

PORTARIA Nº 181/VICE-EPE/2016

(Revogada pela Portaria Vice-reitoria de Ensino, Pesquisa e Extensão (EPE) nº 188/2016)

Homologa os projetos de pesquisa de iniciação científica, classificados no processo de seleção do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq).

A Vice-reitora de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Comunitária da Região de Chapecó (Unochapecó), Prof.^a Silvana Muraro Wildner e o Vice-reitor de Administração, Prof. José Alexandre De Toni, no uso das suas atribuições estatutárias e considerando comunicação recebida da Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu, RESOLVE:

Art. 1º Homologar os projetos de pesquisa de iniciação científica, classificados no processo de seleção, nos termos do edital nº 070/2016 /Reitoria, que trata das bolsas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC/CNPq), conforme segue:

1. Projeto: Qualidade de vida e vulnerabilidade de crianças com epilepsia.

Professora: Lucimare Ferraz

Estudante: 201111223 - Greice Cristine Schneider

2. Projeto: Construção e aplicação de biossensores enzimáticos com nanopartículas de óxido de ferro do tipo Core-Shell para a identificação de glifosato.

Professor: Márcio Antônio Fiori

Estudante: 201321881 - Giovano Alex Smaniotto Bernardi

3. Projeto: Potencial genotóxico de fármacos de uso veterinário detectados em água de consumo humano.

Professora: Anna Maria Siebel

Estudante: 201415536 - Henrique Miguel Gasparetto

4. Projeto: Concepções de saúde dos estudantes concluintes do curso de Educação Física - Licenciatura: uma leitura com a hermenêutica.

Professor: Ricardo Rezer

Estudante: 201110816 - Edilaine Franz

5. Projeto: Identificação dos pequenos mamíferos não voadores da Floresta Nacional de Chapecó, Santa Catarina, Brasil.

Professor: Daniel Galiano

Estudante: 201410673 - Daniele Gonçalves de Azevedo

6. Projeto: Observatório da aquisição de alimentos da agricultura familiar para a alimentação escolar em Santa Catarina: uma análise das chamadas públicas de 2016-2017.

Professora: Carla Rosane Paz Arruda Teo

Estudante: 201411406 - Joana Becher Schuk

7. Projeto: Avaliação da toxicidade do cromo presente em águas subterrâneas do município de Chapecó através de parâmetros comportamentais e bioquímicos.

Professora: Leila Zanatta

Estudante: 749556 - Luan Marcos Valentini Lazzarotto

8. Projeto: Participação popular e planejamento urbano: um estudo de caso plano diretor de Chapecó-SC.

Professora: Clarete Trzcinski

Estudante: 750463 - Tainá Pravato

9. Projeto: Caracterização físico química do leite por método automatizado de infravermelho e a validação do equipamento Master Mini(r).

Professor: Sideney Becker Onofre

Estudante: 750004 - Natalia Caroline Hans

10. Projeto: Propriedades qualitativas e quantitativas da cevada (*Hordeum vulgare* L.) submetida ao tratamento de sementes com nanopartículas de óxido de zinco.

Professor: Cristiano Reschke Lajús

Estudante: 631175 - Geraldo Antonio Tremea

11. Projeto: Preferências de oviposição do mosquito *Aedes aegypti*: Um ensaio em ambiente urbano.

Professor: Daniel Albeny Simões

Estudante: 100108916 - Nádia Kroth

12. Projeto: Avaliação toxicológica do óleo essencial de geraniol e seu isômero nerol para uso antimicrobiano em alimentos.

Professor: Luciano Luiz Silva

Estudante: 201410115 - Alex Sandra Zanette

13. Projeto: Desafios do trabalho do Assistente Social e Psicólogo na proteção social básica do Sistema Único de Assistência Social - SUAS.

Professora: Márcia Luíza Pit Dal Magro

Estudante: 201332081 - Larissa D`Maiella Akkari Klimeck Kammer

14. Projeto: Avaliação da atividade antiproliferativa de solidagenona frente a linhagem celular de melanoma.

Professor: Walter Antônio Roman Junior
Estudante: 201210138 - Amanda Patrícia Schönell

15. Projeto: Avaliação microbiana do solo em área cultivada de pastagem perene de verão com sobressemeadura de gramíneas anuais de inverno.

Professora: Carolina Riviera Duarte Maluche Baretta
Estudante: 201210233 - André Junior Ogliari

16. Projeto: Aproximações entre Educação e Metafísica: Uma investigação da obra de Ernani Maria Fiori.

Professor: Edivaldo José Bortoleto
Estudante: 201518649 - Jaqueline Alves Camargo

17. Projeto: Influência do Plano Diretor no sombreamento de sistemas fotovoltaicos prediais na área urbana de Chapecó - SC.

Professor: Miguel Teixeira Gomes Pacheco
Estudante: 201211889 - Maiara Tais Wermeier

18. Projeto: Indicadores econômicos e ambientais da atividade leiteira no município de Seara/SC.

Professor: Beno Nicolau Bieger
Estudante: 201212201 - Neomar Sandrin

19. Projeto: Perigo aviário no aeroporto municipal Serafin Enoss Bertaso.

Professora: Eliara Solange Müller
Estudante: 749966 - Moises Gambatto Almeida

20. Projeto: Caracterização populacional de *Sapajus nigritus* (Primata: Cebidae), e das suas interações ecológicas e antrópicas no Parque Estadual das Araucárias.

Professor: Ronei Baldissera
Estudante: 201310819 - Walkiery Leandro Raimundi

21. Projeto: Sementes na terra: educação ambiental e juventude da agricultura familiar.

Professor: Ivo Dickmann
Estudante: 199926462 - Vanessa Moreira

22. Projeto: Oficinas estéticas no campo da saúde mental: a atividade criadora como recurso interventivo da psicologia em um CAPSad III.

Professora: Ana Cristina Costa Lima

Estudante: 201415628 - Bruna Caroline Rolim Schneider

Art. 2º Informar que os projetos relacionados no Art. 1º desta Portaria, estão por ordem de classificação, porém a concessão de bolsa conforme subitens 9.4 e 9.5 do edital, se dará de acordo com resultado da chamada pública 04/2016 do CNPq, a qual determinará quantas quotas a Unochapecó terá de bolsas para o programa PIBIC/CNPq.

Art. 3º Relacionar os projetos não aprovados por não atenderem a alínea "a" do subitem 9.1 do edital:

1. Projeto: Situações de vida dos imigrantes haitianos: um estudo no município de Chapecó - Santa Catarina.
2. Projeto: Avaliação da estabilidade de microcápsulas de óleo de alho revestidas com material polimérico.
3. Projeto: Os efeitos da globalização no exercício do poder político na sociedade internacional.
4. Projeto: Programas de prevenção de quedas domiciliares nas redes de atenção básica em saúde.
5. Projeto: Discursos e práticas de mulheres sobre aborto: feministas e não-feministas.
6. Projeto: Elaboração e validação de questionário para avaliação das percepções do paciente frente a doença e relação com os profissionais da saúde.

Art. 4º Relacionar as propostas indeferidas por descumprirem regras do edital:

1. Projeto: Redes intelectuais em história da educação: 1 Etapa - inventário dos grupos de pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa no Brasil (DGPB - CNPq).
Justificativa do Indeferimento: Não cumpre com o disposto na alínea "a" do subitem 5.1 do edital.
2. Projeto: Propriedades agrônômicas qualitativas e quantitativas da cultura do milho semeada com diferentes manejos de fertilizantes.
Justificativa do Indeferimento: Não cumpre com o disposto na alínea "a" do subitem 5.1 do edital.
3. Projeto: Indicadores de desempenho utilizados na gestão de custos interorganizacionais em cadeias de suprimentos.
Justificativa do Indeferimento: Não cumpre com o disposto na alínea "a" do subitem 5.1 do edital.

4. Projeto: Estudo e implementação de Kits didáticos utilizando o conversor CC-CC Boost.
Justificativa do Indeferimento: Não cumpre com o disposto na alínea "b" do subitem 5.1 do edital.

5. Projeto: Aplicação do processo adsorptivo para remoção de glifosato presente em água potável, utilizando nanoestruturas core-shell (FE2O3@C).
Justificativa do Indeferimento: Não cumpre com o disposto no item 5 do edital.

Art. 5º Determinar que a vigência das bolsas PIBIC/CNPq será de 1º de agosto de 2016 a 31 de julho de 2017, conforme a chamada pública 04/2016 do CNPq.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor nesta data.

Publique-se.

Chapecó (SC), 26 de julho de 2016

Prof. José Alexandre De Toni
Vice-reitor de Administração

Prof.^a Silvana Muraro Wildner
Vice-reitora de Ensino, Pesquisa e Extensão