

**CAPES / STINT 2012  
PROJETOS CONJUNTOS DE PESQUISA**



RESULTADO FINAL

Edital DRI/CGCI n. 038/2011

<b>Nº Projeto</b>	<b>Coordenadores brasileiros</b>	<b>Universidades brasileiras</b>	<b>Coordenadores suecos</b>	<b>Universidades suecas</b>	<b>Projeto</b>	<b>Área</b>
<b>001/12</b>	ADRIANO BRETANHA LOPES TORT	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE	KLAS KULLANDER	UNIVERSITY OF UPPSALA	<b>Mecanismos de geração de oscilações teta no hipocampo revelados por ferramentas optogenéticas aplicadas a novos animais transgênicos</b>	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II
<b>002/12</b>	ALEX ENRICH PRAST	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	DAVID BASTVIKEN	LINKOPING UNIVERSITY	<b>O papel do metano revelado por peixes tropicais e boreais em ecossistemas aquáticos</b>	BIODIVERSIDADE

<b>003/12</b>	ANDRE LUIZ BARBOSA BAFICA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA	ANTONIO GIGLIOTTI ROTHFUCHS	KAROLINSKA INSTITUTET	<b>Estudo da dinâmica de células apresentadoras de antígeno durante infecção: perspectivas vacinais e imunoterapêuticas</b>	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III
<b>004/12</b>	CLAUDIA ROBERTA DE CASTRO MORENO	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	ARNE LOWDEN	STOCKHOLM UNIVERSITY	<b>Efeitos da exposição à luz e dos horários de trabalho nos ritmos biológicos de seringueiros do Brasil e mineradores da Suécia.</b>	SAÚDE COLETIVA
<b>005/12</b>	GLAUCO NERY TARANTO	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	LUIGI VANFRETTI	ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY	<b>Desenvolvimento de Aplicativos Baseados em Sincrofasores Provenientes de Sistemas Elétricos Emulados e Reais</b>	ENGENHARIAS IV
<b>006/12</b>	ISABEL CRISTINA DOS SANTOS CARVALHO	PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO	FREDRIK LAURELL	ROYAL INSTITUTE OF TEHCNOLOGY,	<b>Electricaly controlled glass fibers and applications</b>	ASTRONOMIA / FÍSICA