



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação divulga a relação dos trabalhos premiados no XXIII SEMIC:

Disposições gerais:

- a) Retirada de certificados: o certificado da premiação e menção honrosa estará disponível na secretaria do PIBIC (térreo, prédio administrativo) a partir do dia 30/10/2015.
- b) Prêmio em dinheiro: o valor em dinheiro será depositado no dia 15/11/2015, em conta corrente individual em nome do estudante premiado. **A conta corrente deve ser individual, NÃO PODE SER POUPANÇA, o estudante deve ser o 1º titular.**

Caso o aluno não atenda essas exigências, deverá entrar em contato até 27/10/2015 para que seja providenciada ordem de pagamento. A ausência das informações até esta data, implica em pagamento somente em janeiro.

É obrigatório que as informações dos dados bancários (banco, agência, nome completo e CPF) sejam fornecidas por meio do e-mail [pibicpr@pucpr.br](mailto:pibicpr@pucpr.br), imprerivelmente, até o dia 27/10/2015.

- c) O prêmio Kit congresso compreende inscrição, passagem e hospedagem. Para fazer jus a esse prêmio o professor deve indicar ao seu orientado um congresso da área e o estudante deverá fazer a submissão do trabalho premiado. De posse do aceite, ambos (professor e estudante) deverão solicitar o prêmio junto à coordenação do PIBIC, com antecedência de no mínimo 60 dias da data da inscrição do Congresso. Se o evento exigir que a inscrição seja feita para submissão do trabalho, esse valor deverá ser pago pelo professor e, se aceite o trabalho, será reembolsado. O prazo para utilização desse prêmio é até 08/10/2016.

**RELAÇÃO DOS TRABALHOS PREMIADOS POR MODALIDADE**

**1) MODALIDADE: CONCURSO “Eu não concordo com o Papa Francisco.”**

**1º lugar – R\$ 1.500,00**

Odenir Nadalin Júnior – Curso de graduação Medicina

ECOS DE UMA ECOLOGIA INTEGRAL: POR UMA ÉTICA PLANETÁRIA – PUCPR

**2º lugar – R\$ 1.000,00**

Thiago Vinicius Rodrigues de Vasconcelos - Curso de graduação Filosofia

DA EXPLORAÇÃO E ESGOTAMENTO DO PLANETA À ECOLOGIA INTEGRAL: UM NOVO ESTILO DE VIDA E PENSAMENTO

Rua Imaculada Conceição, 1155 Prado Velho CEP 80215 901 Curitiba Paraná Brasil  
Caixa Postal 17315 CEP 80242 980 Tel.: 3271-2112 – 3271-1165  
[www.pucpr.br](http://www.pucpr.br)



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

**3º Lugar - R\$ 500,00**

Elisangela Hahn dos Santos - Curso de graduação Serviço Social

Leoncio Santiago - Curso de graduação Medicina Serviço Social

LAUDATO SI: UM CONVITE A TODAS AS PESSOAS QUE HABITAM ESTE PLANETA

**2) MODALIDADE: Concurso Jovens Ideias**

**1º Lugar – R\$ 1.000,00**

“FLOW MANAGER”

Gabriel Catelli Goulart – PUCPR

**2º Lugar – Menção Honrosa**

“CAPINADOR ELÉTRICO PORTÁTIL”

Everton Figueiredo Gonçalves - PUCPR

**3) MODALIDADE: Espaço Pesquisar é Evoluir**

**1º Lugar – R\$ 1.000,00**

“AS INCRÍVEIS AVENTURAS DE APOLLO E ROSETTA NO ESPAÇO: JOGO EDUCATIVO PARA ESTIMULAÇÃO DAS FUNÇÕES EXECUTIVAS”

João Batista Mosmann – UFRGS

Prof. Eliseo Reategui

**2º Lugar – Menção Honrosa**

“MOCHILA MULTIFUNCIONAL”

Eduardo Alex Scorsin - UNICENTRO

Régis Fernando Schoab - UNICENTRO

Rhuana Biscotto da Silva- UNICENTRO

Viviane Aparecida Schoab - UNICENTRO

Profa. Paula Grechinski - UNICENTRO

**4) MODALIDADE: Jovens Ideias Júnior**

**1º Lugar – Vale Presente R\$ 150,00 para os estudantes**

“O PROJETO ORIENTADO PARA TECNOLOGIA ASSISTIVA SENSORIAL”

Heitor Anginski Cotosky – Colégio Marista Santa Maria

Alexandre RAULIK NETO - Colégio Marista Santa Maria

Profa. Maria Lucia Miyake Okumura - PUCPR



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

## **2º Lugar – Menção Honrosa**

**“SISTEMAS INTELIGENTES DENTRO DO CAD PARA MAPEAMENTO E OTIMIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO DE INSUMOS ECOLÓGICOS VISANDO À SUSTENTABILIDADE”**

Arthur Beltrame Canciglieri – Colégio Marista Santa Maria

Prof. Tiago Francesconi – PUCPR

## **5) MODALIDADE: Apresentação em Pôster PIBIC – Menção Honrosa**

### **5.1. Três melhores – Ciências Agrárias**

**Estudo da vida de prateleira de produtos de panificação tendo como ingrediente farinha de casca de maçã**

BOTELHO, Paola Maingue; FACHIN, Diana Thome

**Imunoexpressão de proteína s-100 em células dendríticas de pele de bovinos f2 mestiços holadês x gir**

PINTO, Gabriela Ribeiro Nishihara; ARAÚJO, Chiara M. T. Domingues; ENGRACIA FILHO, Jair Rodini

**Determinação de genes de resistência antimicrobiana e capacidade de crescimento em carboidratos prebióticos de bactérias lácticas destinadas a uso como probióticos em produtos cárneos**

DANIELSKI, Gabriela Maia; LUCIANO, Fernando Bittencourt; WOLUPECK, Hanna Lethycia; MORETE, Crisley Aparecida; MACEDO, Renata Ernlund Freitas de

### **5.2. Três melhores – Ciências da Vida**

**Relacionar os níveis de atividade física e aptidão relacionada à saúde, de estudantes universitários, com os fatores correlatos**

PAIVA, Hermes Koller de; CAMARGO, Edina Maria de

**Avaliação do nível sérico de cálcio, aspartato aminotransferase em ratos wistar com periodontite induzida por ligadura tratados com ibuprofeno**

MARTINS, Aline Franciele Pereira; PAPALEXIOU, Vula

**Aumento da medida de cintura e elevação da pressão arterialem crianças com índice de massa corporal normal**

FIGUEREDO, Alyne Dos Santos; FARIA NETO, Jose Rocha



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

### **5.3. Três melhores – Ciências Exatas e Engenharias**

#### **Análise dinâmica de um sistema com amortecimento histerético**

GRIFANTE, Leonardo; BARBIERI, Nilson

#### **Algoritmo para geração de conjuntos de classificadores com base no espaço de complexidade dos dados**

PEREIRA, Laura Dalpissol; BRUN, André Luiz; BRITTO JUNIOR, Alceu de Souza

#### **Elaboração do dispositivo de recepção de sinal e reprodução do som orientado para produto da tecnologia assistiva**

LIMA., Rafael Dos Santos; KLEIN JUNIOR, Valter; CANGIOLIERI JUNIOR, Osiris; OKUMURA, Maria Lucia Miyake

### **5.4. Três melhores - Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes**

#### **A construção literária da identidade de povos de etnia africana falantes de língua portuguesa**

MORAIS, Tatiane Phauloz de; THIEL, Janice Cristine

#### **A fundamentação ontológica da responsabilidade em Hans Jonas: por uma ética para a civilização tecnológica: o enigma da morte**

SIQUEIRA, Aurea e Om Spricigo; OLIVEIRA, Jelson Roberto de

#### **Políticas públicas, medicina e direitos humanos: o discurso político-ideológico sobre a doença e os corpos doentes na primeira república Brasileira com ênfase no Paraná e na cidade de Curitiba, PR (1889-1930)**

OLIVEIRA, Jessica Aline Soares; BOVKALOVSKI, Etiane Caloy

### **5.5. Três melhores - Ciências Sociais Aplicadas**

#### **Um olhar para a realidade: conhecendo o processo de organização das “profissionais do sexo” em Curitiba, PR**

VIEIRA, Elaine Moreira de Souza; WITIUK, Ilda Lopes

#### **A ascensão e a manutenção do poder na Alemanha nazista**

GIORDANI, Suelyn Moraes; RAMIRO, Marcus Geandre Nakano

#### **A Quantidade de Tóxico e Sua Correlação com a Pena Aplicada**

CORREIA, Ana Luíza; MACEDO, Renata Ceschin Melfi de



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

**6. MODALIDADE: Apresentação Oral – PIBIC – KIT Congresso Nacional para o Professor Orientador e para o estudante.**

**6.1. PIBIC Apresentação Oral - Ciências Agrárias**

**Avaliação dos efeitos deletérios causados por diferentes concentrações de aflatoxina b1 em jundiás (*hamdia quelen*), através de avaliações bioquímicas do sangue**

BARBOSA, Carolina Konkel; ANATER, Amanda; ARAÚJO, Chiara Maria Thiesen Domingues; ROCHA, Daniel Carlos Coatti; RIBEIRO, Deivid Roni; IACHINSKI, Edevaldo Antonio; RÉGIO, Reinaldo Ramos; SOARES, Renata; PIMPAO, Claudia Turra

**6.2. PIBIC Apresentação Oral - Ciências da Vida**

**Avaliação da leucoplasia bucal com displasia de baixo risco**

MOZZER, Izabela; GRÉGIO, Ana Maria Trindade; IGNÁCIO, Sérgio Aparecido; ALANIS, Luciana Reis Azevedo; SIQUEIRA, Filipe Modolo; AGUIAR, Maria Cássia Ferreira; MORAES, Rafaela Scariot de; JOHANN, Aline Cristina Batista Rodrigues

**6.3. PIBIC Apresentação Oral - Ciências Exatas e Engenharias**

**Realce de imagens subaquáticas**

LOEZER, Lucas; FACON, Jacques

**6.4. PIBIC Apresentação Oral - Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes**

**Representações do lembrar e do esquecer no romance “antes de nascer o mundo”, de mia couto**  
COELHO, Lia Haubert Ferreira; FRANZ, Marcelo

**6.5. PIBIC Apresentação Oral - Ciências Sociais Aplicadas**

**A proteção jurídica dos dados pessoais na internet**

CATUZO, Murilo Euler; EFING, Antônio Carlos

**7. MODALIDADE: PIBIC Apresentação Oral – Menção Honrosa**

**7.1. PIBIC Apresentação Oral - Menção Honrosa - Ciências Agrárias**

**Efeitos analgésicos da anestesia epidural cranial somada ao bloqueio dos nervos intercostais em cadelas submetidas à cirurgia de mastectomia total unilateral**

FORNAROLLI, Talita Franciele; CAPRIGLIONE, Luiz Guilherme Achcar

**7.2. PIBIC Apresentação Oral - Menção Honrosa - Ciências da Vida**

**Variações do gene *lepr* em portadoras de *diabetes mellitus* tipo 2 e obesidade em uma amostra da população Brasileira**

SILVA, Isabelle Leticia Zaboroski; MARTINS, Laysa Toschi; CANDIDO, Giovanna Zuzarte; PICHETH, Geraldo; FRIGERI, Henrique Ravanhol



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

**7.3. PIBIC Apresentação Oral - Menção Honrosa - Ciências Exatas e Engenharias**

**Avaliação toxicológica de águas e sedimentos do rio do ouro: ouro verde do oeste, Paraná**

BERTOLDO, Daniéli Cristina; FERRONATO, Michelli; GONÇALVES JR., Affonso Celso; SCHONS, Danieli Cristina; SCHWANTES, Daniel

**7.4. PIBIC Apresentação Oral - Menção Honrosa - Ciências Humanas, Linguística, Letras e Artes**

**O ciclo de vida profissional e a formação continuada dos professores das instituições privadas de educação superior em Curitiba, PR**

RIBEIRO, Alexandra Ferreira Martins; VIEIRA, Alboni Marisa Dudeque Pianovski

**7.5. PIBIC Apresentação Oral - Menção Honrosa - Ciências Sociais Aplicadas**

**Percepção dos londrinenses sobre o portal de transparência e o exercício do controle social**

WAKASSUGUI, Caroline Pimenta Martins; TEIXEIRA, Elenice Cacia Bittencourt

**8. MODALIDADE: Sessão Internacional – Apresentação Oral PIBIC – Kit Congresso Internacional para o Professor Orientador e para o estudante**

**O uso de aspirina como método profilático de migrânea crônica: revisão sistemática**

D'AMICO, Raissa Campos; SLONGO, Helena; BAENA, Cristina Pellegrino

**9. MODALIDADE: Sessão Internacional – Apresentação Oral PIBIC – Menção Honrosa**

**Avaliação da terapia de imunomodulação com ivig in vitro na diferenciação de células t naïves, obtidas de pacientes renais crônicos, em subpopulações t cd4+cd25+ e t cd8+cd25+**

BALZANELO, Aleocídio Sette; ANTUNES, Alessandra; SCHNEIDER, Rodrigo; SUSIN, Michelle Fernanda

**10. MODALIDADE: Apresentação em Pôster PIBITI – Menção Honrosa**

**Calibração de espectrofotômetro de baixo custo montado com lego**

SILVA, Alexon Alves França da; LIMA, Nery Nishimura de; VIANNA FILHO, Ricardo Padilha

**Desenvolvimento da plataforma e-learning em farmacologia clínica e validação de usabilidade**

NIEMIES, Alan Christian; RAUH, Laryssa Kathlin

**11. MODALIDADE: Apresentação Oral – PIBITI – KIT Congresso Nacional para o Professor Orientador e para o estudante**

**Perda de implantes dentais e polimorfismos no gene do receptor da vitamina d (vdr)**

MINHARO, Danyella Machado; TREVILATTO, Paula Cristina



Pontifícia Universidade Católica do Paraná  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação  
Diretoria de Pesquisa  
Coordenação de Iniciação Científica

**12. MODALIDADE: Apresentação Oral – PIBITI – Menção Honrosa**

**Desenvolvimento do protótipo: software do “AQUACLOCK”**

MINUCCI, Gabriel Rodrigues; BICHINHO, Gerson Linck

**13. MODALIDADE: Apresentação em Pôster – PIBIC Jr – Tablete para o estudante**

**Validação dos materiais didáticos on-line do Eureka**

TEODORO, Joabe Jasson Lopes; MORAES, Gezelda Christiane

Colégio Estadual Etelvina Cordeiro Ribas

**Proposta de um programa de intervenção no recreio contra o bullying na escola**

AZEVEDO, Lindicey de; BARROS, Paulo Cesar de

Colégio Estadual Professor Elysio Vianna

**14. MODALIDADE: Apresentação Pôster – PIBIC Jr – Menção Honrosa**

**Exame Termográfico Aplicado à Detecção da Periostite Dorsal do Metacarpo em Cavalos Puro Sangue Inglês de Corrida Jovens**

MICHELLOTTO, Bernardo Lacerda; GALASTRINE, Roseana Reque; ROCHA, Rita Maria Venancio Mangrich

Colégio Marista Paranaense

**Jogos Lúdicos no Ensino/aprendizagem da Língua Espanhola**

KAUFFMANN, Elimar Sanches; SILVEIRA, Luciano; MARTIN, Roseli Temporal Habith

Colégio Estadual José Guimarães

**Curitiba, 8 de outubro de 2015.**

**Profa. Dra. Cleybe Vieira**

**Coordenadora da Iniciação Científica**