**[](http://www.upe.br/index.php?option=com_banners&task=click&bid=27)**

**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO – PROGRAD**

**COORDENAÇÃO DE ASSUNTOS ESTUDANTIS – CAE**

**Edital PROGRAD/PFAUPE/UPE nº 010/2015 - PROJETO DE MONITORIA**

**Formulário I – PROJETO DOCENTE PARA MONITORIA/2016**

|  |
| --- |
| **Unidade de Educação** |
|  |
| Curso de Graduação |
| Total de semestres do curso: Período(s): |
| Disciplina ou Componente Curricular: |
| **Dados Docentes** |
| Nome completo do(a) Proponente Docente Titular da Disciplina ou do Componente Curricular: |
| Nome completo do Co-Orientador/a (quando necessário): |
| Telefones para contato com DDD e operadora: |
| Endereço eletrônico: |
| Orientou bolsista de PIBID-UPE (Monitoria) anteriormente? Sim ( ) Não ( ) |
| Bolsa de Monitoria, neste projeto, destina-se ao Estágio Supervisionado? Sim ( ) Não ( ) |
| Bolsa de Monitoria, neste projeto, destina-se a parceria entre UPE e Escolas de Educação Básica ? Sim ( ) Não ( ) |
| Título do Projeto de Monitoria |
|  |
| Justificativa |
|  |
| **Objetivos (Geral e Específicos)** |
|  |
| **Plano de Trabalho do Projeto de Monitoria** |
| 1. **Cronograma de atividades** |
|  |
| **2. Metodologia com base na disciplina ou no componente curricular** |
|  |
| **3. Atividades do(a) monitor(a) bolsista durante a vigência do projeto** |
|  |
| **4. Atividades docentes durante a vigência do projeto** |
|  |
| **5. Relação do Projeto de Monitoria com a disciplina ou componente curricular** |
|  |
| **6. Estratégia de acompanhamento e avaliação das atividades** |
|  |
| **7. Identificação dos(as) monitores(as) (especificar bolsista / não bolsista)** |
| Nome:  CPF:  *Campus*/Unidade de Educação:  Curso:  Período:  Fone(s) com DDD e operadora:  *E-mail*: |
| **Local e data** |
|  |
| **Professor(a) Proponente Orientador(a)** |
|  |
| **Coordenador(a) de Curso** |
|  |
| **Coordenador(a) de Graduação** |
|  |

Lembre-se que, ao enviar seu projeto, via e-mail, deverá ser **exclusivamente em extensão doc ou docx – NÃO enviar este Formulário I em pdf**