

<b>Conselho:</b> CONSEPE	<b>Processo:</b> 23118.000526/97-16
<b>Assunto:</b> Pós-Graduação em Geociências	
<b>Interessado:</b> DIPEX	
<b>Relator(a):</b> Dorisvalder Dias Nunes	
<b>Câmara:</b> Ensino	<b>Parecer:</b> 161/CEN

**I - Do Relatório:**

Trata o presente processo do Curso de Pós-Graduação em Geociências e Meio Ambiente, nível mestrado, a ser ofertado pela Universidade Estadual Paulista-UNESP/Rio Claro, orçado em R\$ 193.990,00 (cento e noventa e três mil, novecentos e noventa reais), valor requisitado a CAPES. Tem como objetivo desenvolver estudos avançados sobre o meio físico, de modo a dar sustentação ao planejamento e ocupação da terra, tanto urbana como rural. Busca também a formação de recursos humanos (docentes e técnicos), a melhoria de infraestrutura da UNIR, além de fomentar o intercâmbio interinstitucional, dando oportunidade de recém-graduados terem uma formação técnico-científica de alto nível (vide fls. 10 e 11).

A seleção será realizada no Campus da UNIR em PVH, obedecendo os critérios de seleção aplicados ao curso do mestrado no Campus da UNESP, conforme descrito às fls. 14 a 17. As disciplinas serão ofertadas de forma concentrada no Campus da UNIR, durante o período letivo acordado entre as duas UNIVERSIDADES. O elenco de professores da UNESP está descrito nas fls. 34 e 35, num total de 40, aptos a ministrar e orientar no transcurso do Mestrado. A UNIR conta, inicialmente, com 3 professores aptos a participarem do programa (fls. 39 a 45). Sendo o Coordenador do programa promotor, o professor Paulo Milton de Barbosa Landim e o Coordenador Operacional do projeto na receptora o professor Ene Glória da Silveira, responsável pela elaboração do presente projeto. O cronograma de atividade prevê as seguintes ações:

- II semestre de 97: construção de infra-estrutura e seleção dos candidatos;
- I e II semestre de 98: atividades acadêmicas;
- I e II semestres de 99: orientação, estágios e defesas das primeiras dissertações;
- I semestre de 2000: orientação e defesa das últimas dissertações (término do programa).

Sobre o Parecer técnico da DIPEX, este indica a viabilidade do projeto, embora o mesmo tenha sido considerado de nível B, vez que se enquadra nos casos especiais, perfeitamente passíveis de aprovação por parte da CAPES, conforme descrito na fls. 265.

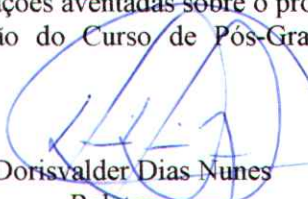
Em outras palavras, a DIPEX é favorável ao Curso.

**II - Análise e Parecer do Relator:**

- Pela importância da proposta do Curso, extremamente compatível com a realidade regional;
- Pelas benfeitorias que trará ao Campus da UNIR, principalmente no que diz respeito a infra-estrutura;
- Por estarem satisfeitas todas as interpelações aventadas sobre o projeto,

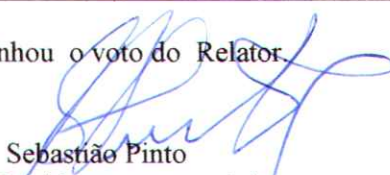
Somos de parecer favorável à aprovação do Curso de Pós-Graduação, nível mestrado, na área de Geociências e Meio Ambiente.

Porto Velho, 14 de julho de 1997.

  
 Dorisvalder Dias Nunes  
 Relator

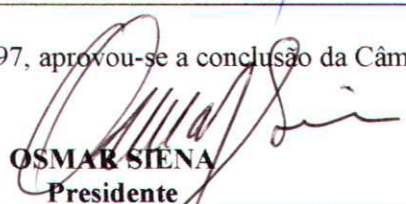
**II - Parecer da Câmara:**

Na reunião do dia 25/07/97, a Câmara acompanhou o voto do Relator.

  
 Sebastião Pinto  
 Vice-Presidente em exercício

**V - Parecer do Plenário:**

Na 72ª sessão ordinária, de 30 de julho de 1997, aprovou-se a conclusão da Câmara.

  
 OSMAR SIENNA  
 Presidente