

**Laboratório Multiusuário de Espectroscopia Óptica Avançada – LMEOA**

Instituto de Química – UNICAMP

**Formulário de Submissão de Proposta de Utilização do LMEOA FTIR MID/FAR**

|  |  |
| --- | --- |
| *Uso da Comissão de Usuários* | |
| Data da Submissão: | Proposta: |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Equipamento: **FTIR MID/FAR** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CADASTRO DO **USUÁRIO RESPONSÁVEL** PELA PROPOSTA | | | |
| Nome Completo: | | | |
| Nacionalidade: | | Nível de Formação: | |
| Abreviatura em Publicações: | | | |
| e-mail: | | | |
| Website (se houver): | | | |
| Telefone Fixo: (   ) | | Celular: (   ) | |
| Instituição: | | | |
| Departamento: | | | |
| Tipo de Vínculo: | | | |
| Pesquisador de instituição de ensino e pesquisa, instituto ou centro de pesquisa público. | | | |
| Pesquisador de instituição de ensino e pesquisa, instituto ou centro de pesquisa privado, com projeto de pesquisa financiado por instituição pública de fomento à pesquisa. Agência:       . Processo: | | | |
| Área de Atuação: | | | |
| Palavras-Chave (máximo 5): | | | |
| Endereço de Correspondência: | | | |
|  | | | |
| Cidade: | Estado: | | CEP: |
| Caixa Postal: | Complemento: | | |

|  |
| --- |
| **Súmula Curricular** (máximo 10 publicações) |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROPOSTA DE UTILIZAÇÃO** | | |
| Título da Proposta: | | |
| Agência de Financiamento: | Processo: | |
| Detalhamento da Proposta: | | |
| Descrição das Amostras: | | |
| Tempo de Análise Requisitado:    h - Justificativa: | | |
| Precisará utilizar o Laboratório de Apoio ao Usuário:  SIM  NÃO | | |
| Colaboradores da Proposta (máximo 4) | | |
| (1) | | Nível de Formação: |
| (2) | | Nível de Formação: |
| (3) | | Nível de Formação: |
| (4) | | Nível de Formação: |
| O responsável pela Proposta acompanhará a utilização do equipamento:  SIM  NÃO | | |
| Em caso negativo, indicar, dentre os colaboradores, o Operador Responsável: | | |
| Detalhes adicionais sobre as amostras ou condições especiais para a realização das medidas: | | |