

EDITAL 04/2025 – RESTEC POP - 4^a EDIÇÃO

**4^a Edição do Curso de Especialização em Projetos e Obras Públicas, com ênfase em:
Infraestrutura Viária de Transportes e Edificações do Programa de Residência Técnica 2025-2027 – Pesquisa na modalidade *Lato Sensu***

PROCESSO SELETIVO – VAGAS REMANESCENTES

RESULTADO FINAL

A Universidade Estadual de Ponta Grossa, no uso de suas atribuições legais, torna público o **RESULTADO FINAL** para as **VAGAS REMANESCENTES** referente a participação na **4^a Edição do Curso de Especialização em Projetos e Obras Públicas, com Ênfase em: Infraestrutura Viária de Transportes e Edificações do Programa de Residência Técnica 2025-2027 – Pesquisa na modalidade *Lato Sensu***, doravante denominado de **RESTEC POP - 4^a Edição**, de acordo com o EDITAL 01/2025, EDITAL 02/2025 e EDITAL 03/2025 – RESTEC POP - 4^a EDIÇÃO.

1. DA CLASSIFICAÇÃO

1.1 Os nomes dos candidatos estão dispostos na tabela abaixo conforme o disposto no item 4 do EDITAL 01/2025 - RESTEC POP - 4^a EDIÇÃO.

Processo SEI	Nome	Disciplina a ser cursada
25.000090313-1	Ana Luiza Andrade Leal	Metodologia Científica* Princípios de projetos para edificações da área da saúde** TCC
25.000091714-0	Bruno Heimbecker Liberato	Geotecnia aplicada à infraestrutura rodoviária
25.000091781-7	Cristian Schwarz	Metodologia Científica* Planejamento de Obras Princípios de projetos para edificações da área da saúde** TCC
25.000092857-6	Ellis Hayane Pereira	Geotecnia aplicada à infraestrutura rodoviária
25.000093818-0	Erick da Silva Almeida	Metodologia Científica* Planejamento de Obras Princípios de projetos para edificações da área da saúde** TCC
25.000093679-0	Jefferson Luiz Peres Junior	Metodologia Científica*

		Princípios de projetos para edificações da área da saúde** TCC
25.000092061-3	Maria Teresa Tejada Cadena	Metodologia Científica* Planejamento de Obras Princípios de projetos para edificações da área da saúde** TCC
25.000090347-6	Rafael Dias Batista	Geotecnica aplicada à infraestrutura rodoviária
25.000090117-1	Rodolfo Lazaro Giordani e Silva	Desapropriação e Cadastramento Drenagem em Obras Rodoviárias Estudo de Viabilidade Técnica, Econômica e Ambiental Fiscalização de Obras Rodoviárias Geotecnica aplicada à Infraestrutura Rodoviária Gerenciamento de Rodovias Licitação de Projetos, Obras e Serviços De Engenharia Metodologia Científica* Planejamento e Orçamento Projeto de Obras de arte especiais Projeto Geométrico TCC
25.000090800-1	Robert Winston Mendes Coelho	Geotecnica aplicada à infraestrutura rodoviária Metodologia Científica* Planejamento e orçamento TCC
25.000092861-4	Viviane Pereira da Costa	Análise Qualitativa de Projetos Estudo de Viabilidade e Termo de Referência Fiscalização de Projetos Licitação de Projetos, Obras e Serviços de Engenharia Metodologia Científica* Planejamento de Obras Princípios de projetos para edificações da área da saúde** TCC

* Em atendimento ao item 5.4 do EDITAL 01/2025 – RESTEC POP - 4^a EDIÇÃO: “Para os que não obtiveram aprovação na disciplina de TCC, obrigatoriamente deverão cursar a disciplina de Metodologia Científica, independentemente da aprovação na edição anterior.”

** Disciplina incluída no Módulo Edificações na 4^a Edição do Curso de Especialização em Projetos e Obras Públicas, com Ênfase em: Infraestrutura Viária de Transportes e Edificações do Programa de Residência Técnica 2025-2027 – Pesquisa na modalidade *Lato Sensu*

2. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 2.1 Maiores informações poderão ser obtidas pelo endereço eletrônico restecpop@uepg.br.
- 2.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação do RESTEC POP – 4^a Edição.

Ponta Grossa, 10 de dezembro de 2025.

Gabriela Mazureki Campos Bahniuk

Coordenadora Geral/Pedagógica RESTEC POP – 4^a Edição