

Propostas de Atividades Não Vinculadas a Programa de Extensão Cujos Pareceristas Recomendaram a Aprovação - Tabela 1

Processo	Título	Coordenador	Depto.	Parecerista	Considerações
23112.003370/2012-89	Bibliotecário à distância	LUCIANA DE SOUZA GRACIOSO	DCI	Recomenda a aprovação	A atividade de extensão "Bibliotecário à distância", processo 23112.003370/2012-89, coordenado por Luciana de Souza Gracioso, do DCI, tem como objetivo delimitar mecanismos, procedimentos e estratégias que tornem viável a atuação de um Bibliotecário à distância enquanto um agente de apoio às ações de ensino, pesquisa e extensão no Curso de Sistema de informação, e também colaborar para diminuir o índice de evasão dos alunos dos Cursos EaD. Este profissional irá criar e gerir coleções e serviços de informação para complementar a educação e capacitação dos alunos a distância. Serão estabelecidas estratégias para incentivar o desenvolvimento de atividades de pesquisa entre os alunos, para elaborar levantamentos bibliográficos, pesquisas em bases de dados especializadas e estruturação de trabalhos acadêmicos. O projeto prevê atender um público-alvo de 200 pessoas, entre alunos, professores e tutores vinculados ao Ensino a Distância da UFScar, além de, futuramente, abranger toda a comunidade acadêmica. Seu período de vigência será de 10 de abril a 10 de dezembro de 2013. Apresenta planejamento detalhado e uma equipe de trabalho que conta com docentes com ampla experiência na área, além de colaboradores qualificados. A atividade não solicita recursos à ProEx e apresenta mérito acadêmico e social que justificam a sua aprovação.
23112.000247/2013-97	Materiais manipuláveis nas aulas de Matemática	ROGERIO FERNANDO PIRES	DFQM	Recomenda a aprovação	A atividade "Materiais manipuláveis nas aulas de Matemática", (e ao que parece já foi) realizada pelo Prof. Rogério Fernando Pires, do DFQM-Campus Sorocaba, tem como objetivos contribuir com a formação dos futuros professores de Matemática e a melhoria das aulas de Matemática nas escolas onde esses estudantes atuam como professores ou realizam seus estágios. A atividade proposta foi para ser executada no dia 18 de janeiro do presente ano, com a participação de um membro externo à UFSCar, e deveria contar com a participação exclusiva de alunos do curso de Licenciatura em Matemática do Campus Sorocaba da UFSCar. Não há indicação de abertura a pessoas externas da universidade. É importante ressaltar que não há maiores subsídios para se aprovar ou não a atividade, uma vez que pelo projeto tal atividade já fora realizada. Sendo assim e apesar de não dispor de mais subsídios para esclarecimentos sigo a aprovação dada "ad referendum" no dia 21 de janeiro de 2013, isto é sou favorável a aprovação. Mas deixo registrado a minha preocupação com relação ao tempo entre a solicitação da atividade e a realização de tal atividade.

Propostas de Atividades Não Vinculadas a Programa de Extensão Cujos Pareceristas Recomendaram a Aprovação - Tabela 1

23112.004205/2012-44	OFICINAS SOBRE TRANSTORNOS DO ESPECTRO AUTISTA	JOAO DOS SANTOS CARMO	DPsi	Recomenda a aprovação	Encaminho para a aprovação. A atividade é extrema importância para a compreensão das características, dificuldades e potencialidades de desenvolvimento da população autista. Como o coordenador evidencia, o aumento da população autista requer uma preparação tanto de cuidadores quanto de profissionais que irão trabalhar com essas pessoas, para que os tratamentos e a convivência sejam adequados e o desenvolvimento de habilidades e limites sejam potencializado.
23112.000180/2013-91	Participação da UFSCar Projeto Rondon - Operação 2 de Julho	ROCHELE AMORIM RIBEIRO	DECiv	Recomenda a aprovação	A atividade tem mérito social tendo em vista que busca o esclarecimento de populares sobre questões ambientais e contribui para a divulgação da UFSCar no âmbito de outros estados.
23112.003968/2012-78	VIII Colóquio sobre Ensino e Aprendizagem da Matemática	JOAO DOS SANTOS CARMO	DPsi	Recomenda a aprovação	A atividade foi realizada de acordo com o plano apresentado.Recomenda-se aprovação

TOTAL: 05