

PIBIC/CNPq**PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA APROVADOS PELOS COMITÊS INSTITUCIONAL E EXTERNO DA UNICEP EM REUNIÃO CONJUNTA, REALIZADA NO DIA 20 DE JULHO DE 2010**

• Os projetos aprovados serão enviados ao CNPq para implementação das bolsas até o dia 15 de Agosto de 2010.

• Os alunos contemplados deverão encaminhar à Coordenação Institucional de Bolsas PIBIC/CNPq, no CENIP, nas datas a seguir indicadas, relatórios de atividades, referentes aos seguintes períodos:

1. 01/08/2010 a 31/11/2010 (data de entrega do relatório: **13/12/2010**);

2. 01/12/2010 a 31/07/2011 (data de entrega do relatório: **10/08/2011**).

• Os alunos contemplados deverão apresentar os trabalhos no Congresso de Iniciação Científica-CIC, promovido anualmente pela UNICEP.

Área	Título do projeto	Orientador(a)	Aluno(a)
Ciências Biológicas	Atividade Antimicrobiana de espécies dos gêneros Matayba e Magonia (SAPINDALES)	Profa. Dra. Andréia Pereira de Matos	Olliver Ferrassini
Ciências Biológicas	Avaliação do potencial alelopático de Myrcia splendens e Myrcia tomentosa sobre as espécies receptoras: Sesamum indicum, Ipomea grandifolia e Euphorbia heterophyta.	Profa. Dra. Silmara Cristina Fanti	Vanessa Amanda Bertini
Biomedicina	Atividade Imunogênica desencadeada pelas proteínas Mtap e UP de Schistosoma	Profa. Dra. Cibele Bonacorsi e Profa. Dra. Fernanda de Freitas Aníbal	Vitor Leão
Farmácia	Sistema Nanoestruturados para a liberação controlada de produtos cosmeceúticos	Prof. Dr. Luis Otavio de Sousa Bulhões	Sheila Tonhato de Souza
Comunicação Social - Publicidade e Propaganda	A Influência das Estratégias de Comunicação e Marketing no Consumo Infantil	Profa. Dra. Ana Rita Gallo	Karen Fernanda Moralles
Ciências Biológicas	Avaliação do pontencial alelopático de Blepharocalyx salicifolius sobre as espécies receptoras: Sesamum indicum, Ipomea grandifolia e Euphorbia heterophyta.	Profa. Dra. Silmara Cristina Fanti	Talita Ribeiro Gagliardi

Letras	Amor de Perdição - Amor que leva à morte: Um estudo da recepção da novela Camiliana por leitores do século XXI	Profa. Dra. Sheila Pelegri de Sá	Ana Claudia Ap. Eleutério
Nutrição	Desenvolvimento e caracterização sensorial de uma bebida láctea a base de alfarroba por análise descritiva quantitativa	Profa. Dra. Cíntia Alessandra Matiucci Pereira	Fabiana da Silva Garcia
Psicologia	O Papel da Psicologia do Esporte no controle da Ansiedade em Atletas de Alto Rendimento	Profa. Dra. Dijnane Fernanda Vedovatto Iza	Mariana Salgado Milanetto
Farmácia	Determinação da quantidade de flavonóides totais em folhas de Passiflora edulis Sims e Passiflora alata Dryander (Maracujá)	Prof. Dr. Daniel Sivieri Cordeiro	Renato Alves Ferreira
Ciências Biológicas	Levantamento de Mamíferos de médio e grande porte em área de expansão urbana do município de São Carlos - Bases para conservação das espécies.	Prof. Dr. Alexandre Kannebly de Oliveira	Willian Alexandre Ferreira Dias
Ciências Biológicas	Amplificação, clonagem, expressão, purificação e cristalização das enzimas serina hidroximetiltransferase (SHMT) de Schistosoma mansoni	Prof. Dr. Humberto D' Muniz Pereira	Ângela Maria Fala