

Bolsistas do CNPq recebem prêmio da USP

Reconhecimento

Lucas Ambrozio é o vencedor do prêmio Professor Carlos Teobaldo Gutierrez e Marcelo Amaral recebeu uma menção honrosa pelo seu trabalho

por Portal Brasil publicado: 26/08/2015 00h00 última modificação: 27/08/2015 19h21

Itens relacionados

[Brasileiro se interessa por ciência e tecnologia e apoia financiamento no setor](http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/07/brasileiro-se-interessa-por-ciencia-e-tecnologia-e-apoia-financiamento-no-setor)

(<http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/07/brasileiro-se-interessa-por-ciencia-e-tecnologia-e-apoia-financiamento-no-setor>)

[Olimpíada Brasileira de Matemática premia 501 alunos com medalha de ouro](http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/07/estudantes-recebem-medalhas-da-olimpiada-brasileira-de-matematica-no-rj)

(<http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/07/estudantes-recebem-medalhas-da-olimpiada-brasileira-de-matematica-no-rj>)

[Maratona de Matemática reúne jovens talentos em Florianópolis](http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/08/maratona-de-matematica-reune-jovens-talentos-em-florianopolis)

(<http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/08/maratona-de-matematica-reune-jovens-talentos-em-florianopolis>)

Bolsista de Mestrado, Doutorado e agora, Pós-Doutorado, Lucas Ambrozio venceu a edição de 2015 do Prêmio Professor Carlos Teobaldo Gutierrez Vidalon, voltado à área de Matemática. O prêmio será entregue na próxima segunda-feira (31), às 14 horas, durante uma cerimônia no Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos (SP).

Nascido no Rio de Janeiro (RJ), Ambrozio concluiu o Bacharelado em Matemática pela Universidade Federal do Rio de Janeiro em 2008. Dois anos depois, finalizou o Mestrado no Instituto de Matemática Pura e Aplicada (IMPA) e, no ano passado, defendeu seu Doutorado na mesma instituição, sob a orientação do professor Fernando Marques. Atualmente, Ambrozio faz Pós-Doutorado no Imperial College London, na Inglaterra. Ele ministrará uma palestra sobre sua tese de Doutorado *Constant mean curvature foliations and scalar curvature rigidity of three-manifolds* (http://www.impa.br/opencms/pt/ensino/downloads/teses_de_doutorado/teses_2014/Lucas_Coelho.pdf).

Outro convidado que participará do evento é o professor Marcelo Amaral, que receberá uma menção honrosa por sua tese *Problemas de Transmissão com Fronteira Livre*. Ele também ministrará uma palestra sobre sua pesquisa durante o evento.

Nascido em Caucaia, que integra a região metropolitana de Fortaleza, no Ceará, Amaral foi bolsista de graduação, concluiu a Licenciatura em Matemática em 2007 na Universidade Federal do Ceará, onde também finalizou seu Mestrado em 2010. No ano passado, defendeu seu Doutorado na mesma instituição, sob a orientação de Eduardo Teixeira. Atualmente, é professor na Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, e bolsista CNPq de Pós-Doutorado.

Sobre o Prêmio

Apoiado pela Sociedade Brasileira de Matemática (SBM), o Prêmio homenageia o renomado pesquisador peruano Carlos Teobaldo Gutierrez Vidalon (1944-2008). Gutierrez veio ao Brasil em 1969, quando conseguiu uma bolsa de estudos para estudar no IMPA, onde se titulóu mestre e doutor em matemática. Nessa instituição, na qual trabalhou até 1999, começou como professor assistente e chegou à posição de titular. Durante o período, visitou vários importantes centros em matemática como a *University of California*, em Berkeley, e o *California Institute of Technology*.

Após deixar o IMPA, Gutierrez atuou como professor titular no ICMC, contribuindo com a fundação e organização de um novo grupo de pesquisa. Em sua carreira, publicou mais de 70 artigos, orientou sete alunos de Doutorado e 20 de Mestrado.

Fonte:

[CNPq \(http://www.cnpq.br/\)](http://www.cnpq.br/).

Todo o conteúdo deste site está publicado sob a licença Creative Commons CC BY ND 3.0 Brasil



[Reportar erro \(http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/08/bolsistas-do-cnpq-recebem-premio-da-usp/relatar-erros\)](http://www.brasil.gov.br/ciencia-e-tecnologia/2015/08/bolsistas-do-cnpq-recebem-premio-da-usp/relatar-erros)

registrado em: [Premiação \(http://www.brasil.gov.br/@@search?Subject%3Alist=Premia%C3%A7%C3%A3o\)](http://www.brasil.gov.br/@@search?Subject%3Alist=Premia%C3%A7%C3%A3o),

[CNPQ \(http://www.brasil.gov.br/@@search?Subject%3Alist=CNPQ\)](http://www.brasil.gov.br/@@search?Subject%3Alist=CNPQ),

[USP \(http://www.brasil.gov.br/@@search?Subject%3Alist=USP\)](http://www.brasil.gov.br/@@search?Subject%3Alist=USP)

Assunto(s): [Apoio técnico a pesquisa e iniciação científica \(http://www.brasil.gov.br/@@search?skos%3Alist=http%3A%2F%2Fvocab.e.gov.br%2F2011%2F03%2Fvcge%23apoio-tecnico-pesquisa-iniciacao-cientifica\)](http://www.brasil.gov.br/@@search?skos%3Alist=http%3A%2F%2Fvocab.e.gov.br%2F2011%2F03%2Fvcge%23apoio-tecnico-pesquisa-iniciacao-cientifica),

[Pós-graduação \(http://www.brasil.gov.br/@@search?skos%3Alist=http%3A%2F%2Fvocab.e.gov.br%2F2011%2F03%2Fvcge%23pos-graduacao\)](http://www.brasil.gov.br/@@search?skos%3Alist=http%3A%2F%2Fvocab.e.gov.br%2F2011%2F03%2Fvcge%23pos-graduacao)