**SELEÇÃO PARA O PROGRAMA DE APOIO A INICIÇÃO CIENTÍFICA**

**PAIC/FCECON EDIÇÃO 2016-2017 / EDITAL 001/2016**

**FICHA DE INSCRIÇÃO Nº............../2016**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Candidato a Bolsa: |  | | | | |
| Curso: |  | Universidade: |  | | |
| Informar o período que estará cursando: |  | | |  | |
| Se medicina informar qual mês do Internato: |  | | | | |
|  |  | | | | |
| Orientador: |  | | | | Mestre ( ) Doutor ( ) |
| Título do Projeto: |  | | | | |

**CHECK LIST (PARA USO DA DEP)**

* Ficha de Inscrição preenchida disponível ([www.fcecon.am.gov.br](http://www.fcecon.am.gov.br/)); (..................)
* 1 cópia do projeto em **formulário “Plano de atividades do Bolsista”** (impressa e digital) disponível no site da FCECON ([www.fcecon.am.gov.br](http://www.fcecon.am.gov.br/)); (..................)
* 1 cópia do **Projeto completo em PDF** (cópia digital) rigorosamente conforme **Roteiro de Projetos Fluxograma** disponível ([www.fcecon.am.gov.br](http://www.fcecon.am.gov.br/)); (..................)
* 1 cópia do **Parecer de Aprovação do CEP, se houver,** item não obrigatório nesta fase<http://aplicacao.saude.gov.br/plataformabrasil/login.jsf> (cópia digital); (................)
* 1 cópia do **histórico e comprovante de matrícula** de graduação onde conste o período de curso atual do aluno e coeficiente de rendimento acadêmico(cópia impressa e digital); (...................)
* 1 cópia do **Cadastro no Banco de Pesquisadores** da FAPEAM – **SIG/FAPEAM** (<http://sig.fapeam.am.gov.br/>) – **do Bolsista e do Orientador** (cópia impressa e digital); (.....................)
* 1 cópia apenas da primeira página do **Currículo Lattes atualizado** (ultimo 6 meses) <http://lattes.cnpq.br/>– **do Bolsista e do Orientador** (cópia impressa); (...........................)
* 1 cópia do comprovante de **inscrição no Diretório de grupo de pesquisa** da Plataforma Lattes <http://dgp.cnpq.br/dgp/faces/consulta/consulta_parametrizada.jsf> – do **Orientador** (cópia impressa); (...........................)