

PRÊMIOS GANHOS PELOS ALUNOS DO CIENTISTA APRENDIZ EM 2011

→ Febrace 2011

Trabalho: Identificação de *Staphylococcus aureus* em infecções da corrente sanguínea de pacientes transplantados de órgãos sólidos por reação da polimerase em cadeia e detecção do gene de resistência MecA

Cientistas Aprendizes: Larissa P. Marques; Matheus C. Riccio; Richard Roberts

Prêmio: Destaque em projeto de Microbiologia pela Sociedade Brasileira de Microbiologia (SBM)

Orientadora: Maria Regina Trevizani

Coorientadora: Sandra M. R. Tonidandel



Trabalho: Influência das características dos doadores na obtenção das células-tronco mesenquimais adiposas: possibilidades de potencialização de seu uso na aplicação clínica

Cientistas Aprendizes: Isabella Bedin e Laura Tonidandel

Prêmios:

- 2º Lugar Geral na categoria Ciências da Saúde
- Credenciamento e Inscrição para a participação na Mostratec (Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia) em Novo Hamburgo, RS

Orientadora: Carolina L. Ramos

Coorientadora: Sandra M. R. Tonidandel



Trabalho: FAC - Fotobiorreator para absorção de carbono

Cientista Aprendiz: Victor Marelli Thut

Prêmios:

- Destaque em Projeto de Microbiologia pela Sociedade Brasileira de Microbiologia (SBM)
- Outstanding Achievement for Ability and Creativity *in vitro* Biology, pela Society For In Vitro Biology

Orientadora: Luciana Bastos Ferreira

Coorientadora: Sandra M. R. Tonidandel



Trabalho: Re-Revolução verde – meio de cultura axênico para fungos micorrízicos arbusculares
Cientistas Aprendiz: Pedro Monti Schönberger
Prêmio: 2º Lugar Geral na categoria de Ciências Agrárias
Orientadora: Rita Maria Saraiva de Barros
Coorientadora: Sandra M. R. Tonidandel



→ Intel-ISEF 2011

Prêmios:

- Laureado na categoria "Microbiology Awards" pela American Society for Microbiology (ASM)
- Prêmio de U\$ 250,00 e título de membro da associação (ASM), com direito a receber mensalmente o periódico da referida entidade e acessar publicações exclusivas para membros associados

Trabalho: Tecendo saúde: a tecitura de substâncias antimicrobianas a partir da ooteca da aranha *Phoneutria nigriventer*

Cientista Aprendiz: Leonardo Oliveira Bodo

Orientadora: Sandra M. Rudella Tonidandel



→ Mostra Paulista – MOP 2011

Prêmio: Na Mostra Paulista de Ciências e Engenharia ocorrida em 2011 (MOP 2011), seis alunos foram contemplados com bolsas de Iniciação Científica Júnior, concedidas pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq.

Alunos laureados:

Trabalho: Influência da prática de atividade física (yoga) no Transtorno de Deficit de Atenção/Hiperatividade

Cientista Aprendiz: Fernando Freire Lula de Souza e Isabela Ferreira Billi

Orientadora: Regina Marques Marcók

Coorientadora: Sandra Maria Rudella Tonidandel

Trabalho: Rir é o melhor remédio?

Cientista Aprendiz: Marcella Moras Ronconi

Orientadora: Regina Marques Marcók

Coorientadora: Sandra Maria Rudella Tonidandel

Trabalho: Termoelétricas: um estudo preliminar visando diminuir os efeitos ambientais da poluição térmica

Cientista Aprendiz: Laura Farah Feitoza

Orientador: Eraldo Rizzo de Oliveira

Coorientadora: Sandra Maria Rudella Tonidandel

Trabalho: Atraindo ou repelindo o *Aedes aegypti*: um estudo sobre a preferência de odores do mosquito da dengue

Cientistas Aprendizes: Ian Banic e Ian Chaddoud Caetano

Orientador: Peterson Lásaro Lopes

Coorientadora: Luciana Bastos Ferreira



Na MOP 2011, a professora coordenadora Sandra Maria Rudella Tonidandel, do Departamento de Ciências da Natureza, ganhou um prêmio.

Prêmio: Orientador Destaque por sua dedicação e empenho no incentivo ao desenvolvimento e formação de jovens cientistas.



Trabalho: Extração da *Bauhinia forficata* para formulação de uso tópico

Cientista Aprendiz: Renata Colla Thosi

Prêmio: 1º Lugar em Ciências Agrárias, Biológicas e da Saúde

Orientadora: Mara Cristina Pane

Coorientadora: Sandra M. R. Tonidandel



→ Mostratec 2011

Trabalho: FAC - Sequestro de carbono em ambientes domésticos

Cientista Aprendiz: Victor Marelli Thut

Prêmios:

- Projeto destaque e credenciamento na INESPO (*International Environmental Scientific Project Olympiad*), que ocorrerá em Amsterdã – Holanda, em 2012
- Credenciamento na Intel/ISEF 2012, que ocorrerá em Pittsburgh, Pensilvânia – EUA

Orientadora: Luciana Bastos Ferreira

Coorientadora: Sandra M. R. Tonidandel



Medalha INESPO



Trabalho: Células-tronco mesenquimais do tecido adiposo – a relação entre as características dos doadores e as possibilidades de potencialização do seu uso na aplicação clínica

Cientistas Aprendizes: Isabella Bedin Pinheiro e Laura Rudella Tonidandel

Prêmios:

- 3º Lugar na área de Medicina e Saúde do país (Brasil)
- Credenciamento ao *Gran Encuentro Nacional de Ciencia Joven/Feria Nacional de Ciencia y Engenharia*, que ocorrerá em Puebla, no México, em 2012

Orientadora: Sandra Maria Rudella Tonidandel

