPR - 20º EVINCI. 2012. Universidade Federal do Paraná.
4. SANTOS, I.; MONTENEGRO-GÓMEZ, J. R.; NUCCI, J. C. Programa de Iniciação Científica da UFPR - 18º EVINCI. 2010. Universidade Federal do Paraná.
5. NUCCI, J. C.; FIRKOWSKI, O. L. C. F.; SANTOS, I. Programa de Iniciação Científica - 17º EVINCI - UFPR. 2009. Universidade Federal do Paraná.
6. NUCCI, J. C.; FIGUEIRO, A. S. Comissão Científica do VIII Encontro Nacional da ANPEGE. 2009. Universidade Federal do Paraná.
7. NUCCI, J. C.; SILVEIRA, M. A. T.; TEIXEIRA, S. K. Comissão de Seleção de Mestrado - Geografia/UFPR. 2008. Universidade Federal do Paraná.
8. NUCCI, J. C.; FIRKOWSKI, O. L. C. F.; SILVEIRA, M. A. T. Comissão Avaliadora de Desempenho em Estágio Probatório. 2008. Universidade Federal do Paraná.
9. NUCCI, J. C.; DANNI-OLIVEIRA, I. M.; FIRKOWSKI, O. L. C. F. 13º Evento de Iniciação Científica - EVINCI. 2005. Universidade Federal do Paraná.
10. NUCCI, J. C. 12º EVINCI. 2004. Universidade Federal do Paraná.

11. NUCCI, J. C.; SANTOS, L.J.C.; DINIZ FILHO, L. L.; SILVEIRA, M. A. T.; GIL FILHO, S. F. Processo de Seleção do Curso de Mestrado em Geografia/UFPR. 2004. Universidade Federal do Paraná.
12. NUCCI, J. C.; CENTENO, J.; MANCINI, F. Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica. 2002. Universidade Federal do Paraná.

VI - Apresentação de palestras ou cursos em eventos acadêmicos.

Destaco a palestra “Qualidade ambiental e adensamento: um estudo de Planejamento da Paisagem do distrito de Santa Cecília”, ministrada para os funcionários da Secretaria Municipal do Verde e do Meio Ambiente, da Prefeitura do Município de São Paulo, a convite de seu Secretário Sr. Werner Eugenio Zulauf, em 20/10/1997, um ano após eu ter defendido minha tese, em um esforço de divulgação do trabalho acadêmico junto aqueles que planejam e gerenciam o ambiente da cidade, e na esperança de dias melhores.

Palestras

1. Planejamento Urbano e Arborização. 2005 (IX CBAU – SBAU, Belo Horizonte - MG).
2. Verde urbano: conceito, classificação, quantificação e distribuição. 2004 (VIII CBAU - São Paulo – SP).
3. Conceitos e composição do índice de áreas verdes. 2003 (VII Congresso Brasileiro de Arborização Urbana; Belém-PA).
4. Qualidade ambiental e adensamento urbano. 2001 (UNESP/IGCE/Geografia – Rio Claro - SP).
5. Área de Mananciais - o Parque Ecológico do Guarapiranga e as restrições legais. 1999 (Centro Universitário Ibero-Americano - São Paulo – SP).
6. Poluição, Ecologia e Desmatamento. 1999 (FATEC - São Paulo – SP).
7. Biogeografia urbana. 1999 (DG-USP).
8. Planejamento Regional. 1998 (I Congresso Brasileiro de Paisagismo - São Paulo – SP).
9. Fitogeografia - os grandes Domínios vegetacionais: Cerrado e Pantanal. 1998 (DG-USP).
10. Qualidade Ambiental Urbana. 1998 (DG-USP).
11. Sistema de Espaços Livres e áreas verdes na paisagem urbana. 1997 (UFMG-Viçosa – MG).
12. Qualidade ambiental e adensamento: um estudo de Planejamento da Paisagem do distrito de Santa Cecília”. 1997 (PMSP/SVMA).

13. Metodologia e técnicas de coleta de dados sobre ambiente urbano. 1996 (DG-USP).
14. Análise da vegetação no trabalho de campo. 1995 (DG-USP).
15. Planejamento da Paisagem. 1995 (UBC).
16. Identificação de problemas urbanos aplicando escala local. 1994 (UBC).

Entrevista

NUCCI, J. C. O adensamento é a solução para garantir grandes centros urbanos? ENTREVISTA. AU. Arquitetura e Urbanismo, São Paulo, p. 1 - 2, 18 dez. 2012.

VII - Participação em atividades editoriais e de arbitragem de produção intelectual.

Fui, de outubro de 1996 a dezembro de 1997, na firma Ângelo & Arruda Sampaio Consultoria Ambiental, consultor técnico do livro didático “Caminhos da Ciência” de Francisco A. de Arruda Sampaio e Aloma F. de Carvalho, editora IBEP, São Paulo, 1997.

Em 2000, elaborei material pedagógico sobre Ecossistemas e Paisagens brasileiras para o Programa Aprendiz de Ecoturismo. LEMADI – Laboratório de Ensino e Material Didático (DG-FFLCH-USP) e IAP (Instituto de Academias Profissionalizantes), sob a coordenação da Prof^a. Dr^a. Regina Araújo de Almeida.

Desde 2006 faço parte do Conselho Editorial e Consultivo da revista do Departamento de Geografia - UFPR: RA' EGA – O espaço geográfico em análise.

Em minha gestão, de 2009 a 2013, como editor chefe da RA' EGA, organizei 11 edições da revista (do nº 18 ao nº 28), contribuindo para lançar a revista apenas em meio digital, abolindo as impressões em papel e digitalizei todos os números anteriores que se encontravam apenas em papel. Na ocasião contei com o apoio do Prof. Dr. Sylvio Fausto Gil Filho.

Atuo como revisor de periódico nas seguintes revistas:

- ✓ Sociedade & natureza (UFU)
- ✓ Ambiência (UNICENTRO - Guarapuava)
- ✓ Terr@ Plural (UEPG)
- ✓ Ra'e ga (UFPR)
- ✓ Revista da Sociedade Brasileira de Arborização Urbana
- ✓ Revista Árvore (UFV)
- ✓ Revista Geografar (UFPR)
- ✓ Revista do Departamento de Geografia (USP)
- ✓ Revista do Instituto Florestal (IF-SP)
- ✓ Boletim de Geografia (UEM)
- ✓ Periódico técnico e científico Cidades Verdes (ANAP)
- ✓ Caminhos de Geografia (UFU)
- ✓ Ambiente Construído (Porto Alegre)
- ✓ Geografia. Ensino & Pesquisa (UFSM)
- ✓ Espaço e Geografia (UnB)
- ✓ Desenvolvimento e Meio Ambiente (UFPR)
- ✓ Revista Nacional de Gerenciamento de Cidades (ANAP)
- ✓ URBE. Revista Brasileira de Gestão Urbana (PUC – PR)
- ✓ Floresta (UFPR)

VIII - Assessoria, consultoria ou participação em órgãos de fomento à pesquisa, ao ensino ou à extensão.

De 2006 a 2019, atuei como bolsista de Produtividade Pesquisa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil, com 94 pareceres (Consultoria Ad Hoc) emitidos para os Comitês: Arquitetura, Demografia, Geografia, Turismo e Planejamento Urbano e Regional, Ecologia e Limnologia, Ciências Ambientais, Geologia e Geografia Física, para apoio a eventos científicos e a participação em eventos no país e no exterior, doutorado sanduíche, bolsa de produtividade em pesquisa, bolsa de pós-doutoramento no país e no exterior, apoio para projetos de pesquisa, etc.

No primeiro momento ingressei no CNPq como pesquisador na categoria 2 e depois passei para a categoria 1D e comecei a receber, além da bolsa, o Adicional de Bancada.

Com a verba do adicional de bancada adquiri para o gabinete de professor e para o Laboratório de Biogeografia e Solos, mobiliário, equipamentos e material de escritório o que possibilitou o bom andamento das pesquisas, principalmente na ocasião da mudança do Departamento de Geografia para o novo e atual local o Edifício Prof. João José Bigarella, inaugurado em dezembro de 2013, mas sem infraestrutura (móveis e equipamentos) no interior das salas.

IX - Exercício de cargos na Administração Superior, Setorial, Departamental, Coordenação de Cursos Graduação e Pós-Graduação, representação em Órgãos Colegiados Superiores.

Na instituição de ensino privado, Universidade Brás Cubas (Mogi das Cruzes – SP), exerci, em 2001 e 1º semestre 2002, a função de coordenador do curso de pós-graduação (*lato sensu*) em Gerenciamento de Recursos Ambientais, que contava com a ajuda do Prof. Dr. Denis Dorighello Tomás.

Na UFPR exerci os cargos administrativos de vice coordenador do Curso de graduação em Geografia (15/07/02003 a 15/07/2005), coordenador do curso de especialização em Análise Ambiental do DGEOG (2006 e 1º sem./2007) e de Chefe do Departamento de Geografia (13/08/2007 a 13/08/2009). Aqui gostaria de lembrar a ajuda fornecida, na ocasião, pelos secretários dos cursos de graduação e especialização, José Teodoro e Luiz Carlos Zem, da vice-chefe Prof^a. Elaine de Cássia de Lima Frick, secretária da chefia Raquel do Rocio Kishimoto, além do apoio técnico de Josemar Pereira da Silva, bem como o apoio da Prof^a. Dr^a. Chisato Oka-Fiori que ocupava o cargo de diretora do Setor de Ciências da Terra quando de minha passagem pela chefia.

Na gestão como coordenador do curso de especialização em Análise Ambiental, pude realizar um pouco do que aprendi na graduação e pós-graduação em Geografia na USP e organizei as disciplinas de modo interdisciplinar tendo como objeto de estudo a bacia hidrográfica do rio Pequeno (RMC-PR), assim, os professores trabalhavam seus conteúdos específicos e aplicados sobre uma mesma área de estudo, dentro de uma visão sistêmica da paisagem.

Além de todos os encargos que um chefe deve assumir para o bom andamento dos trabalhos de ensino e pesquisa dos professores do departamento, pude colaborar na construção de um novo currículo para o curso de graduação em Geografia (reforma curricular de 2008) tendo como coordenador do curso o Prof. Dr. Sylvio Fausto Gil Filho.

Além dessa importante tarefa, participei da implantação no DGEOG do Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais (Reuni), instituído pelo governo federal (Decreto nº 6.096, de 24 de abril de 2007), como uma das ações que integravam o Plano de Desenvolvimento da Educação (PDE), tendo como principal objetivo ampliar o acesso e a permanência na

educação superior. Com a implantação do Reuni pude vivenciar, posteriormente, uma expressiva expansão física, acadêmica e pedagógica da UFPR.

Como um dos resultados do Reuni, o DGEOG conseguiu vagas para professor e no 2º semestre de 2007 organizei três concursos públicos para a carreira de professor que foram realizados de 21 a 24 de janeiro de 2008. Na matéria específica Análise Ambiental havia 31 candidatos, sendo aprovada a Prof^a. Maristela Denise Moresco. No concurso para Cartografia Temática e Digital, com 13 candidatos, foi aprovado o Prof. Dr. Tony Vinícius Moreira Sampaio. No concurso de Geografia Cultural e Social, com 28 candidatos, foi aprovado o Prof. Dr. Wolf Dietrich Gustav Johannes Sahr.

Em abril de 2009, organizei mais um concurso público para professor, mas não houve aprovados, e a vaga pôde ser ocupada pelo Prof. Dr. Fabiano Antonio de Oliveira, segundo colocado aprovado em um dos três concursos realizados em janeiro de 2008.

Considerações Finais

Quando entrei na UFPR, em 2002, só havia o curso de mestrado no Departamento de Geografia e os professores estavam se organizando e trabalhando para abrir o de doutorado.

Lembro-me de uma reunião ampliada do Colegiado do curso de pós-graduação, realizada em 14/10/2005, na qual as diretrizes apontadas pela Coordenação eram aumentar a produção científica (publicações) dos professores e dos alunos, publicar juntamente com os alunos, integrar os alunos da pós com os da graduação e apresentar uma maior coerência entre os títulos das teses, dissertações e projetos de pesquisa, medidas para melhorar a classificação do curso na avaliação feita pela Capes. O doutorado foi aberto em 15/03/2006, instituindo o Programa de Pós-graduação em Geografia.

Essas parecem não ser apenas preocupações específicas de um programa de pós-graduação, mas sim de toda a UFPR, o que pode ser demonstrado pela importância dada pela RES. nº 10/14 – CEPE, que estabelece os critérios de avaliação para fins de promoção e progressão na Carreira do Magistério Superior na Universidade Federal do Paraná, na obrigatoriedade do candidato apresentar no Memorial, atividades relevantes, obrigatoriamente, no inciso I (Atividades de ensino e orientação) e obrigatoriamente nos incisos II (Atividades de produção intelectual) ou III (Atividades de extensão), o que também fica explícito em seu artigo 18º que estipula a pontuação para cada critério.

Portanto, foram essas as diretrizes que segui, ou seja, investi minha carreira na UFPR dando maior importância para o ensino (graduação, mestrado e doutorado) e para as orientações e publicações envolvendo os alunos dos três níveis.

Acredito que meus esforços em minha carreira apresentaram resultados que colaboram na formação de professores, pesquisadores e outros profissionais, além de contribuir com o avanço da Ciência, principalmente da Geografia Física Urbana e da Biogeografia Urbana.