



UNIVERSIDADE UNG
PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
DISCENTES APROVADOS COMO PESQUISADORES BOLSISTAS CNPq (Rodada II-2023)

POSIÇÃO	DISCENTE	CURSO	ORIENTADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO
1º	Renata Espindola de Araujo	Odontologia	Jamil Awad Shibli	Avaliação de cicatrizadores de implante PEEK e TITÂNIO: estudo in vitro e in situ
2º	Karolina Ladeira Felisberto	Odontologia	Jamil Awad Shibli	Efeito da adesão e colonização bacteriana na superfície de membrana reabsorvível de polidioxanona: estudo in vitro e in situ
3º	Gabriele Pereira	Odontologia	Jamil Awad Shibli	Efeito do pulso eletromagnético no controle microbiano em implantes dentais: estudo in vitro e in situ
4º	Julia Godoy Silva	Medicina Veterinária	Josué de Moraes	Avaliação da atividade anti-helmíntica de derivados sintéticos de chalcona em larvas de <i>Toxocara canis</i>
5º	Sophia Carolline Spoladore	Medicina Veterinária	Josué de Moraes	USO DE LARVAS L1 DE ANGIOSTRONGYLUS CANTONENSIS PARA IDENTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS NATURAIS COM POTENCIAL ANTI-HELMÍNTICO
6º	Letícia Barbosa do Carmo	Odontologia	Murilo Matias	AVALIAÇÃO PELO ÍNDICE CAT-CAT DA COMPLEXIDADE INICIAL DA MALOCLUSÃO, A DURAÇÃO E OS RESULTADOS ALCANÇADOS NO TRATAMENTO ORTODÔNTICO COM O APARELHO INVISALIGN®
7º	Paula Lorrany Fernandes de Sousa	Medicina Veterinária	Josué de Moraes	Avaliação do efeito anti-helmíntico in vitro de compostos hidrazinoquinolínicos em larvas L3 de <i>Toxocara spp.</i>
8º	Sabrina França Cardoso	Odontologia	Luciene Cristina de Figueiredo	AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DO PRODUTO DESPLAC (GEL ORAL PREMIUM) NA PREVENÇÃO DA GENGIVITE – ESTUDO CLÍNICO
9º	Arthur Rodrigues Oliveira Braga	Odontologia	Janaina de Cássia Orlandi Sardi	Chalcona modificada sinteticamente e seus efeitos no biofilme subgingival multiespecie
10º	Nilo Israel de Oliveira Manin	Odontologia	Murilo Matias	AVALIAÇÃO PELO ÍNDICE CAT-CAT DA COMPLEXIDADE INICIAL DO TRATAMENTO ORTODÔNTICO E FREQUÊNCIA DE REFINAMENTOS COM O APARELHOINVISALIGN®
11º	Débora Barbosa de Andrade	Odontologia	Murilo Matias	AVALIAÇÃO DA INTERFACE MODELO/PLACA NA TERMOFORMAÇÃO DE ALINHADORES ORTODÔNTICOS TRANSPARENTES NOS DIFERENTES GRUPOS DE DENTES

12°	Ana Cristina Cabral Borges	Medicina Veterinária	Josué de Moraes	UTILIZAÇÃO DO CAENORHABDITIS ELEGANS NA AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE CANDIDATOS A FÁRMACOS PARA DOENÇAS NEGLIGENCIADAS
13°	Sophia Agda Vieira Cavalcante	Odontologia	Mayara Paim Patel	COMPARAÇÃO ENTRE DUAS ESPESSURAS DE PLACAS ALINHADORAS ORTODÔNTICAS NA AVALIAÇÃO DA INTERFACE MODELO/PLACA DE DIFERENTES GRUPOS DE DENTES
14°	Mateus Costa Gabriel	Odontologia	Belen Retamal-Valdes	EFEITOS CLÍNICOS DO TRATAMENTO PERIODONTAL COM PROBIÓTICOS SISTÊMICOS EM VOLUNTÁRIOS COM PERIODONTITE SEVERA
15°	Guilherme Venancio Martins dos Santos	Odontologia	Mayara Paim Patel	AVALIAÇÃO DA INTERFACE MODELO/PLACA DE DIFERENTES GRUPOS DE DENTES EM PLACAS ALINHADORAS COM ESPESSURAS DISTINTAS
16°	Giovanna Mariano de Souza	Odontologia	Belen Retamal-Valdes	IMPACTO DO TRATAMENTO PERIODONTAL COM PROBIÓTICOS NA QUALIDADE DE VIDA DE VOLUNTÁRIOS COM PERIODONTITE SEVERA: AVALIAÇÃO DE 6 MESES
17°	Caique Junio Dias Ferreira	Odontologia	Belen Retamal-Valdes	TRATAMENTO COM APARELHOS ORTODÔNTICOS EM SUJEITOS ADULTOS COM HISTÓRICO DE DOENÇA PERIODONTAL
18°	Beatriz Gomes Cezar dos Santos	Ciências Biológicas	Renata Cristina Araujo Costa	Diagnóstico Ambiental da Vulnerabilidade Ambiental de Bacias Hidrográficas
19°	Júlia Prado Cardoso	Ciências biológicas	Renata Cristina Araujo Costa	Diagnóstico Ambiental das Bacias Hidrográficas para como ferramenta para o PSA
20°	Michelly Andrade Rosa	Direito	Wagner Hosokawa	A VOZ DA “MULA”: ESTUDO DE CASO SOBRE O ALICIAMENTO DE MULHERES PARA O TRÁFICO INTERNACIONAL DE DROGAS