



**BAIXE O LIVRO DE GRAÇA
E ENVIE SEU TEXTO DE UMA PÁGINA**

Redes Sociais
Compartilhe esta Notícia



Instituição financiará pesquisas na área de melhoramento da mandioca

ARTE E CULTURA

CIÊNCIA&TECNOLOGIA

ECONOMIA

EDUCAÇÃO

ESPORTES

INTERNACIONAL

MEIO AMBIENTE

POLÍTICA

SAÚDE

TURISMO

MAIS NOTÍCIAS

Outras Notícias

- **Iniciativa premia estudantes universitários e pesquisadores**
02/03/2016 às h
- **Resíduos de marmiteix em combustível**
02/03/2016 às h
- **Via Láctea cresceu de dentro para fora**
02/03/2016 às h
- **FAPESP e NERC anunciam oportunidade de financiamento**
02/03/2016 às h
- **Desafio Unicamp de Inovação abre inscrições**
02/03/2016 às h

Fundação Nagib Nassar destinará R\$ 40 mil em bolsas para mestrandos e doutorandos

O geneticista Nagib Nassar, professor emérito da Universidade de Brasília, apresentará à comunidade científica a Fundação Nagib Nassar para Desenvolvimento Científico e Sustentável (Funagib), no dia 3 de março. O evento será no auditório do Instituto de Ciências Biológicas (IB) e contará com a presença de embaixadores de países árabes e autoridades brasileiras.

Atualmente, a Funagib tem três editais abertos, com oferta de bolsas de R\$ 10 mil e R\$ 15 mil. Podem concorrer alunos de mestrado e doutorado com projetos de pesquisa sobre mandioca nas linhas de melhoramento genético da cultura, aspectos botânicos do sistema reprodutivo, fitopatologia da cultura, resistência a insetos ou pragas, ou uso de técnicas moleculares às linhas mencionadas.

Anna Soares/Secom UnB

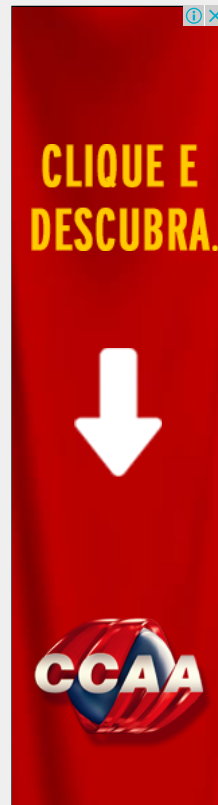
Bolsas Kuwait 2016	
Valor	Inscrições
R\$ 10 mil	Até 31 de março
R\$ 15 mil	Até 30 de abril
R\$ 15 mil*	Até 30 de abril <small>*Para alunos vinculados ao Instituto Africano e matriculados em uma universidade brasileira</small>

A instituição foi fundada com o prêmio de US\$ 100 mil da *Kuwait Foundation for Advancement of Science* (KFAS), recebido pelo professor por sua pesquisa de melhoramento da mandioca, além de recursos próprios. A finalidade da fundação é promover pesquisas sobre a mandioca e beneficiar pequenos agricultores com os resultados.

“O objetivo principal é apoiar a pesquisa sobre mandioca, para compensar falta de estudos sobre essa cultura em países desenvolvidos e países produtores”, explica o professor.

Com o apoio do Ministério do Desenvolvimento Agrário (MDA), nos últimos cinco anos, mudas melhoradas de mandioca foram plantadas em duzentos assentamentos de pequenos produtores do Distrito Federal. “Com a criação da Funagib, esperamos levar nossas variedades a, pelo menos, cinquenta assentamentos e dez mil famílias anualmente”, diz.

Nascido no Egito, o professor Nassar veio para o Brasil em 1974 por meio de um acordo científico bilateral entre os dois países. Aqui, ele pesquisou variedades selvagens da planta até produzir híbridos ricos em proteína e mais resistentes a pragas.



COMPARTILHE

Facebook

Twitter

Google+

LinkedIn

Instituição financiará pesquisas na área de melhoramento da mandioca

Fonte Secretaria de Comunicação da UnB
02/03/2016 às h

Redes Sociais
Compartilhe esta Notícia



Imprima Notícia

