



**Governo do Estado do Ceará**  
**Secretaria da Ciência, Tecnologia e Educação Superior**  
**Universidade Estadual do Ceará – UECE**  
**Secretaria dos Órgãos de Deliberação Coletiva - SODC**



**RESOLUÇÃO Nº 3806/2015 - CEPE, de 09 de fevereiro de 2015.**

**APROVA A INSTITUCIONALIZAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA QUE INDICA.**

**O Reitor da Universidade Estadual do Ceará – UECE**, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, tendo em vista a aprovação unânime dos membros do **Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPE** em sessão realizada no dia 09 de fevereiro de 2015,

**RESOLVE:**

**Art. 1º** - Fica institucionalizado o projeto de pesquisa abaixo relacionado:

| <b>Nº do Processo</b> | <b>Título do Projeto</b>  | <b>Professor(a) Coordenador(a)</b> | <b>Professores(as) Colaboradores(as)</b> | <b>Vigência</b>         |
|-----------------------|---|------------------------------------|--|-------------------------|
| 2111473/2014          | FORMULAÇÃO DE MODELOS DE AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DOS COMPOSTOS ORGÂNICOS NA FORMAÇÃO DE NÚCLEOS DE CONDENSAÇÃO DE NUVENS (CLOUD CONDENSATION NUCLEI, CCN) | Gerson Paiva Almeida (CCT)         | - João Bosco Verçosa Leal Júnior         | 09/2014<br>a<br>08/2016 |

**Art. 2º** - Esta Resolução entra em vigor na data de sua aprovação, revogando-se as disposições em contrário.

**Reitoria da Universidade Estadual do Ceará, Fortaleza, 09 de fevereiro de 2015.**

Prof. Dr. José Jackson Coelho Sampaio  
**Reitor**