



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Av. General Carlos Cavalcanti, 4748 - Bairro Uvaranas - CEP 84030-900 - Ponta Grossa - PR - <https://uepg.br>

EDITAL MS-GEOGRAFIA - Nº 2025.1157

EDITAL Nº 53 /2025 INSCRIÇÃO PARA ALUNOS ESPECIAIS - 1º SEMESTRE DE 2026 - MESTRADO EM GESTÃO DO TERRITÓRIO E DOUTORADO EM GEOGRAFIA.

A COORDENADORA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES LEGAIS, E CONSIDERANDO O CONTIDO NA RESOLUÇÃO CEPE NO 020, DE 19 DE JULHO DE 2016, QUE ESTABELECE O REGULAMENTO GERAL DOS PROGRAMAS DE PÓS - GRADUAÇÃO STRICTO SENSU, DA UEPG:

TORNA PÚBLICO A divulgação do processo de seleção para alunos especiais, em disciplinas ofertadas de nível Mestrado e Doutorado no Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Geografia, no primeiro semestre de 2026.

1. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

1.1 São considerados Alunos Especiais aqueles que se matricularem em disciplinas isoladas (ex: candidatos não aprovados nos processos de seleção, futuros candidatos dos processos de seleção, alunos de outros programas de Pós - Graduação Stricto Sensu da UEPG ou de outras instituições, alunos do último ano da graduação ou já graduados), a partir da solicitação de inscrição desse Edital.

1.2 A inscrição de Alunos Especiais é permitida para até duas disciplinas.

1.3 A seleção dos candidatos será realizada pelo professor responsável pela disciplina, com base nos documentos entregues. O número de vagas será definido pelo professor.

2. DO PROCESSO DE INSCRIÇÃO

2.1 - A inscrição para Aluno Especial deverá ser efetuada entre os dias 18/12/2025 até 04 /02/2026 (23h59). Exclusivamente pela Plataforma [ACAD/UEPG](https://acad.uepg.br)

É de exclusiva responsabilidade do candidato a exatidão dos dados cadastrais informados no ato da inscrição.

2.2. A relação de documentos obrigatórios para a inscrição no processo seletivo é composta por:

A) Preenchimento da ficha de inscrição e assinatura (Anexo I);

B) Para o nível de Mestrado: Comprovação de conclusão de Graduação (fotocópia do Diploma ou Certidão de Conclusão ou outro documento equivalente; para os candidatos que cursam o último ano letivo, apresentar declaração de provável concluinte); Para o nível de Doutorado: Comprovação de conclusão de Mestrado (fotocópia do Diploma ou declaração de defesa realizada ou documento equivalente);

C) Currículo Lattes atualizado (no ano de 2026);

D) Justificativa escrita (máximo uma lauda) da importância da disciplina pleiteada para sua vida acadêmica e/ou profissional.

3. DAS DISCIPLINAS OFERTADAS

DISCIPLINAS OPTATIVAS	DOCENTES	CARGA HORÁRIA/ CRÉDITOS	LOCAL	HORÁRIOS	DATAS E PERÍODOS
Tópicos Especiais I - Infraestrutura Verde Urbana	Profa. Dra. Sílvia Méri Carvalho Profa. Dra. Adriana Margarita Arias Vallejo (UABC-México)	60h/4	CIPP Sala 14	14h às 18h	23/03/26, 24/03/26, 25/03/26, 26/03/26, 27/03/26, 28/03/26*, 28/04/26 *Prática de Campo
Tópicos Especiais II: Territórios, Questão Agrária e Sistemas Alimentares no Brasil	Prof. Dr. Celso Antonio da Fonseca Rosas Pós - Doc Alexandre Rodrigues Lobo	60h/4	CIPP Sala 14	14h às 18h	20/04, 27/04, 04/05, 11/05, 18/05, 25/05, 01/06, 08/06, 15/06, 22/06, 29/06, A definir**Prática de Campo
Paleontologia Estratigráfica e Paleogeografia: Elementos Fundamentais e Práticas de Campo	Prof. Dr. Elvio Bosetti M.Sc. Kevin William Richter	60h/4	Laboratório de Paleontologia	8h às 12h 13h às 17h	07/04, 07/04, 14/04, 14/04, *24/04, *14/05, *15/05, 22/06 *Prática de Campo
Redação de artigos científicos e processo editorial: teoria e prática	Prof. Dr. Luiz Fernando Pires	60h/4	CIPP Sala 14 e Laboratório	09h até 12h	24/04, 08/05, 15/05, 22/05, 29/05, 05/06, 12/06, 19/06, 26/06, 03/07
Psicanálise e sociedade: territórios de subjetivação, desejo e autonomia	Prof. Dr. Nicolas Floriani Dr. Dimas Floriani (MADE, UFPR)	60h/4	CIPP Sala 14	18h30 às 22h	03/03, 10/03, 17/03, 24/03, 31/03, 07/04, 14/04, 28/04, 05/05, 12/05, 19/05, 26/05, 02/06, 09/06, 16/06

Geologia Ambiental	Prof. Dr. Isonel Sandino Meneguzzo Prof. Dr. Michelangelo Tissi Baldin	60h/4	CIPP Sala 14 e Saída de campo	18h45min às 22h20min	13/04, 14/04, 27/04, 04/05, 06/05, 11/05, 13/05, 18/05, 20/05, 25/05, 26/05
Dinâmicas Regionais no Paraná: Teorias, Métodos e Desafios da Leitura Regional	Prof. Dr. Luiz Alexandre Cunha Prof. Dr. Zaqueu Luiz Bobato	60h/4	CIPP Sala 14	08h às 12h* 13h às 17h	01/04, 08/04, 15/04, 22/04, 29/04, 06/05, 13/05, 20/05, 27/05, 03/06, 10/06, 17/06*, 24/06*
Tópicos Especiais I: “O espaço e a sociedade em Henri Lefebvre	Prof. Dr. Edson Belo Clemente de Souza Profa. Dra.. Nisiane Madalozzo (Depto: Engenharia Civil)	60h/4	CIPP Sala 14	14h às 18h	06/03, 13/03, 20/03, 27/03, 10/04, 17/04, 24/04, 08/05, 15/05, 22/05, 29/05, 12/06, 19/06, 20/06

4. DO CRONOGRAMA

PRAZOS	ETAPAS
18/12/2026 até 04/02/2026 (23h59)	Inscrição na Plataforma ACAD/UEPG
Até o dia 11/02/2026	Deferimento dos candidatos aprovados para Alunos Especiais .
12 até 13/02/2026 (23h59)	Recurso - Protocolo SEI
Até o dia 20/02/2026	Edital de Deferimento: Após Pagamento da Taxa Item (5.2)
23/02/2026 até 27/02/2026 (23h59)	Efetivação da matrícula para os candidatos aprovados.
02/03/2026	Início das aulas

5. DOS RESULTADOS

5.1 O resultado das inscrições deferidas serão divulgadas através de Edital no site do [PPGEO](#) até o dia 11/02/2026.

5.2 Aos candidatos que tiverem suas inscrições deferidas, será cobrada uma taxa de R\$ 20,00 por crédito (01 crédito = 15 horas). Os alunos de Graduação da UEPG têm isenção do pagamento dessa taxa, apresentando a devida comprovação. As instruções sobre o pagamento dos candidatos deferidos serão apresentadas no Edital de Deferimento.

6. RECURSO

6.1 Serão admitidos encaminhamentos de interposição, por escrito, dirigidos ao Programa de Pós Graduação em Geografia, desde que interpostos nos prazos máximos estabelecidos neste Edital, nas seguintes formas:

- Impugnação;
- Recurso

6.2 As interposições deverão ser enviadas, no prazo estabelecido neste Edital, exclusivamente, através do protocolo do Sistema de Protocolo Digital - SEI da UEPG , optando pela barra SOLICITAÇÕES GERAIS, indicando no campo Título do assunto RECURSO EDITAL Nº 53/2025 INSCRIÇÃO PARA ALUNOS ESPECIAIS - 1º SEMESTRE DE 2026 - MESTRADO EM GESTÃO DO TERRITÓRIO E DOUTORADO EM GEOGRAFIA, e no campo de sua solicitação descrever o recurso.

6.3 O Programa não se responsabiliza pelo não recebimento dos pedidos por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

6.4 Na ocorrência do previsto no subitem anterior, a comprovação do envio, mediante recurso, cabe exclusivamente ao candidato.

7 - EMENTAS

Tópicos Especiais I - Infraestrutura Verde Urbana

Conceitos Gerais da Infraestrutura Verde. Serviços Ecossistêmicos a partir da Infraestrutura Verde. Tipologias e Benefícios da Infraestrutura Verde. Fragmentação e Conectividade. O papel da arborização urbana.

Tópicos Especiais II: Territórios, Questão Agrária e Sistemas Alimentares no Brasil

Processo de construção do conhecimento. Epistemologia do território e territorialidade. Aplicações do conceito de espaço e território. Correntes teóricas da geografia agrária. Movimentos e transformações socioterritoriais. Agroecologia. Segurança alimentar e nutricional no contexto das dinâmicas agrárias e territoriais. Sistemas alimentares e suas interfaces com o território.

Paleontologia Estratigráfica e Paleogeografia: Elementos Fundamentais e Práticas de Campo

Tempo Profundo e escala do tempo geológico. Princípios de Paleontologia e seus tipos de fósseis. Princípios de Estratigrafia, Icnologia e Tafonomia básica como ferramenta de trabalho para interpretação paleoecológica e paleogeográfica, com ênfase nos afloramentos fossilíferos da Paleo-Rota do Devoniano dos Campos Gerais e as práticas de campo.

Redação de artigos científicos e processo editorial: teoria e prática

Estrutura e organização de artigos científicos. Linguagem e estilo. Uso de figuras e tabelas. Citações. Resumo, título e palavras-chave. Cover letter. Periódicos e processo editorial. Base de dados (Scopus, Web of Science, CiteScore, Google Scholar). Processo de submissão. Escrita usando Inteligência Artificial (IA).

Psicanálise e sociedade: territórios de subjetivação, desejo e autonomia

Desde uma abordagem interdisciplinar (da Psicanálise e das Ciências Sociais), propõe-se a leitura e debate (em forma de seminários) de textos de autores clássicos e contemporâneos acerca dos fenômenos de produção de subjetividades, discursos e imaginários sociais em contextos de crise das instituições modernas e do capitalismo tardio na sociedade em rede e as consequências psicossociais do processo histórico colonizador civilizacional.

Geologia Ambiental

Conceitos fundamentais em Geologia Ambiental. Dinâmica do sistema Terra. Solossobaperspective da Geologia de Engenharia e da Pedologia. Movimentos de massa. Métodos e técnicas em trabalhos de campo.

Dinâmicas Regionais no Paraná: Teorias, Métodos e Desafios da Leitura Regional

Conceito de região a partir de autores clássicos e contemporâneos, analisando as dinâmicas regionais do Paraná e as diferentes formas de regionalização. Discute criticamente a PNDR, os APLs e suas repercussões nas políticas públicas, desigualdades e estratégias de desenvolvimento. Destaca o uso de abordagens multiescalares, métodos qualitativos e quantitativos e fundamentos da Geografia Crítica e do planejamento regional.

Tópicos Especiais I: “O espaço e a sociedade em Henri Lefebvre

O conceito de produção do espaço urbano. A leitura do espaço-tempo na compreensão do movimento da sociedade urbana. O Direito à Cidade e a Revolução Urbana. O método progressivo- regressivo. O campo cego. Estatuto da Cidade e o Planejamento Urbano.



Documento assinado eletronicamente por **karin Linete Hornes, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Geografia - Mestrado**, em 18/12/2025, às 16:40, conforme Resolução UEPG CA 114/2018 e art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.uepg.br/autenticidade> informando o código verificador **2939242** e o código CRC **3709012F**.