

- As apresentações serão exclusivamente no formato poster.
- O apresentador terá até 10 (dez) minutos (improrrogáveis) para fazer a apresentação e deverá estar presente junto ao poster a partir das 17h15 até o término da sessão de apresentações.
- A organização disponibilizará apenas os suportes, sendo de responsabilidade do apresentador providenciar o que for necessário para montar seu poster.
- Local: Saguão do piso superior da Biblioteca Flor do Cerrado.

**Relação de Trabalhos com sua respectiva numeração para exposição. 19/09/19**

1. Utilização do resveratrol associado a nanopartículas de sílica para a vitrificação de tecido ovariano bovino  
Priscila Taciani Bomtempo Aguiar et al.
2. Desempenho e produção de leite de vacas suplementadas com colostro em pó nos primeiros dias de vida  
Mariane Oliveira Moura et al.
3. Toxicologia do 2,4-D no desenvolvimento encefálico de *Tropidurus torquatus*  
Letícia Menezes Freitas et al.
4. Estudo epidemiológico, biológico, e molecular de *T. gondii* isolados em galinhas caipiras na região sudoeste de Goiás  
Natália Domann et al.
5. Autotransplante heterotópico de tecido ovariano equino  
Emília da Costa Garcia et al.
6. Morfologia do tubo digestório de preguiça-real (*Choloepus didactylus*)  
Juliana Flávia Ferreira e Silva Paranaíba et al.
7. Avaliação do potencial angiogênico do óleo de *Caryocar brasiliense*  
Fábio Fernandes Bruno Filho et al.
8. Respostas metabólicas e cardiovasculares de idosos durante atividades no Xbox Kinect  
Juliana Alves Ferreira et al.
9. Efeito da dose de energia depositada por laser de baixa potência na cicatrização epitelial em ratos wistar (*Rattus norvegicus*)  
Nadiene Alves Martins et al.
10. O efeito do exercício físico sobre as alterações epigenéticas causadas pela lipotoxicidade no diabetes mellitus tipo 2  
Hellen Chaves Barbosa et al.
11. Utilização do “Show da Luna” para o ensino de ciências no ensino fundamental: discutindo o que é ciência com crianças  
Edda Borges Vilela et al.
12. Contribuição das espécies reativas de oxigênio para as alterações vasculares associadas à síndrome hipertensiva gestacional: estudos de mecanismos envolvidos  
Nayara Carvalho Barbosa et al.
13. Análise morfofisiológica dos efeitos do óleo de pequi na próstata de masculina e feminina de gerbilos senis expostos ao etinilestradiol, durante o período pré-natal  
Patrícia Carvalho e Silva et al.

14. Avaliação das relações entre neuropeptídeos reguladores do apetite em zebrafish (*Danio rerio*) com a obesidade e o diabetes mellitus tipo 2  
Valkíria Alves de Lima Rodrigues et al.
15. Caracterização da microbiota intestinal de pacientes infectados pelo HIV-1 e associação com perfil imunológico, nutricional e risco cardiovascular  
Caroline Gomes Martins Forte et al.
16. Prospecção de inibidores da formação do dímero da ns1 dos principais *flavivirus* de importância médica: uma abordagem por dinâmica molecular e triagem virtual de compostos  
Gabriela Menezes et al.
17. Uso de plasma rico em plaquetas associado ao microagulhamento no tratamento de cicatrizes cutâneas em ratos  
Kamylla Caroline Santos et al.
18. Uso de simbióticos no controle da disbiose em cães com dermatite atópica  
Dalila Almeida Lima et al.
19. Efeito da inserção de nanopartículas de hidroxiapatita na obtenção de mantas eletrofiadas de Poli(N-vinilcaprolactama) (PnvcI)  
Jordanna F. Assis et al.
20. Efeito antimicrobiano do óleo essencial de *Campomanesia xanthocarpa* em *Escherichia coli* isoladas de alimentos  
Larissa Alves et al.
21. Estudo do modelo ZGB fora do equilíbrio em uma rede aleatória de sítios  
Geomar Souza Alves et al.
22. Desenvolvimento de protocolo para vitrificação de folículos ovarianos pré-vitelogênicos de zebrafish (*Danio rerio*)  
Gabiella S. Campos et al.
23. A educação ambiental e os plásticos como tema gerador no ensino de química para o ensino médio  
Ellen L. F Jesus et al.
24. Planejamento racional de novos ligantes híbridos heterocíclicos com potencial de ação multialvo para doença de Alzheimer  
Valdinei Bueno L. Filho et al.
25. Preparo de blendas de poliestireno/poli(3- metiltiofeno) dopados com grafeno para aplicações na engenharia tecidual  
Rayssa de Souza Lopes et al.
26. Efeito do laser de baixa intensidade na regeneração do tecido muscular de camundongos inoculados com a peçonha de *Bothrops moojeni*  
Naiara Rodrigues dos Santos et al.
27. Avaliação do potencial irritante ocular do óleo de *Caryocar brasiliense*  
Wanessa Ferreira Ataíde et al.
28. Estudo do efeito da inserção de nanocelulose e bixina no preparo de hidrogeis de Poli(2-hidroxietil metacrilato) para serem utilizados como biomateriais  
Géssica Carla de Souza Costa et al.
29. Desenvolvimento de eletrodos carbono modificados contendo nanopartículas de ouro funcionalizadas para a aplicação em biosensores

Maria Luiza L. S Silva et al.

30. A atuação de professores de química formados a partir de uma racionalidade crítica: o que mudou na prática?

Josimar Juvenal et al.

31. O ensino de química para jovens imigrantes através de uma abordagem contextualizada: estratégias para inclusão social e aprendizagem de química

Abraão Felipe Santos e Freitas et al.

32. Análise dos efeitos do  $\alpha$ -bisabolol e de seus derivados sintéticos sobre a função vascular em modelo experimental de hipertensão arterial

Danielle Nunes et al.

33. Comparação entre prática de exercício aeróbio e terapia farmacológica no tratamento da insônia crônica

Ariella Rodrigues Cordeiro Rozales et al.

34. Efeito da obesidade e do diabetes mellitus tipo 2 sobre a atividade das enzimas epóxido solúvel hidrolase e cyp-hidroxilase

Suziane Martins Severino et al.

35. Cálculos de deslocamento químicos de RNM de  $^{13}\text{C}$  de terpenos utilizando funcionais de densidade híbridos e funções de base de pople

Leandro Leal Rocha de Oliveira et al.

36. Efeito do colecalciferol na clonogenicidade de células de glioblastoma multiforme U87-MG

Andressa Rodrigues Lopes et al.

37. Investigação molecular e análise filogenética de flavivírus reemergentes

Marielena Vogel Saivish et al.

38. Avaliação do potencial anti-helmíntico de espécies do cerrado

Hevelyn S. Ferreira et al.

39. Síntese, caracterização e avaliação da atividade microbiológica de nanopartículas de ferritas de zinco ( $\text{ZnFe}_2\text{O}_4$ ), níquel ( $\text{NiFe}_2\text{O}_4$ ), manganês ( $\text{MnFe}_2\text{O}_4$ ) e cobalto ( $\text{CoFe}_2\text{O}_4$ )

Dielly Oliveira Morais et al.

40. Efeito do cicloergômetro passivo sobre a capacidade funcional, e tempo de ventilação mecânica em pacientes críticos

Mariel Dias Rodrigues et al.

41. Cardiotoxicidade de inibidor dopaminérgico em embriões zebrafish (*Danio rerio*)

Lorranny Pereira de Assis Valadares et al.

42. Protocolos de cálculos de deslocamentos químicos de  $^{13}\text{C}$  em níveis hdfc com conjuntos de funções de base duplo  $\zeta$

Sara Souza et al.