**Apreciação**

O Programa recebeu a nota 3, pois esse foi o menor conceito entre os quesitos 3 e 4. Portanto, o Programa atingiu o padrão mínimo de qualidade da área para sua recomendação ao CNE, e consequente permanência no Sistema Nacional de Pós-Graduação – SNPG.

A proposta de formação discente muito boa, porém a delimitação de objetivos do curso e sua articulação com o perfil do egresso podem ser aprimorados, assim como as ações de planejamento futuro do programa. A infraestrutura atende ao funcionamento do programa.

O corpo docente cumpre os requisitos preconizados pela área quanto à titulação, formação, experiência, estabilidade e dedicação, e inserção do corpo docente permanente na graduação. No quesito relativo à responsabilidade por projetos de pesquisa financiados, o programa apresenta desempenho insuficiente. A participação dos docentes permanentes na graduação corresponde ao conceito muito bom. Assim como é muito boa a participação de docentes em eventos científicos.

O número de titulados pelo Programa em relação ao total de discentes matriculados em cada ano do quadriênio é muito bom. A distribuição das orientações entre os docentes permanentes do Programa é boa. Discentes e egressos do curso apresentaram desempenho considerado muito bom na publicação de artigos científicos e livros. O tempo de titulação dos discentes do mestrado é muito bom. Os discentes participaram com frequência considerada fraca de eventos acadêmicos da área. O Programa apresenta nível regular na produção intelectual. Há concentração da produção qualificada. A produção técnica do programa é muito boa.

A inserção social é boa com impactos sociais e econômicos significativos na região. A liderança, cooperação e solidariedade nas atividades relacionadas à formação e ao aprimoramento de pesquisadores e de centros de pesquisa e disseminação do conhecimento científico é considerada boa. Programa evidencia de forma considerada muito boa, em seu site, informações suficientes que permitem ampla visibilidade da sua atuação.