

Boletim Unicap

Assessoria de Comunicação da Católica

- [Início](#)
- [Unicap Vídeo](#)

Busca Busca

« [Emoção marca entrega do título de Doutor Honoris Causa a um dos maiores químicos do Brasil](#)

[Alunos de História divulgarão curso nas escolas](#) »

Tese do professor José Orlando bate recorde de acessos na biblioteca digital da USP

11 de novembro de 2011

por [redação](#)

A tese defendida na USP pelo ex-diretor do Centro de Ciências e Tecnologia da Universidade Católica de Pernambuco, professor José Orlando, é a mais acessada da biblioteca digital da instituição entre todas as teses e dissertações (mais de 70) orientadas pelo renomado pesquisador Paulo Helene.

O Reitor da Unicap, Padre Pedro Rubens, parabenizou o professor José Orlando pelo recorde. “Parabéns por essa performance científica, que é ao mesmo tempo bom para você e para todos nós”, enfatizou o Reitor.

O acervo digital da USP é indistintamente disponibilizado para o Brasil, França, Inglaterra e Espanha. Em 4 anos de divulgação (disponível a partir de 31/10/2007) foram efetivadas até hoje 5.797 visitas (média de 4 por dia) e 1.400 downloads (média de 1 por dia).



O Prof. Paulo Helene é reconhecido nacional e internacionalmente com

inúmeros títulos e homenagens, sendo atualmente presidente da ALCONPAT-Asociación Latinoamericana de Control de Calidad, Patología Y Recuperación de La Construcción. É também professor convidado, desde a implantação, do programa de Mestrado em Engenharia Civil na Unicap.

“Todas as teses de doutorado, em princípio, deveriam ser originais e deveriam trazer um conhecimento novo para o meio técnico. Essa tese do José Orlando não é diferente, ela fez exatamente isso, é original em um campo que ainda se tinha dúvidas. Acontece que é uma informação muito oportuna para o momento que nós estamos vivendo hoje na construção civil no Brasil, onde houve um crescimento muito grande da demanda de obras novas, de concreto, etc., e conseqüentemente as dificuldades de material e de atender tamanho crescimento de demanda fazem com que, às vezes, o concreto não venha com a resistência que deveria ter, ou a construtora não realiza, não executa com a qualidade que ela deveria executar a estrutura. Então, isso gera a necessidade de você ir avaliar o comportamento, a resistência do concreto na obra acabada, quer dizer que aqueles controles que você fez não foram suficiente e é onde as tese dele contribui, porque ele viabiliza extrair amostras muito pequenas, de dimensões muito pequenas, afeta um pouco. Quando você vai avaliar uma estrutura você tem que dispor de métodos não destrutivos, ou pouco destrutivos porque você não quer demolir a estrutura, você quer saber se ela está boa ou não. Então, José Orlando fez um trabalho onde ele demonstra que você pode fazer isso, com amostras pequenas, interferindo pouco na estrutura e tendo uma resposta confiável. Isso foi uma coisa que ele fez e que é muito original e todo mundo, meio técnico, está interessadíssimo. Muitas vezes a gente ouve críticas de que a universidade faz pesquisa para ficar na prateleira, não é o caso de José Orlando, definitivamente não é o caso da tese dele.”

O professor Paulo Helene falou ainda do sentimento de ter orientado a tese do professor José Orlando. “Me sinto muito orgulhoso, muito feliz pelo resultado do trabalho dele ter sido bom, do ponto de vista, acadêmico e ter sido excelente do ponto de vista da contribuição, quer dizer, responder uma necessidade do meio técnico. Essa é a maior crítica e nós mesmos acadêmicos sempre nos questionamos, quer dizer, será que isso que eu estou fazendo vai trazer uma contribuição para o meu país, para a sociedade que nos mantém, que mantém as universidades? E esse é um resultado fantástico, porque nós identificamos que o meio técnico estava carente dessa informação, porque ela foi boa, ela ajudou, está ajudando e isso é muito bacana. Vale a pena dizer que não é uma tese fácil de ser realizada. Ela foi realizada graças ao prestígio que o professor José Orlando tem aqui na Região. Então, muitas concreteiras doaram concretos, porque o volume de concreto foi muito grande, as construtoras doaram espaço durante a construção para fazer os estudos, permitiram que as suas obras fossem, digamos, ‘agredidas’ com extrações experimentais para ele poder chegar nesse resultado.”

O link para consulta é <http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/3/3146/tde-26102007-144854/pt-br.php>.

Compartilhe!

Deixe uma resposta

Seu e-mail não será publicado.

Nome: E-mail: Website:

Mensagem:



Você pode usar estas tags e atributos HTML: <abbr title=""> <acronym title=""> <blockquote cite=""> <cite> <code> <del datetime=""> <i> <q cite=""> <strike>

Últimas Notícias

- [Prêmio Alcoa comemora 10 anos com Troféu Inovação da Década](#)
- [Terminam as inscrições para concurso de soluções sustentáveis da Siemens](#)
- [Unicap sediará o 1º Encontro Nacional sobre o Direito à Comunicação](#)
- [APDT presta homenagem a juristas na Unicap](#)
- [Terça-feira de lançamentos de livros e homenagens na Unicap](#)

[IHU Unicap](#)

- [Natal: a força do amor fraco](#)
- [Carta aberta do D.A de Direito da Unicap](#)
- [O conceito de amizade desde os gregos até a atualidade](#)

[Assessoria de Cultura](#)

- [Na Cadência da Bossa](#)
- [Seleção de ator para espetáculo do MPB Unicap](#)
- [Fotos: Ato contra Homofobia promovido pelos alunos do Curso de Direito da Unicap](#)

[Blog da Biblioteca](#)

- [Sem título](#)
- [Desembargador Josué de Sena lança o seu segundo livro](#)
- [30 Mulheres de Raça](#)

[Fique Ligado](#)

- [Liceu: informações sobre inscrição e matrícula nos cursos técnicos de Administração, Contabilidade e Desenho Mecânico](#)
- [Admissão Extravestibular 2012.1 – Prazo Prorrogado](#)
- [Reabertura e Readmissão 2012.1 – Prazo Prorrogado](#)
- [Matrícula 2012.1: vestibulandos aprovados](#)

Comentários

- redação em [Católica divulga listão do Vestibular 2012](#)
- erivan josé dos santos em [Ex-alunos da Católica são aprovados em 1º e 2º lugar no Doutorado em Ciências da Computação da UFPE](#)
- Beeto em [Católica divulga listão do Vestibular 2012](#)
- redação em [Católica divulga listão do Vestibular 2012](#)
- alyson em [Católica divulga listão do Vestibular 2012](#)

[XHTML 1.0 Strict válido](#) [CSS Level 2.1 válida](#)

[Boletim Unicap](#) usa o tema [Graphene](#) criado por Syahir Hakim.