****

Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra

**Nutrigenómica e qualidade de vida:**

**Funções e eficácia de moduladores de Nrf2 presentes em suplementos da dieta**

Trabalho desenvolvido sob orientação científica do Professor Doutor Jõao Laranjinha, no âmbito da unidade curricular de Estágio do Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas.

Luís Francisco Lourenço Vaz de Oliveira

Setembro 2016

**O Orientador**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Dr. João Laranjinha)**

**O aluno**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Luís Francisco Lourenço Vaz de Oliveira)**

Eu, Luís Francisco Lourenço Vaz de Oliveira, estudante de Mestrado Integrado em Ciências Farmacêuticas, com o número de estudante de 2010134625, declaro assumir toda a responsabilidade pelo conteúdo da Monografia apresentada à Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra, no âmbito da unidade Estágio Curricular.

Mais declaro que este é um trabalho original e que toda e qualquer afirmação ou expressão, por mim utilizada, está referenciada na Bibliografia desta Monografia, segundo os critérios bibliográficos legalmente estabelecidos, salvaguardando sempre os Direitos de Autor, à exceção das minhas opiniões pessoais.

Coimbra, 16 Setembro de 2016

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

(Luís Francisco Lourenço Vaz de Oliveira

