**SOLICITAÇÃO SEMESTRAL DE MATRÍCULA**

São Carlos, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Eu, ...................................................................................................................................................., orientando(a) do(a) Prof (a). Dr (a). ............................................................................................... venho solicitar à CPG que homologue minha matrícula no Curso de Doutorado do PPGQ na área de concentração ........................, para o ............º semestre de quando desenvolverei as seguintes atividades acadêmicas:

( ) **assistência a seminários** ( ) **exame de inglês** ( ) **desenvolvimento do plano de trabalho**

e cursarei a(s) seguinte(s) disciplina(s):

*código nome*

...................... ................................................................................................

...................... ................................................................................................

...................... ................................................................................................

...................... ................................................................................................

...................... ................................................................................................

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Doutorando(a) Orientador(a)

Homologada na .........a Reunião da CPG

**Diretrizes sobre Boas Práticas**

As atividades acadêmicas e profissionais dos docentes, orientadores e alunos do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar (PPGQ) devem estar pautadas pela honestidade, integridade e diligência, seja no trabalho de pesquisa, na obtenção, rastreabilidade, guarda e tratamento de dados ou na sua publicação, bem como nas atividades de ensino, aprendizagem e de avaliação. A presença manifesta ou encoberta de desonestidade (em especial, má conduta) em qualquer atividade, a compromete totalmente e deve ser repudiada por todos os membros do PPGQ. Entende-se por tipos de má conduta1,2: a) fabricação ou falsificação de dados, procedimentos ou resultados; b) plágio de ideias, textos ou imagens de outrem.

Os membros do PPGQ devem se inteirar sobre diretrizes de boas práticas científicas / integridade em pesquisa, particularmente aquelas publicadas pelo CNPq, CAPES e FAPESP, cuja divulgação e discussão serão frequentemente promovidas pela Coordenação do Programa. A comunidade acadêmica do PPGQ se insere na comunidade científica mundial e, portanto, suas diretrizes de boas práticas científicas são comuns às divulgadas por agências de fomento, sociedades científicas e academias de ciência: *Relatório da Comissão de Integridade* *de Pesquisa* (CNPq)1, *Código de Boas Práticas Científicas* (FAPESP)2*, Academic Professional Guidelines* (*American Chemical Society*)3, *On Being a Scientist – A Guide to Responsible* *Responsible Conduct in Research* (National Academy of Sciences, National Academy of Engineering & Institute of Medicine of the National Academies– EUA)4, *Conduct in the Global Research Enterprise: A Policy Report* (InterAcademy Council)5.

**Referências**, disponíveis em (acesso em 10/12/2012):

1 - <http://memoria.cnpq.br/normas/lei_po_085_11.htm>

2 - <http://www.fapesp.br/boaspraticas/>

3 - http://www.acs.org/content/acs/en/careers/profdev/ethics/academic-professional-guidelines.html

4 - http://www.nap.edu/catalog.php?record\_id=12192

5 - <http://www.interacademies.net/File.aspx?id=19789>

Declaro ciência e concordância com estas diretrizes éticas.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do(a) pós-graduando(a) PPGQ UFSCar

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome do(a) pós-graduando(a)

**Solicitação de Bolsa Institucional**

O(A) candidato(a) está solicitando bolsa no edital PPGQ n°\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_? ( ) SIM ( ) NÃO

**Título do projeto de pesquisa**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Indique em qual linha de pesquisa o projeto se insere:

( ) Materiais aplicados a sistemas de conversão de energia, sustentabilidade e meio ambiente

( ) Físico-Química de processos interfaciais e/ou moleculares

( ) Eletroanalítica

( ) Análise de traços e química ambiental

( ) Aspectos teóricos e experimentais envolvidos na elucidação estrutural, estereoquímicos e de reatividade de moléculas de ocorrência sintética ou natural e suas aplicações em atividades biológicas.

( ) Química sustentável, tecnologias facilitadoras e reações mediadas por diferentes modos de catálise e biotransformações.

( ) Bioinorgânica

( ) Catálise

**Palavras-chave do projeto de pesquisa do aluno**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Resumo do projeto de pesquisa (até 1000 caracteres)**

|  |
| --- |
|  |
|  |

Indique em qual projeto de pesquisa do seu orientador você fará parte: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data de início do projeto do orientador: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Natureza do projeto: ( ) inovação ( ) extensão ( ) pesquisa ( ) projeto interinstitucional ( ) outra

Financiadores do projeto (programa de fomento): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Natureza do financiamento: ( ) bolsa ( ) outro auxílio financeiro

Vigência do financiamento (início / fim): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_