



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA  
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA

**PLANO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)**

Nome do aluno:

Nome do orientador:

Nome do co-orientador (quando for o caso):

Título ou tema do trabalho<sup>1</sup>:

Infraestrutura necessária<sup>2</sup>:

O plano de TCC está inserido em algum projeto de pesquisa ou convênio com instituição externa? Em caso positivo, informe o nome do projeto/convênio e se o mesmo dispõe de apoio financeiro.

Data: \_\_/\_\_/\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura do aluno

\_\_\_\_\_  
Assinatura do orientador

<sup>1</sup> Indicar um título provisório ou o tema central do trabalho, respeitando a área de atuação ou linha de pesquisa do orientador.

<sup>2</sup> Informar qual será a infraestrutura (equipamentos, espaço físico, transporte, técnicas analíticas etc.) necessária ao desenvolvimento do trabalho e qual unidade/instituição fornecerá tal infraestrutura.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA  
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA

## MODELO DE PREENCHIMENTO

PLANO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)
<b>Nome do aluno:</b> <i>Nome do Aluno</i>
<b>Nome do orientador:</b> <i>Prof. Orientador Principal</i>
<b>Nome e instituição do co-orientador (quando for o caso):</b> <i>Prof. Co-orientador (UFPR)</i>
<b>Título ou tema do trabalho<sup>1</sup>:</b> <i>Análise estrutural das rochas metassedimentares da região de Colombo-PR</i>
<b>Infraestrutura necessária<sup>2</sup>:</b> <i>Veículo, bússola, martelo e GPS para trabalho de campo; computador e softwares para processamento dos dados. O veículo será fornecido pela CENTRAN e os demais equipamentos pelo DEGEOL.</i>
<b>O plano de TCC está inserido em algum projeto de pesquisa ou convênio com instituição externa? Em caso positivo, informe o nome do projeto/convênio e se o mesmo dispõe de apoio financeiro.</b> <i>Sim. Está inserido no projeto de pesquisa "Evolução tectônica do Precambriano Paranaense", coordenado pelo professor co-orientador e com apoio financeiro do CNPq.</i>