|  |
| --- |
| **DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO - ANO 2023** |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **VITOR DEL CARO CRISTO 16/02/2023 (1)** |
| **TÍTULO:** | “TOXICIDADE DE ROTENÓIDE ISOLADO DE SEMENTES DE *Clitoria fairchildiana* SOBRE *Aedes aegypti*.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Drª Katia Valevski Sales Fernandes – LQFPP/CBBDrª Maria Aparecida Aride Bertonceli - UENF |
| **BANCA:** | Drª Olga Lima Tavares Machado – UENFDrª Nathália Bastos Lima – IFF/QUISSAMÃDr. Rodrigo Maciel Lima – IFF/CAMPOS |

|  |  |
| --- | --- |
| NOME: | **MARCIO VALERIANO DA SILVA JUNIOR 27/02/2023 (2)** |
| TÍTULO: | “ANÁLISE DA EXPRESSÃO DOS GENES OCT4, NANOG E DE SEUS RESPECTIVOS PSEUDOGENES EM CÉLULAS-TRONCO TUMORAIS DE GLIOBLASTOMA.” |
|  |
| ORIENTADOR: | Dr. Álvaro Fabrício Lopes Rios – LBT/CBB |
| BANCA: | Drª Daniela Pretti da Cunha Tirapelli – USPDr. Filipe Brum Machado – UEMGDrª Alba Lucinia Peixoto Rangel – UENF |

|  |  |
| --- | --- |
| NOME: | **DIOVANA RAMOS GERIN 28/02/2023 (3)** |
| TÍTULO: | **“Neuroproteção e ação antioxidante em microgliócitos: o papel do dermatam sulfato extraído de *Phallusia nigra*.”** |
|  |
| ORIENTADOR: | Drª Cintia Monteiro de Barros – LBCT/CBB |
| BANCA: | Dr. Renato Augusto DaMatta – UENFDrª Michelle Frazão Muzitano – UFRJDrª Tuane Cristine Ramos Gonçalves Vieira – UFRJ |
|  | **GABRIEL SILVA DE OLIVEIRA 28/02/2023 (4)** |
| **TÍTULO:** | “Variabilidade funcional dos atributos do *continuum* folha-caule de espécies na Floresta Atlântica.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Drª Maura da Cunha – LBCT/UENFDr. Saulo Pireda Fernandes – UENF |
| **BANCA:** | Dr. Marcelo Schramm Mielke - UESCDr. Arno Fritz das Neves Brandes - UFF Dr. Warlen Silva da Costa - UENF |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **SAULO AUGUSTO ALVES DA CRUZ 28/02/2023 (5)** |
| **TÍTULO:** | “MARCADORES DE ASTRÓCITOS NEUROTÓXICOS E NEUROPROTETORES MODULADOS POR FINGOLIMODE EM MODELO DE DESMIELINIZAÇÃO INFLAMATÓRIA POR CUPRIZONA.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Drª Sheila Espírito Santo Araújo – LBCT/UENF |
| **BANCA:** | Dr. Sergio Henrique Seabra - UENFDrª Anna Lvovna Okorokova Façanha - UENF Dr. Rafael Brito da Silva - UFF |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **ANA CAROLINA DE PÁDUA ALPINO PEREIRA 01/03/2023 (6)** |
| **TÍTULO:** | “ALTERAÇÕES SINÁPTICAS E MECANISMOS ASTROCITÁRIOS ASSOCIADOS EM MODELO DE ESCLEROSE MÚLTIPLA E APÓS TRATAMENTO COM FINGOLIMODE.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Drª Sheila Espírito Santo Araújo – LBCT/UENFDrª Cíntia Monteiro de Barros – LBCT/UENF |
| **BANCA:** | Drª Luana da Silva Chagas – UFFDrª Juliana Vasques – UFRJ Dr. Glauber Monteiro Dias – UENF |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **SELY DANIELI DE ALMEIDA AZEVEDO 28/04/2023 (7)** |
| **TÍTULO:** | “Reprogramação metabólica de polifosfatos e inositol polifosfatos durante a proliferação celular carcinogênica e em leveduras-modelo.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Drª Anna Lvovna Okorokova Façanha – LFBM/UENFDr. Arnoldo Rocha Façanha – LBCT/UENF |
| **BANCA:** | Drª Arícia Leone Evangelista M. de Assis – UENFDrª Gildeide Aparecida Costa – CBB Dr. André Lacerda de Abreu Oliveira – CCTA/UENF |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **LETÍCIA NASCIMENTO PEDRA 30/08/2023 (8)** |
| **TÍTULO:** | “Avaliação *in vitro* da atividade tripanocida de extratos foliares de espécies do gênero *Trichilia* sobre a forma epimastigota de *Trypanosoma cruzi*.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Dr. Edésio José Tenório de Melo – LBCT/UENF |
| **BANCA:** | Dr. Franz Viana Borges – IFFDrª Maria Aparecida Aride Bertonceli – UENF Drª Laís de Almeida Bezerra – UENF |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **MARYANA LYRA DA CONCEIÇÃO 01/09/2023 (9)** |
| **TÍTULO:** | “Efeitos dos extratos aquosos de três espécies de *Trichilia* P. Browne (Meliaceae) contra *Leishmania amazonensis in vitro*.” |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Dr. Edésio José Tenório de Melo – LBCT/UENF |
| **BANCA:** | Dr. Franz Viana Borges – IFFDr. Saulo Pireda Fernandes – UENF Drª Laís de Almeida Bezerra – UENF |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** | **LARISSA LUANA DE OLIVEIRA MANHÃES 01/09/2023 (10)** |
| **TÍTULO:** | "ANÁLISE COMPARATIVA DE TRANSCRIPTOMAS EM OVOS DO MOSQUITO *Anopheles gambiae* (Diptera: Culicidae) E DO BESOURO *Tribolium castaneum* (Coleoptera: Tenebrionidae): BUSCA DE GENES ANCESTRAIS RELACIONADOS COM A FORMAÇÃO DA CUTÍCULA SEROSA." |
|  |
| **ORIENTADOR:** | Dr. Gustavo Lazzaro Rezende – LQFPP/UENF |
| **BANCA:** | Drª Kátia Valevski Sales Fernandes – UENFDrª Ana Eliza Zeraik – UENF Dr. José Roberto Silva – UFRJ |