



Ata da comissão de avaliação do Prêmio Aziz Nacib Ab´Sáber de melhor dissertação e tese do biênio 2019-2021 submetidos à XIV ENANPEGE.

A Comissão de avaliação de Geografia Física da ANPEGE, no ano de 2021, foi composta por nove docentes que participam de programas de pós-graduação em Geografia de diferentes regiões do país, sendo eles: Prof. Dr. Adriano Severo Figueiró (Universidade Federal de Santa Maria), Prof. Dra. Andrea Aparecida Zacharias (UNESP campus Rio Claro), Prof. Dr. Flávio Rodrigues do Nascimento (Universidade Federal do Ceará), Prof. Dra. Gislene Figueiredo Ortiz Porangaba (Universidade Federal do Mato Grosso do Sul - campus de Três Lagoas), Prof. Dr. João Osvaldo Rodrigues Nunes (UNESP campus Presidente Prudente), Profa. Dr. Josefa Eliane Santana de Siqueira Pinto (Universidade Federal de Sergipe), Prof. Dra. Maria Madalena de Aguiar Cavalcante (Universidade Federal de Rondônia), Prof. Dra. Natacha Cíntia Regina Aleixo (Universidade Federal do Amazonas), Prof. Dra. Rosemeri Melo e Souza (Universidade Federal de Sergipe).

Foram indicados pelos programas de pós-graduação no mês de maio, o total de 60 pesquisas entre teses e dissertações para concorrerem ao prêmio, sendo 38 dissertações e 22 teses distribuídas pelas seguintes regiões:

Regiões	Dissertações	Teses
Norte	1	0
Nordeste	11	6
Centro-Oeste	6	3
Sudeste	12	7
Sul	8	6
Total	38	22

Desde maio, foram organizadas rodadas de avaliação dos trabalhos recebidos e em reunião realizada no dia 30 de setembro de 2021, a comissão de Geografia Física, definiu a dissertação de mestrado vencedora e no dia 5 de

outubro de 2021 foi definida a tese vencedora do prêmio Aziz Nacib Ab´Sáber. Além disso, a comissão de Geografia Física também indicou dissertações e teses para menções honrosas, pela qualidade, inovação e relevância social das pesquisas, sendo três menções para os trabalhos no nível do mestrado e duas para o nível do doutorado.

O comitê de Geografia Física definiu o prêmio Aziz Nacib Ab´Sáber de melhor dissertação do biênio 2019-2020 para a pesquisa elaborada por **Hugo Vilela Lemos Ferreira**, intitulada *A organização do espaço urbano e a estrutura térmica da cidade de Cuiabá-MT*, orientada pelo Prof. Dr. José Carlos Ugeda Junior e defendida no Programa de Pós-Graduação em Geografia da Universidade Federal do Mato Grosso.

Para as menções honrosas no nível do mestrado, a comissão indicou a pesquisa realizada por **Lidiana de Pinho Mendes** intitulada *Varredoras (es) de ruas em Presidente Prudente - SP: uma análise das rotinas laborais e seus climas*, orientada pelo Prof. Dr. José Tadeu Garcia Tommaselli, defendida no Programa de Pós-graduação em Geografia da UNESP campus Presidente Prudente. A pesquisa realizada por **João Victor Alves Amorim** intitulada *Pedometria aplicada ao mapeamento de solos no delta do Parnaíba, Piauí*, orientada pelo Prof. Dr. Gustavo Souza Valladares, defendida no Programa de Pós-graduação em Geografia da Universidade Federal do Piauí e a pesquisa realizada por **Joaquim Pedro Santana Xavier** intitulada *Erosão pluvial e escorregamentos no estado de Pernambuco*, orientada pelo Prof. Dr. Fabrizio de Luiz Rosito Listo, Coorientador: Túlios Dias Nery, defendida no Programa de Pós-graduação em Geografia Universidade Federal de Pernambuco.

A tese vencedora do prêmio Aziz Nacib Ab´Sáber do biênio 2019-2020, foi elaborada por **Rafael Brugnolli Medeiros** intitulada *Zoneamento Ambiental para o sistema cárstico da bacia hidrográfica do Rio Formoso, Mato Grosso do Sul*, orientada pelo Prof. Dr. André Geraldo Berezuk e defendida no Programa de Pós-Graduação em Geografia da Universidade Federal da Grande Dourados.

O Comitê também decidiu homenagear com menções honrosas as teses de: **Camila Riboli Rampazzo** intitulada *Clima urbano, Risco climático e Vulnerabilidade socioespacial mediados pela produção do espaço urbano em cidades paulistas (São Carlos, Marília e Presidente Prudente)*, orientada pelo Prof. Dr. João Lima Sant´Anna Neto e defendida no Programa de Pós-

Graduação da UNESP campus Presidente Prudente e também a tese de **Franciele da Silva** intitulada Áreas Protegidas sob o viés da conservação transfronteiriça: Proposição para o Pampa do Rio Grande do Sul e Uruguai orientada pela Profa. Dra. Eliane Maria Foletto, defendida no Programa de Pós-Graduação em Geografia da Universidade Federal de Santa Maria.

A comissão de avaliação de Geografia Física agradece todos os trabalhos enviados e parabeniza todos os pesquisadores, orientadores e programas de pós-graduação, que com trabalhos de excelência fortaleceram e propiciaram o avanço da ciência geográfica brasileira.

ANPEGE, 05 de outubro de 2021.

Comissão de Avaliação da Geografia Física - Prêmio Aziz Nacib Ab'Sáber.