



**EDITAL DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PRODUÇÃO VEGETAL
PARA PARTICIPAREM DO “Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE), CONFORME
EDITAL CAPES Nº 41/2018**

EDITAL Nº 41/2018 - CAPES - RETIFICAÇÃO DO RESULTADO FINAL APÓS AVALIAÇÃO DE RECURSOS DE CANDIDATA

Após recurso impetrado por candidata, o Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF) **retifica** o **RESULTADO FINAL** para seleção de **02** vagas de Doutorado para participar do Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (**PDSE**) por um período de **06 meses**, conforme Edital Capes nº 41/2018 da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

A Comissão de revisão do resultado divulgado em 01/03/2019, composta pelo Prof. Dr. Almy Junior Cordeiro de Carvalho, Prof. Dr. Silvaldo Felipe da Silveira, Prof. Dr. Cláudio Roberto Marciano, Prof. Dr. Marcelo Vivas, Prof. Dr. Jurandi Gonçalves de Oliveira e a Doutoranda Thaisa Capato Lima, após avaliação das considerações da candidata Larissa Leandro da Cruz, definiu pela retificação do resultado final e determinou que os candidatos que atenderam, até 26/02/2019, todas as exigências estabelecidas no **Edital nº 41/2018 - CAPES**, notadamente no que se refere o item 5.3.6.1.6, serão indicados para a concessão da bolsa pelo PDSE (**Grupo 1**), enquanto os demais candidatos classificados comporão lista de espera (**Grupo 2**) a depender de novas cotas de bolsas. Dessa forma, o resultado final, após avaliação do recurso, ficou assim estabelecido:

Grupo 1. Classificados e contemplados com 6 meses de bolsa no PDSE

Classificação	Pontuação Final	Instituição no exterior	Coorientador no Exterior	Orientador(a) no Brasil	Título do plano de trabalho
1. Larissa Leandro da Cruz	72,35	Universidade Autônoma de Madrid - Espanha	Profª Drª Blanca Hernández Ledezma	Profª Drª Daniela Barros de Oliveira	Modificação, digestão gastrointestinal e biodisponibilidade de proteínas alimentares para o desenvolvimento de ingredientes com ação sacietogênica e atividade antioxidante
2. Tadeu dos Reis de Oliveira	66,00	Universidade Jaume I - Espanha	Prof. Dr. Aurélio Gómez Cadenas	Profª Drª Claudete Santa Catarina	Efeito do subcultivo sob o conteúdo endógeno de reguladores de crescimento durante a morfogênese de brotações <i>in vitro</i> de <i>Cedrela fissilis</i> Velloso (Meliaceae)

Grupo 2. Classificados e na lista de espera de novas cotas de bolsas

Classificação	Pontuação Final	Instituição no exterior	Coorientador no Exterior	Orientador(a) no Brasil	Título do plano de trabalho
1. David Pessanha Siqueira	87,00	Universidade de Copenhague - Bélgica	Prof. Dr. Lars Vesterdal	Profª Drª Deborah Guerra Barroso	Atividade enzimática relacionada à ciclagem de C, N e P: um paralelo entre plantios florestais homogêneos em clima temperado e tropical
2. Diego Alves Peçanha	76,40	Universidade de Almeria - Espanha	Prof. Dr. Miguel Urrestarazu Gavilan	Profª Drª Marta Simone M. Freitas	Produção de lavanda em função de manejos nutricionais
3. Samyra Imad da Silva Boeno	63,60	Max Planck Institute of Chemical Ecology - Alemanha	Profª Drª Sarah O'Connor	Prof. Dr. Ivo José Curcino Vieira	Biossíntese de alcaloides da planta medicinal brasileira <i>Tabernaemontana catharinensis</i>
4. Samara Pinto Custodio Bernardo	56,10	Universidade de Alberta - Canadá	Prof. Dr. John Christopher Vederas	Profª Drª Meire Lelis Leal Martins	Isolamento, purificação e caracterização de peptídeos antimicrobianos produzidos por <i>Bacillus</i> sp. SMIA-2

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES: Os candidatos classificados no GRUPO 2 poderão fazer jus à bolsa no Programa PDSE a depender de novas concessões pela Pro-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UENF e, ainda, atender as exigências referente ao itens 5.3.6.1.6 e 5.3.2.2 do Edital nº 41/2018 – CAPES até o dia 03 de abril de 2019

Secretaria da Pós-Graduação em Produção Vegetal

Prédio do CCTA (P4) – Térreo - Campus da UENF
 Av. Alberto Lamego, 2000 – Parque Califórnia
 CEP 28013-602. - Campos dos Goytacazes - RJ
 Fone: (22) 2748-6019 - E-mail: posgpveg@uenf.br



Campos dos Goytacazes, 07 de março de 2019