



CAPES/ NOTTINGHAM-BIRMINGHAM 2014
Doutorado Pleno nas Universidades de Nottingham e Birmingham 2014
Resultado (em ordem alfabética) Edital CAPES nº 06/2014



UNIVERSITY OF
BIRMINGHAM

| | CANDIDATO | PROJETO | GRANDE ÁREA | SUB-ÁREA | IES DE DESTINO |
|---|---------------------------------|---|------------------------------|---|-----------------------|
| 1 | André Aroldo Freitas de Moura | Financial Accounting: IFRS in Brazil. | Ciências Sociais e Aplicadas | Ciências Contábeis | Birmingham |
| 2 | Fábio Tadeu Alves | A Systems Engineering tool-set for the development of high capacity Metro Systems. | Engenharias | Planejamento e Organização do Sistema de Transporte | Birmingham |
| 3 | Felipe Maykot | Dynamics and Phenomenology of Cosmological Scalar Fields. | Ciências Exatas e da Terra | Relatividade e Gravitação | Nottingham |
| 4 | Iraclézia Gomes de Araújo | Cenomanian-Turonian Palaeoenvironments of NE Brazil Margin. | Ciências Exatas e da Terra | Paleontologia Estratigráfica | Birmingham |
| 5 | Leonardo Barichello | Design of Mathematical tasks for low-achieving students. | Ciências Humanas | Ensino- Aprendizagem | Nottingham |
| 6 | Lilian Rodrigues de Almeida | Recovery from Aphasia: Behavioural and neuroanatomical effects of specific rehabilitation strategies. | Ciências da Saúde | Fonoaudiologia | Birmingham |
| 7 | Lindsey de Freitas Cassini | Evaluation of the synaptic tagging and capture hypothesis during memory reconsolidation process. | Ciências Humanas | Psicobiologia | Birmingham |
| 8 | Luiz Jonatã Pires de Araújo | Applying hyper-heuristic frameworks to solve the Container Loading Problem with Weight Distribution and Cutting problems. | Ciências Exatas e da Terra | Computabilidade e Modelos de Computação | Nottingham |
| 9 | Marcus Vinícius Filiagi Pastore | Strengthening and Seismic Retrofitting of Beam-Column joints with Textile Reinforced Mortars. | Engenharias | Estruturas de Concreto | Nottingham |

| | | | | | |
|----|-------------------------------------|---|-----------------------------|---|------------|
| 10 | Mariana Torrente Gonçalves | Defining the mechanisms underlying reduced immunity to streptococcus pneumoniae with age. | Ciências Biológicas | Imunologia | Birmingham |
| 11 | Mário Sérgio Della Roverys Coseglio | The role of three-phase flows (gas-liquid-particles) in pipe degradation in sour environments (Brazilian Pre-Salt reservoirs). | Engenharias | Corrosão | Birmingham |
| 12 | Patrícia Fernanda Monteiro | Do Polymer Structures at the Nanoscale Drive Gene Transactivation Mechanisms? | Ciências da Saúde | Farmacotecnia | Nottingham |
| 13 | Pedro Lorena Godoy | Tracking changes in the ecological diversity of Crocodyliformes through deep geological time. | Ciências Biológicas | Paleozoologia | Birmingham |
| 14 | Priscilla Mendonça Matos | Chiral Sulfoximine Synthesis: Direct, Scalable Methods to Versatile 3D Scaffolds. | Ciências Exatas e da Terra | Química Orgânica | Nottingham |
| 15 | Renata Del Rio Meints Adail | Ulysses in Paradise: a study of John Milton's Paradise Lost on James Joyce's Ulysses. | Linguística, Letras e Artes | Literaturas Estrangeiras Modernas | Birmingham |
| 16 | Rita Santos Guimarães | Design of professional development activities for mathematics teacher focused on low achieving pupils. | Ciências Humanas | Ensino- Aprendizagem | Nottingham |
| 17 | Samara Dantas Palmeira Guimarães | The Role of the United Nations (UN) on the Construction of the Democratic Republic of East-Timor and the Democratic Republic of South Sudan: Similarities and Differences on the Role of the UN in the Consolidation of Governance. | Ciências Humanas | Relações Internacionais, Bilaterais e Multilaterais | Birmingham |
| 18 | Tássio Naia dos Santos | Circuitos Hamiltonianos em hipergrafos (Hamilton cycles in hypergraphs). | Ciências Exatas e da Terra | Matemática Discreta e Combinatória | Birmingham |
| 19 | Tiago Bodê | Innovation in design methodologies for digital 3d gaming in science education. | Ciências Humanas | Tecnologia Educacional | Birmingham |