

## RESUMOS SELECIONADOS PARA APRESENTAÇÃO EM PÔSTER

# <u>DIA 13/11/2025</u> <u>HORÁRIO 18 – 19:20h</u>

### **ÁREA: FITOTERAPIA**

CODIGO	ТІ́ТULО
FIT308	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO ESTRESSE HÍDRICO E DE HORÁRIOS DE COLHEITA NO RENDIMENTO DE ÓLEO ESSENCIAL DE <i>MENTA ARVENSIS</i>
FIT277	POTENCIAL TERAPÊUTICO DAS FOLHAS, RIZOMAS E SEMESTES DA <i>Mirabilis jalapa</i> L. NO TRATAMENTO DO CÂNCER DE MAMA: UMA REVISÃO INTEGRATIVA
FIT269	LIMITAÇÕES E POTENCIALIDADES PARA PRESCRIÇÃO E USO DE FITOTERÁPICOS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
FIT236	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL INSETICIDA DOS EXTRATOS HIDROALCOÓLICOS DAS FOLHAS E CASCAS DE <i>CROTON BLANCHETIANUS</i> BAILL. (EUPHORBIACEAE) CONTRA <i>AEDES AEGYPTI</i> (DIPTERA: CULICIDAE)
FIT209	AVALIAÇÃO DE ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE Senega trichosperma (POLYGALACEAE)
FIT206	RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS DE SISAL COMO FONTE DE COMPOSTOS FENÓLICOS COM ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E FOTOPROTETORA
FIT181	ANÁLISES CROMATOGRÁFICAS E AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIOXIDANTE E ANTI- INFLAMATÓRIA DA PRÓPOLIS MARROM
FIT177	RAÍZES ANCESTRAIS DA COMUNIDADE SOTEROPOLITANA: DIÁLOGOS SOBRE FITOTERAPIA NAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE DO SUS
FIT163	PRODUÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE DA ESPÉCIE MEDICINAL <i>ALPINIA ZERUMBET</i> (PERS.) PARA A FARMÁCIA VIVA DO MUNICÍPIO DE SALVADOR

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FIT158	CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E ENSAIO DE TOXICIDADE ORAL AGUDA DO EXTRATO HIDROETANÓLICO DE FOLHAS DE <i>Portulaca elatior</i>
FIT149	CAULERPINA E SEU EFEITO IMUNOSSUPRESSOR EM CÉLULAS MONONUCLEARES HUMANAS ATRAVÉS DA MODULAÇÃO DA VIA CALCINEURINA/NFAT
FIT38	USO DE PLANTAS MEDICINAIS POR ESTUDANTES ADOLESCENTES EM ESCOLAS PÚBLICAS DE ENSINO MÉDIO NA CIDADE DE PETROLINA
FIT30	ANTES CEDO DO QUE TARDE: CONHECIMENTO E UTILIZAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS DA CAATINGA POR ESTUDANTES ADOLESCENTES NA CIDADE DE PETROLINA

# **ÁREA: QUÍMICA**

CODIGO	TÍTULO
QUM314	ANÁLISE DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE, E DOSAGEM DE FENÓIS E FLAVONÓIDES TOTAIS DO EXTRATO DAS FOLHAS DA <i>Myracrodruon Urundeuva</i> Allemão
QUM313	ESTUDO FITOQUÍMICO, AVALIAÇÃO ANTIOXIDANTE E ANTIBACTERIANA DE <i>Hymenaea</i> <i>martiana</i> Hayne
QUM307	SÍNTESE DE TIOSSEMICARBAZONAS DERIVADAS DO LAPACHOL E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTITUMORAL <i>in vitro</i>
QUM297	PERFIL FITOQUÍMICO E ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DE CAETÉ (Stromanthe porteana)
QUM296	SEGUINDO O COELHO BRANCO DE ALICE: CINÉTICA EXTRATIVA, RITMOS CIRCADIANOS E PLASTICIDADE FENOTÍPICA NO RELÓGIO DO QUIÔIÔ ( <i>Ocimum gratissimum</i> L.)
QUM286	CINÉTICA DE ADSORÇÃO E APLICAÇÃO DINÂMICA PARA O ENRIQUECIMENTO DE FLAVONOIDES DE <i>Agave sisalana</i> EM RESINA MACROPOROSA NÃO IONICA

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM283	UTILIZAÇÃO DO RESÍDUO DA PODA DO CAJUEIRO PARA OBTENÇÃO DE EXTRATO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA
QUM278	ESTUDO FITOQUÍMICO DE <i>EUPHORBIA PHOSPHOREA</i> (EUPHORBIACEAE)
QUM276	CARACTERIZAÇÃO DE <i>POROPHYLLUM RUDERALE</i> (JACQ.) NO LAVRADO DE RORAIMA
QUM275	BIORREDUÇÃO DE CARBONILADOS UTILIZANDO ENZIMAS DE <i>Cicer arietinum</i>
QUM274	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE FILME A PARTIR DE RESÍDUOS DE CURTUMES E EXTRATO ETANÓLICO BRUTO DE TALOS DE <i>Myracrodruon urundeuva</i> Allemão
QUM271	ESTUDO COMPARATIVO DA INIBIÇÃO IN VITRO DA ACHE E RISCO NEUROTÓXICO DE ÓLEO ESSENCIAL DE ARRUDA, CRAVO E UMA CETONA SINTÉTICA
QUM268	PERFIL FITOQUÍMICO E POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE <i>COMBRETUM GLAUCOCARPUM</i> (MART.) EICHLER SOB A INFLUÊNCIA DE DIFERENTES SOLVENTES EXTRATORES
QUM267	REDES MOLECULARES E QUIMIOMETRIA REVELAM MUDANÇAS NA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>CENOSTIGMA PYRAMIDALE</i> (CATINGUEIRA) SOB INFLUÊNCIA DA SAZONALIDADE AO LONGO DE SUAS FENOFASES
QUM264	OTIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO DO ÓLEO DE FAVELEIRA POR EDGE UTILIZANDO DELINEAMENTO COMPOSTO CENTRAL ROTACIONAL
QUM257	DETERMINAÇÃO DO PERFIL FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO <i>IN VITRO</i> DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE DOS EXTRATOS DA <i>STROMANTHE PORTEANA</i>
QUM253	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE BIOFILMES À BASE DE AMIDO INCORPORADOS COM PÓ DE POLPA DE BANANA PRATA ( <i>Musa x paradisíaca</i> )
QUM252	CARACTERIZAÇÃO E ESTUDO COMPUTACIONAL DE COMPLEXOS DE INCLUSÃO DE β – CD E ÓLEOS ESSENCIAIS DE <i>O. vulgare</i> E <i>S. aromaticum</i>
QUM251	APLICAÇÃO DE RESINA DE ADSORÇÃO MACROPOROSA NÃO-IONICA NA RÁPIDA OBTENÇÃO DE SISALINAS A PARTIR DO DESCARTE AUTOFERMENTADO DE <i>Agave sisalana</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM248	GUATTERIOLIVOL A E B, NOVOS SESQUITERPENOS DIMÉRICOS ISOLADOS DE <i>GUATTERIA OLIVACEA</i> (R. E. FR.)
QUM245	AVALIAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DA FLOR DE HIBISCO (Hibiscus sabdariffa L.) A PARTIR DE UMA VARIEDADE OBTIDA POR MUTAGÊNESE INDUZIDA
QUM243	POTENCIAL FOTOPROTETOR DE RESÍDUOS DE UVA OBTIDOS DE VINÍCOLAS DA REGIÃO DO VALE DO SÃO FRANCISCO ATRAVÉS DE ESPECTROFOTOMETRIA UV/VIS
QUM241	ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE UM NOVO DITERPENO DO TIPO ABIETANO DE Croton grewioides (EUPHORBIACEAE)
QUM240	FLAVONOIDES DE Croton argyrophylloides (EUPHORBIACEAE)
QUM239	NOVA LACTONA SESQUITERPÊNICA ISOLADA DE Guatteria friesiana (ANNONACEAE)
QUM238	TRIAGEM FITOQUÍMICA E AVALIAÇÃO <i>IN VITRO</i> DA ATIVIDADE INIBITÓRIA DA ACHE EM EXTRATO ETANÓLICO E FRAÇÃO HEXÂNICA DE <i>S.malaccense</i>
QUM227	IDENTIFICAÇÃO DE POLIFENÓIS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DO EXTRATO ETANÓLICO DA BIOMASSA RESIDUAL DA ACEROLA
QUM224	AVALIAÇÃO DA EXTRAÇÃO DE NANOCELULOSE DO BAGAÇO DE MALTE POR MÉTODOS VERDES A PARTIR DE CARACTERIZAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS
QUM222	POTENCIAL ANTIOXIDANTE E ANÁLISE POR CLAE-DAD DE EXTRATO E FRAÇÕES DAS FOLHAS DE <i>Physalis angulata</i>
QUM218	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA E ISOLAMENTO DE FLAVONOIDES C- GLICOSILADOS DO EXTRATO ETANÓLICO <i>DE Banisteriopsis stellaris</i> (Malpighiaceae)
QUM217	GLAZIOVININA A: NOVA NORCUCURBITACINA DOS CAULES DE <i>Apodanthera glaziovii</i> COGN (CUCURBITACEAE)

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM207	PERFIL FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO IN VITRO DA CAPACIDADE INIBITÓRIA DA ACETILCOLINESTERASE EM EXTRATO ETANÓLICO E FRAÇÃO HEXÂNICA DE <i>Syzygium</i> cumini
QUM203	EXTRAÇÃO E PURIFICAÇÃO PARCIAL DE ANTOCIANINAS DA UVA ROXA ISABEL USANDO O SISTEMA DE DUAS FASES AQUOSAS ETANOL/SULFATO DE AMÔNIO
QUM202	AVALIAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E FLAVONÓIDES NA JUREMA-PRETA ( <i>Mimosa tenuiflora</i> [Willd.] Poir.) DO AGRESTE ALAGOANO
QUM200	IDENTIFICAÇÃO DE BETA-PROCIANIDINA NOS RAMOS DE <i>Commiphora leptophloeos</i> POR RMN DE 1H e 13C
QUM199	CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA E ATIVIDADE ANTIMELANOMA DE EXTRATO E FRAÇÕES DE <i>VOCHYSIA ELLIPTICA</i> MART
QUM196	BUSCA DE COMPOSTOS BIOLOGICAMENTE ATIVOS DE JATROPHA RIBIFOLIA
QUM195	ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO ESTRUTURAL DE UM NOVO DERIVADO BISPRENILADO DO ÁCIDO BENZOICO DA ESPÉCIE <i>Eriodictyon californicum</i> COM ATIVIDADE ANTIOXIDANTE
QUM194	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE HÍBRIDO TIAZOIL-CUMARINA DA β-LAPACHONA COM POTENCIAL ATIVIDADE EM SISTEMA RESPIRATÓRIO
QUM191	COMPOSIÇÃO QUÍMICA E ATIVIDADE INIBITÓRIA DA ACETILCOLINESTERASE DE DOIS QUIMIOTIPOS DE ÓLEO ESSENCIAL DE <i>EUGENIA STICTOPETALA</i> CONTRA <i>RHIPICEPHALUS</i> (BOOPHILUS) MICROPLUS
QUM188	ATIVIDADE LARVICIDA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Rhaphiodon echinus</i> E SUA APLICAÇÃO EM FILME POLIMÉRICO CONTRA <i>Aedes aegypti</i>
QUM187	ANÁLISE DE COMPOSTOS FENÓLICOS POR CLAE-DAD E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE <i>PASSIFLORA FOETIDA</i> LINN. (PASSIFLORACEAE)
QUM180	EFEITO SURFACTANTE NAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMCAS DE NANOEMULSÕES DE ÓLEO ESSENCIAL de <i>Schinus terebinthifolius</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM179	CARACTERIZAÇÃO FOTOQUÍMICA E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DO EXTRATO HIDROALCÓOLICO DE <i>Miconia albicans</i> (canela-de-velho)
QUM173	COMPARAÇÃO DOS TEORES DE COMPOSTOS FENÓLICOS E DA BIOATIVIDADE DE Passiflora alata E Passiflora setacea
QUM171	ESTUDO QUÍMICO, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E DESENVOLVIMENTO DE RAÇÃO PARA PEIXES CONTENDO EXTRATO DE <i>Passiflora cincinnata</i> COM AÇÃO ANTIBACTERIANA FRENTE A <i>Aeromonas hydrophila</i>
QUM168	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL INIBITÓRIO DE CISTEÍNO PROTEASES DA ESPÉCIE <i>Alpinia</i> zerumbet (Pers.) B. L. Burtt & R. M. Sm.
QUM166	PERFIL QUÍMICO E ATIVIDADES ENZIMÁTICAS DE <i>PTERODON ABRUPTUS</i> BENTH
QUM164	DEZOITO NOVOS GLICOSÍDEOS PREGNANOS DE <i>RUEHSSIA CAATINGAE</i> E SUAS ATIVIDADES ANTI-INFLAMATÓRIAS
QUM162	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DE MÉTODOS DE EXTRAÇÃO PARA OBTENÇÃO DE SUBPRODUTOS DO PESCADO
QUM159	PLANTAS MEDICINAIS NA MODULAÇÃO DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL: MECANISMO DE AÇÃO E POTENCIAL TERAPÊUTICO
QUM156	JATROFOLANOS A E B ISOLADOS DE <i>Jatropha mollissima</i> (Pohl.) Baill. (EUPHORBIACEAE)
QUM153	CURCUBITACINAS DOS CAULES DE <i>Doyerea emetocathartica</i> Cogn. (CUCURBITACEAE)
QUM151	PERFIL QUÍMICO E ESTUDO CITOTÓXICO DO EXTRATO DE SCOPARIA DULCIS CONTRA CÉLULAS MCF-7 E T-24
QUM144	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA SAZONALIDADE NO RENDIMENTO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA E ATIVIDADE LARVICIDA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>CYMBOPOGON CITRATUS</i> CONTRA <i>AEDES AEGYPTI</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM143	ANOTAÇÃO QUÍMICA DO EXTRATO DE FOLHAS DE <i>Fridericia platyphylla</i> (BIGNONIACEAE) E SEU EFEITO ANTITUMORAL EM CÉLULAS DE CÂNCER CERVICAL
QUM142	ANOTAÇÃO QUÍMICA E POTENCIAL ANTIPROLIFERATIVO DOS FRUTOS DE <i>Clusia</i> grandiflora (Clusiaceae) CONTRA CÉLULAS DE CANCER DE MAMA MCF-7
QUM138	EMULGEL NANOESTRUTURADO CONTENDO ÓLEO DE COCO BABAÇU ( <i>Attalea speciosa</i> ) PARA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS CUTÂNEAS
QUM137	MODIFICAÇÃO ESTRUTURAL DO EUGENOL VISANDO A OBTENÇÃO DE UM NOVO PROTÓTIPO: SÍNTESE, FARMACOCINÉTICA E AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIMICROBIANA E ANTIOXIDANTE
QUM131	CARACTERIZAÇÃO DE PECTINA A PARTIR DE RESÍDUO LÍQUIDO DE <i>Agave sisalana</i> (SISAL)
QUM128	ANTIOXIDANT AND ANTIBACTERIAL POTENTIAL OF Mimosa tenuiflora
QUM126	AVALIAÇÃO COMPARATIVA DE POTENCIAIS BIOLÓGICOS EM EXTRATOS DE <i>OPUNTIA FICUS-</i> INDICA OBTIDOS COM DIFERENTES SOLVENTES VERDES
QUM125	TRIAGEM VIRTUAL DE COMPOSTOS NATURAIS COM POTENCIAL INIBITÓRIO DA LIPASE PANCREÁTICA UTILIZANDO ABORDAGEM DE SIMILARIDADE MOLECULAR
QUM124	ISOLAMENTO E ELUCIDAÇÃO ESTRUTURAL DE MEDUSANTHOL H UM NOVO DITERPENO ABIETANO DE <i>Medusantha martiusii</i> (Benth.) Harley & J.F.B.Pastore
QUM123	AVALIAÇÃO DE ATIVIDADE FOTOPROTETORA DE PLANTAS ENCONTRADAS NA CAATINGA ATRAVÉS DA TÉCNICA DE ESPECTROFOTOMETRIA UV/VIS
QUM120	QUANTIFICAÇÃO DO FLAVONOIDE ESTERUBINA EM EXTRATOS DE <i>Eriodictyon</i> californicum (BORAGINACEAE) POR CLAE-DAD
QUM118	TRIAGEM FITOQUÍMICA DE DIFERENTES EXTRATOS DAS FOLHAS DE <i>ANACARDIUM</i> OCCIDENTALE (L.)
QUM115	IDENTIFICAÇÃO DE ALCALOIDES COM POTÊNCIAL ATIVIDADE TERAPEUTICA NO RECEPTOR NICOTÍNICO DE ACETILCOLINA PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE ALZHEIMER

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM112	AVALIAÇÃO <i>IN SILICO</i> DO MONOTERPENO (R)-(+)-LIMONENO PARA POTENCIAL ANTIDIABÉTICO
QUM106	AVALIAÇÃO DE SOLVENTES PARA PROCESSOS EXTRATIVOS DE COMPOSTOS NATURAIS UTILIZANDO UM ÍNDICE DE EFICIÊNCIA E SUSTENTABILIDADE
QUM104	PERFIL QUÍMICO E POTENCIAL BIOLÓGICO DAS FOLHAS DE Aspidosperma multiflorum
QUM101	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE HÍBRIDO TIAZOLIL-HIDRAZONA DO LAPACHOL COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTITUMORAL
QUM100	ATIVIDADE LARVICIDA EM AEDES AEGYPTI E ANÁLISES SAR/QSAR DE ANÁLOGOS QUINOLÍNICOS SINTÉTICOS
QUM95	FARMACOBOTÂNICA COMPARATIVA DE DOIS QUIMIOTIPOS DE <i>Cannabis sativa</i> L.: EVIDÊNCIAS MORFOLÓGICAS PARA DIFERENCIAÇÃO
QUM88	MECANISMO DE AÇÃO IN SILICO DA VITEXINA, UM FLAVONÓIDE COM EFEITO ANTIDISMENORREICO
QUM87	SÍNTESE MEDIADA POR CACHAÇA, AVALIAÇÃO BIOLÓGICA E RELAÇÃO ESTRUTURA- ATIVIDADE DE CHALCONAS LARVICIDAS EM <i>AEDES AEGYPTI</i>
QUM86	EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DA FARINHA DA CASCA DO CUPUAÇU POR TÉCNICAS EMERGENTES
QUM83	TRIAGEM FITOQUÍMICA, ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E ANTIBACTERIANA DE <i>CEIBA GLAZIOVII</i> (MALVACEAE)
QUM78	AVALIAÇÃO SAZONAL DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DOS ÓLEOS ESSENCIAIS DAS FOLHAS DE <i>Croton jacobinensis</i> Baill. (EUPHORBIACEAE)
QUM74	MODELAGEM QSAR PARA TRIAGEM DE ALCALOIDES INIBIDORES DE CISTEÍNO- PROTEINASES DE <i>Entamoeba histolytica</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



QUM72	ATIVIDADE FOTOPROTETORA E ANTIOXIDANTE IN VITRO DE EXTRATOS DOS FRUTOS DE <i>MALPIGHIA EMARGINATA</i> (MALPIGHIACEAE)
QUM69	DA NATUREZA À INOVAÇÃO: SCREENING VIRTUAL, DOCKING MOLECULAR E ROTAS EXTRATIVAS SUSTENTÁVEIS NO DESENVOLVIMENTO DE NOVOS ATIVOS
QUM60	TOXICIDADE COMPORTAMENTAL DA CURCUMINA EM Caenorhabditis elegans
QUM59	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE <i>IN VITRO</i> DE HIDROLISADOS PROTEICOS OBTIDOS A PARTIR DE ALGAROBA
QUM58	SÍNTESE E AVALIAÇÃO <i>IN SILICO</i> DE UM NOVO DERIVADO FURÂNICO COM POTENCIAL AÇÃO ANTIBIÓTICA
QUM57	DESIGN, SÍNTESE E AVALIAÇÃO ANTIMICROBIANA DO (S)-N-(1-HIDROXI-3-METILBUTAN-2-IL)-3-(p-BROMO)-1,2,4-OXADIAZOL-5-CARBOXAMIDA
QUM52	ÓLEO ESSENCIAL DAS FOLHAS DE <i>Croton blanchetianus</i> COMO POTENCIAL ANTIDEPRESSIVO: ESTUDOS PRELIMINARES
QUM44	PROSPECÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DA JUREMA ROSA: POTENCIAL PARA INOVAÇÃO
QUM43	HÍBRIDOS TIOSSEMICARBAZONAS DERIVADOS DE NAFTOQUINONAS NATURAIS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTICHAGÁSICA
QUM42	SÍNTESE DE HÍBRIDO TIAZOLIL-HIDRAZONA DERIVADO DA β-LAPACHONA COM POTENCIAL ANTIFÚNGICO
QUM11	COMPOSIÇÃO QUÍMICA E TOXICIDADE DE RESINAS DE <i>Protium sp.</i> EM <i>Artemia salina</i> E <i>Aedes aegypti</i>
QUM4	PADRONIZAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E PERFIL DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DOS EXTRATOS DA FOLHA DE <i>Copaifera sabulicola</i> Costa&Queiroz

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



## ÁREA: TECNOLOGIA FARMACÊUTICA

CODIGO	TÍTULO
TEC289	AVALIAÇÃO DA PERMEAÇAO E TOXICIDADE DE MICROEMULSAO CONTENDO CURCUMINA PARA APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE CANCER DE PELE
TEC288	POTENCIAL FARMACÊUTICO DE COMPLEXOS DE RUTINA COM HP-B-CD: ESTUDO PRELIMINAR
TEC281	OBTENÇÃO E AVALIAÇÃO DE SISTEMAS NANOESTRUTURADOS CONTENDO CURCUMINA PARA UTILIZAÇÃO NO CANCER DE PELE
TEC270	DESENVOLVIMENTO DE FILME POLIMÉRICO BIOATIVO DE PECTINA DA <i>PASSIFLORA EDULIS</i> : UMA ABORDAGEM SUSTENTÁVEL PARA FERIDAS CRÔNICAS
TEC254	INFLUÊNCIA DO ALGINATO DE SÓDIO NO COMPORTAMENTO DE FASE DE CRISTAIS LÍQUIDOS LIOTRÓPICOS COM BASE NO ÓLEO ESSENCIAL E O IMPACTO NA ATIVIDADE LARVICIDA CONTRA Aedes aegypti
TEC230	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL FOTOPROTETOR E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DO EXTRATO METANÓLICO DAS FOLHAS DE <i>Physalis peruviana</i>
TEC223	DESENVOLVIMENTO DE NUTRACÊUTICOS COM COLÁGENO MARINHO: ESTUDO DE PATENTES
TEC205	CANABIDIOL NASAL EM NANOCÁPSULAS POLIMÉRICAS ATENUA A HIPERALGESIA MECÂNICA EM MODELO DE DOR CRÔNICA
TEC201	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA HÍBRIDO NANOESTRUTURADO CONTENDO ARGILA BENTONITA E ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Melaleuca alternifolia</i>
TEC198	LÁTEX DE <i>Calotropis procera</i> PARA FILMES POLIMÉRICOS DE QTS/PVA: PROPRIEDADES ESTRUTURAIS
TEC197	DESENVOLVIMENTO DE EMULGEL COM CURCUMINA PARA MELASMA
TEC193	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DE MEMBRANAS FINAS DE AMIDO DE MILHO TPS COM INSERÇÃO DE EXTRATO DE PLANTAS MEDICINAIS FRENTE A TRATAMENTOS EPIDÉRMICOS
TEC192	DESENVOLVIMENTO DE BIOFILMES INCORPORADOS COM EXTRATO DE BAUHINIA FORFICATA PARA CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS DIABÉTICAS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA.
TEC186	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM ACESSOS DE DUAS ESPÉCIES DE <i>PHYSALIS</i>
TEC184	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE E ATIVIDADE FOTOPROTETORA DE FORMULAÇÕES CONTENDO COLÁGENO HIDROLISADO E EXTRATO HIDROALCÓOLICO DAS FOLHAS DE <i>Myracrodruon Urundeuva</i> Allemão

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



TEC182	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS FARMACOPEICAS PARA O CONTROLE DE QUALIDADE DE PRODUTOS DERIVADOS DE <i>PASSIFLORA CINCINNATA</i> (PASSIFLORACEAE)
TEC175	POTENCIAL CICATRIZANTE DO EXTRATO METANÓLICO DAS PARTES AÉREAS DE <i>Clidemia</i> debilis Crueg. E PREPARAÇÃO DE FORMULAÇÃO SEMISSÓLIDA PARA USO TÓPICO
TEC169	INFLUÊNCIA DO TENSOATIVO NA OBTENÇÃO DE CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS CONTENDO ÓLEOS ESSENCIAIS DE <i>ORIGANUM VULGARE</i> E <i>ROSMARINUS OFFICINALIS</i>
TEC167	FITOCANABINOIDES COMO POTENCIAIS MODULADORES DO RECEPTOR CB1 AVIÁRIO: EVIDÊNCIAS <i>IN SILICO</i>
TEC165	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL FOTOPROTETOR E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DO RESIDUO SÓLIDO DE <i>Agave sisalana</i>
TEC122	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DE MEMBRANAS POLIMÉRICAS CONTENDO ÓLEO DE SEMENTES DE UVA (Vitis vinifera L.)
TEC117	DESENVOLVIMENTO DE CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS CONTENDO EXTRATO ETANÓLICO DAS CASCAS DE <i>Spondias purpurea</i> L. E AVALIAÇÃO DE VIABILIDADE CELULAR
TEC111	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE NANOCÁPSULAS POLIMÉRICAS SECAS CONTENDO HESPERETINA
TEC103	AVALIAÇÃO DO FATOR DE PROTEÇÃO SOLAR in vitro DE UM EXTRATO COMERCIAL DE Schinus terebinthifolia RADDI
TEC90	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE SISTEMAS MICROPARTICULADOS CONTENDO EXTRATO DE PRÓPOLIS MARROM-ESVERDEADA DE ALAGOAS
TEC82	LIPASE BIOIMPRESSA PARA PRODUÇÃO DE ÉSTERES À BASE DE ÓLEO DE LICURI
TEC81	ENCAPSULAÇÃO DE ÓLEO DE <i>Citrus sinensis</i> L. Osb EM NANOCÁPSULAS POLIMÉRICAS FUNCIONALIZADAS COM QUITOSANA
TEC80	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE COMPLEXOS DE INCLUSÃO CONTENDO PRODUTO NATURAL E AVALIAÇÃO DE TOXICIDADE EM EMBRIÕES DE <i>Zebrafish</i>
TEC77	OTIMIZAÇÃO DA SECAGEM POR ASPERSÃO DO EXTRATO DE <i>Eugenia uniflora</i> : IMPACTO DE ADJUVANTES NAS PROPRIEDADES TECNOLÓGICAS
TEC75	TESTE DE SOLUBILIDADE DE DERIVADOS DE ISATINA EM MATRIZES LIPOFÍLICAS
TEC73	DESENVOLVIMENTO DE CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS CONTENDO ISOLADO BIOATIVO DE <i>Arrabidaea brachypoda</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



TEC68	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE NANOCÁPSULAS POLIMÉRICAS PARA VEICULAÇÃO DE COMPOSTO BIOATIVO
TEC66	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE DE COMPLEXOS DE INCLUSÃO CONTENDO ÓLEO ESSENCIAL DE CÂNFORA
TEC61	SÍNTESE E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE E QUELANTE DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA ESTABILIZADAS POR LUTEOLINA
TEC54	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FORMULAÇÃO NANOTECNOLÓGICA CONTENDO COMPOSTO BIOATIVO
TEC53	AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA DE FORMULAÇÕES CONTENDO NANOCÁPSULAS E PRODUTO NATURAL
TEC41	POTENCIAL FOTOPROTETOR DE FORMULAÇÃO NANOTECNOLÓGICA CONTENDO HESPERETINA: UM ESTUDO CLÍNICO PILOTO
TEC36	A INFLUÊNCIA DO TAMANHO DA PARTÍCULA NO PERFIL TÉRMICO DE <i>Cissampelos</i> sympodialis Eichl.
TEC32	CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA DE DIFERENTES AMOSTRAS DE <i>Coleus barbatus</i> var. grandis.
TEC31	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE <i>in vitro</i> DE FLAVONOIDES
TEC27	FORMULAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS DE NARINGENINA POTENCIALIZAM A ATIVIDADE LARVICIDA CONTRA <i>AEDES AEGYPTI</i>
TEC24	UTILIZAÇÃO DA TÉCNICA DE RASTREIO DE NANOPARTÍCULAS PARA AVALIAR A FORMAÇÃO DE NANOEMULSÕES EM MISTURAS DE EXTRATOS VEGETAIS: Ziziphus joazeiro Mart. e Myracrodruon urundeuva
TEC23	CONTROLE DE QUALIDADE NA PRODUÇÃO DE <i>Operculina macrocarpa</i> : CARACTERIZAÇÃO TÉRMICA POR DIFERENTES TAMANHOS DE PARTÍCULAS
TEC20	DIÁLISE COMO MÉTODO DE PURIFICAÇÃO DE C-FICOCIANINA COMERCIAL
TEC18	INFLUÊNCIA DA TECNOLOGIA DE TRITURAÇÃO NO PERFIL TÉRMICO DE DIFERENTES TAMANHOS DE PARTÍCULAS DE <i>Anadenanthera colubrina</i>
TEC7	EXTRAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE POLISSACARÍDEOS DO CAROÇO DE <i>Spondias tuberosa</i> ARRUDA

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



# <u>DIA 14/11/2025</u> <u>HORÁRIO 18 – 19:20h</u>

## **ÁREA: AGRONOMIA**

CODIGO	TÍTULO
AGR316	CULTIVO DE <i>Apodanthera congestiflora</i> : EXPERIÊNCIA PARA O USO DE ESPÉCIES MEDICINAIS NATIVAS
AGR279	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi NO CONTROLE DA VASSOURA DE BRUXA EM CACAU
AGR228	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Protium heptaphyllum</i> NO CONTROLE DE <i>Moniliophthora perniciosa</i> EM CACAU
AGR172	AVALIAÇÃO DA CONSERVAÇÃO DE <i>Fragaria x Ananassa</i> COM BIOFILMES À BASE DE AMIDO ENRIQUECIDOS COM EXTRATOS DE RESÍDUOS AGRÍCOLAS
AGR116	CARACTERIZAÇÃO CROMATOGRÁFICA DO EXTRATO DE <i>Hyptis pectinata</i> E AVALIAÇÃO DE SUA BIOATIVIDADE FRENTE A <i>Planococcus citri</i>
AGR98	AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES GENOTÓXICA E ANTIGENOTÓXICA DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA DE FOLHAS DE <i>Smilax sp.</i> EM <i>Allium cepa</i>
AGR71	ANÁLISE PRELIMINAR DO EFEITO ALELOPÁTICO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DA  Bauhinia monandra Kurz EM Lactuca sativa L.
AGR15	IMPLANTAÇÃO DE HORTA MEDICINAL NA ESCOLA AGRÍCOLA DE ANDRADINA (SP)



# ÁREA: BOTÂNICA/ETNOBOTÂNICA

CODIGO	TÍTULO
вот263	EXTRAÇÃO SOXHLET DO ÓLEO DE <i>AZADIRACHTA INDICA</i> : INFLUÊNCIA DA CONDIÇÃO DA SEMENTE SOBRE O RENDIMENTO
вот246	CABOCLO QUE VESTE PENA CONHECE A FORÇA QUE TEM A JUREMA: USO HISTÓRICO DA JUREMA PELOS INDÍGENAS NO NORDESTE BRASILEIRO
BOT176	ESTUDO HISTOQUÍMICO DO CAULE E FOLHA DE <i>Triplaris gardneriana</i> WEDD. (POLYGONACEAE)
BOT161	A VERSATILIDADE DE USOS DE <i>Lecythis pisonis</i> Cambess. EM DIFERENTES REGIÕES DO BRASIL: UMA REVISÃO
BOT157	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA CONSERVAÇÃO DE ESPÉCIES ARBÓREAS DA CAATINGA COM POTENCIAL MEDICINAL
вот99	A QUINA COMO MATÉRIA MÉDICA: DA COLÔNIA AO IMPÉRIO EM UMA ANÁLISE ETNOBOTÂNICA HISTÓRICA DE UM REMÉDIO DO NOVO MUNDO
вот89	USOS TRADICIONAIS DE PLANTAS MEDICINAIS NO TRATAMENTO DE SINUSITE CRÔNICA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
вот56	LEVANTAMENTO ETNOBOTÂNICO EM COMUNIDADES CAMPESINAS DO MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO COITÉ (BAHIA)
вот25	USO DE QR CODE PARA IDENTIFICAÇÃO DE ESPÉCIES COMO PRÁTICA PEDAGÓGICA EM UM CANTEIRO DE PLANTAS MEDICINAIS DA ESCOLA TÉCNICA - ETEC 028



### **ÁREA: ETNOFARMACOLOGIA**

CODIGO	TÍTULO
ETN291	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE E ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA DO EXTRATO HIDROETANÓLICO DE <i>Apodathera glaziovii</i>
ETN189	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E EFEITO ANALGÉSICO DO EXTRATO AQUOSO DOS CAULES DE <i>Doyerea emetocathartica</i> Cogn. (CUCURBITACEAE)
ETN160	ETNOMEDICINA HISTÓRICA DA <i>Trimezia martinicensis</i> NO ARCHIVO MÉDICO BRASILEIRO
ETN155	FATORES QUE INFLUENCIAM A COMPLEMENTARIDADE E A COMPETIÇÃO ENTRE PLANTAS MEDICINAIS E MEDICAMENTOS DE ORIGEM BIOMÉDICA EM CONTEXTO URBANO
ETN152	PODCAST AXÉ DAS PLANTAS – SEGUNDA TEMPORADA
ETN148	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTI-INFLAMATÓRIO E ANTIMICROBIANO DA ESPÉCIE Borreria verticillata (L.) G. Mey.
ETN113	ATIVIDADE IMUNOMODULADORA DE SUBSTÂNCIAS OBTIDAS DE ESPÉCIES AMAZÔNICAS DA FAMÍLIA ANNONACEAE
ETN93	ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA, ANTIMICROBIANA E ANTIOXIDANTE DOS FRUTOS DE Croton heliotropiifolius Kunth
ETN85	POTENCIAL IMUNOMODULADOR DO ALCALOIDE 6,6A-DI-HIDRODISMETOXIGUADISCINA EM MACRÓFAGOS RAW 264.7
ETN63	PLANTAS MEDICINAIS DE USO TRANSCULTURAL: SABERES DE COMUNIDADES TRADICIONAIS EM QUATRO CONTINENTES
ETN14	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL IMUNOSSUPRESOR DO ALCALÓIDE 9-METOXI- ISOMOSCHATOLINA ISOLADO DE <i>Guatteria hispida</i> (ANNONACEAE)

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



### **ÁREA: FARMACOLOGIA**

CODIGO	TÍTULO
FAR315	ÓLEO "FULL-SPECTRUM" RICO EM CANABIDIOL (CBD) POSSUI EFEITO ANTIDEPRESSIVO EM MODELO ANIMAL DE DEPRESSÃO INDUZIDA POR GLICOCORTICOIDES
FAR311	EXTRATO ETANÓLICO DAS SEMENTES DE <i>Pterodon emarginatus</i> Vogel COMO POTENCIAL ANTI-INFLAMATÓRIO SOBRE TENDINITE
FAR310	EFEITOS DO PEPTÍDIO RICO EM PROLINA BPP-BRACHY-NH2 SOBRE A GLICEMIA E MARCADORES DE RESISTÊNCIA A INSULINA EM MODELO DE DIABETES MELLITUS TIPO 2
FAR309	PRODUÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS E FLAVONOIDES EM CALOS DE Senega boliviensis, ESPÉCIE DO SEMIÁRIDO BAIANO
FAR305	REVISÃO DE ESCOPO SOBRE OS PRINCIPAIS ACHADOS FITOQUÍMICOS E FARMACOLÓGICOS DA <i>HANCORNIA SPECIOSA</i>
FAR304	MECANISMOS CARDIOVASCULARES SUBJACENTES AO EFEITO VASORELAXANTE DA SEDA DO MILHO ( <i>STIGMA MAYDIS</i> ) EM RATOS
FAR303	ENSAIO DE TOXICIDADE SUBAGUDA E TRIAGEM FITOQUÍMICA COM EXTRATO DE FOLHAS DE PASSIFLORA FOETIDA L.
FAR301	EXTRATO DE <i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poiret POSSUI EFEITO ANTIDEPRESSIVO EM MODELO MURINO DE ASMA ALÉRGICA CRÔNICA
FAR295	ENSAIO DE TOXICIDADE AGUDA DE EXTRATO DE FOLHAS DE <i>PASSIFLORA FOETIDA</i>
FAR294	DIETA ENRIQUECIDA COM BIOMASSA DE SEMENTES DO FRUTO DO BACURIZEIRO ( <i>PLATONIA INSIGNIS</i> MART) REDUZ A GLICEMIA DE JEJUM E CONTEÚDO DE GORDURA VISCERAL EM RATOS DIABÉTICOS
FAR290	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA E DO EFEITO POTENCIALIZADOR DO LIMONENO EM CEPAS DE <i>Klebsiella pneumoniae</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FAR287	EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Genipa americana</i> L. MELHORA DISLIPIDEMIA E SENSIBILIDADE À INSULINA EM CAMUNDONGOS ALIMENTADOS COM DIETA HIPERLIPIDICA E LEITE CONDENSADO
FAR285	EFEITO DE FEIJÃO-CAUPI ( <i>Vigna Unguiculata</i> ) IMPONENTE BIOFORTIFICADO COM ZINCO NO CONTROLE GLICÊMICO E EM MARCADORES DE INFLAMAÇÃO NO DIABETES EXPERIMENTAL
FAR284	AVALIAÇÃO DO EXTRATO ETANÓLICO DAS CASCAS DA <i>Cnidoscolus quercifolius</i> POHL NA CONTRATILIDADE UTERINA DE RATAS
FAR282	EXTRATO DO FRUTO <i>SECHIUM EDULE</i> INDUZ INOTROPISMO NEGATIVO E REDUÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL EM RATOS
FAR280	EFEITO ANALGÉSICO E ANTI-INFLAMATÓRIO DO ISOPULEGOL EM MODELO ANIMAL DE OSTEOARTRITE
FAR273	EFEITO MODULADOR DA <i>Passiflora cincinnata</i> MAST NA MUCOSITE INTESTINAL INDUZIDA POR 5-FLUOROURACIL (5-FU):PAPEL DO ESTRESSE OXIDATIVO
FAR272	ÁCIDOS ANACÁRDICOS DAS FOLHAS DE <i>Spondias mombin</i> L. E SEU POTENCIAL ANTI- INFLAMATÓRIO EM MODELO EXPERIMENTAL MURINO
FAR265	3-HIDROXIFLAVONA INIBE A ATIVAÇÃO DE LINFÓCITOS POR MEIO DA SUPRESSÃO DA VIA CÁLCIO/NFAT EM CÉLULAS HUMANAS
FAR260	COMPLEXAÇÃO EM β-CICLODEXTRINA POTENCIALIZA O EFEITO GASTROPROTETOR E CICATRIZANTE DO TIMOL EM MODELOS EXPERIMENTAIS
FAR259	EFEITO DO FITOL COMPLEXADO EM BETA-CICLODEXTRINA EM LESÃO GÁSTRICA INDUZIDA POR IBUPROFENO
FAR258	POTENCIAL TERAPÊUTICO DA EPIISOPILOTURINA EXTRAÍDO DO JABORANDI ( <i>Pilocarpus microphyllus</i> ) NO EFEITO ANTINOCICEPTIVO OROFACIAL EM MODELOS ANIMAIS
FAR256	PERFIL MULTITARGET E VIABILIDADE TRANSDÉRMICA DE CANABINOIDES FRENTE A FÁRMACOS CONVENCIONAIS: ABORDAGEM INTEGRADA <i>IN SILICO</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FAR250	POTENCIAL FARMACOLÓGICO DO MENTOL NA MELHORA DA FUNÇÃO ERÉTIL EM MODELO EXPERIMENTAL DE DIABETES TIPO 2
FAR249	MEMBRANA BIOATIVA CONTENDO EXTRATO AQUOSO DE <i>Hyptis pectinata</i> (L.) PROMOVE CONTRAÇÃO DE FERIDA CUTÂNEA EM MODELO ANIMAL
FAR244	AVALIAÇÃO <i>IN SILICO</i> DO MONOTERPENO (–)-CARVEOL PARA POTENCIAL ANTIDIABÉTICO
FAR242	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOLÓGICO DAS FOLHAS DA <i>GUAPIRA LAXA</i>
FAR235	MICROEMULSÃO NANOESTRUTURADA COM MENTOL PROMOVE MELHORA DA FUNÇÃO ERÉTIL EM RATOS HIPERTENSOS EM COMPARAÇÃO A GÉIS CONVENCIONAIS
FAR233	EFEITO VASORRELAXANTE DO (–)-CARVEOL EM VEIAS UMBILICAIS DE PARTURIENTES NORMOTENSAS
FAR232	ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA E ANTIOXIDANTE DE FORMULAÇÃO CONTENDO MICONIA ALBICANS EM MODELO ANIMAL DE ARTRITE
FAR229	NANOCARREADOR LIPÍDICO NASAL CONTENDO CANABIDIOL REDUZ HIPERALGESIA EM MODELO DE FIBROMIALGIA
FAR225	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOLÓGICO DAS CASCAS DO CAULE DA <i>Guapira laxa</i>
FAR221	AÇÃO ANSIOLITICA-SÍMILE DA α-DAMASCONA ASSOCIADA À MODULAÇÃO DO SISTEMA GABAÉRGICO EM ZEBRAFISH ( <i>Danio rerio</i> ) ADULTO
FAR220	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DE <i>Lippia alba</i> EM TESTES DE CAMPO ABERTO E TOXICIDADE UTILIZANDO ZEBRAFISH ( <i>Danio rerio</i> ) COMO MODELO EXPERIMENTAL
FAR216	EFEITO PRO-CINÉTICO DO (-)-BORNEOL EM CAMUNDONGOS

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FAR215	EFEITO ANTIHIPERTENSIVO E CARDIOPROTETOR DO ACETATO DE GERANILA E SEU COMPLEXO EM MODELO ANIMAL
FAR214	ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA E ANTI-INFLAMATÓRIA DO EXTRATO ETANÓLICO BRUTO DAS FOLHAS DE <i>PASSIFLORA FOETIDA</i> (PASSIFLORACEAE)
FAR213	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTINOCICEPTIVO, ANTI-INFLAMATÓRIO E ANTI-HIPERALGÉSICO DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>TREMA MICRANTHA</i> BLUME
FAR212	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE DO EXTRATO ETANÓLICO DAS FOLHAS DE <i>PASSIFLORA FOETIDA</i> (PASSIFLORACEAE) SOBRE O SISTEMA NERVOSO CENTRAL EM CAMUNDONGOS
FAR211	AÇÃO DO NEBIVOLOL EM ÚLCERA INDUZIDA POR ALENDRONATO EM ROEDORES: UM ESTUDO DE REPOSICIONAMENTO DE FÁRMACO
FAR210	EFEITOS DO CRISTAL LÍQUIDO DE HESPERETINA SOBRE DOENÇA PERIODONTAL INDUZIDA POR FIO DE LIGADURA EM MODELO ANIMAL
FAR208	EFEITOS FARMACOLÓGICOS DE FORMULAÇÕES TÓPICAS CONTENDO RUTINA, COMPONENTE MAJORITÁRIO DA <i>Miconia Albicans</i> , EM MODELO ANIMAL DE ARTRITE
FAR204	ABORDAGEM COMPUTACIONAL PARA IDENTIFICAÇÃO DE INIBIDORES DA ENZIMA SMYD5 COMO ESTRATÉGIA TERAPÊUTICA NO ADENOCARCINOMA GÁSTRICO
FAR183	TRANS-CINAMALDEÍDO INDUZ EFEITO TOCOLÍTICO NO ÚTERO DE RATAS E REDUZ AS CONTORÇÕES EM MODELO DE DISMENORREIA EM CAMUNDONGOS
FAR170	ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA IN VITRO DE DIFERENTES PARTIÇÕES DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E. Brown
FAR154	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIO DO EXTRATO ETANÓLICO DAS FOLHAS DA Bowdichia virgilioides ENVOLVENDO A PARTICIPAÇÃO DA VIA DO ÁCIDO ARAQUIDÔNICO EM MURINOS

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FAR146	FISALINA F COMO AGENTE IMUNOMODULADOR: EVIDÊNCIAS IN VITRO, IN VIVO E IN SILICO DE UM POSSÍVEL INIBIDOR NATURAL DA VIA NFAT/CALCINEURINA
FAR145	EFEITO ANTIOXIDANTE DO (-)-BORNEOL SOBRE A ISQUEMIA E REPERFUSÃO DE ARTÉRIA DE RESISTÊNCIA EM RATOS HIPERTENSOS SRH
FAR135	EFEITO DA CONCENTRAÇÃO DE ÓLEO DE <i>HELIANTHUS ANNUS</i> NA FORMAÇÃO DE NANOEMULSÕES E SUA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE.
FAR134	AVALIAÇÃO IN SILICO DO FLAVONOIDE ISOQUERCITRINA COMO POTENCIAL CANDITADO A FÁRMACO ANTIDIABÉTICO
FAR121	ESTUDO FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIBACTERIANA E ANTIOXIDANTE DA CASCA DO CAULE DE <i>HYMENAEA CANGACEIRA</i>
FAR114	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA E QUANTIFICAÇÃO DE FLAVONOIDES EM EXTRATOS DE Lavandula dentata CULTIVADA EM GARANHUNS-PE
FAR110	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE AGUDA E SUBAGUDA DO EXTRATO PADRONIZADO DE <i>Mimosa tenuiflora</i> (Willd.) Poiret EM MODELOS ANIMAIS
FAR107	AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA DO EXTRATO DE GENGIBRE EM Caenorhabditis elegans
FAR105	ATIVIDADE ANTIARTRÍTICA DO ÁCIDO TRANS-ACONÍTICO E INVESTIGAÇÃO PRELIMINAR DO SEU MECANISMO DE AÇÃO
FAR92	AVALIAÇÃO DO EXTRATO DE <i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn. (QUEBRA-PEDRA) ASSOCIADO AO CLORETO DE MAGNÉSIO EM HEMOSTASIA PRIMÁRIA E CITOTOCIXIDADE
FAR79	COMPOSTOS FENÓLICOS DE MÉIS E PRÓPOLIS DO BRASIL COMO CANDIDATOS BIOATIVOS: INVESTIGAÇÃO <i>in silico</i> DE ALVOS MOLECULARES

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FAR70	ATIVIDADE TOXICOLÓGICA, ANTIOXIDANTE E ANTIAGREGANTE PLAQUETÁRIO DA MISTURA DE ISÔMEROS DE TERPINEOL EM ABORDAGEM <i>IN VITRO</i> E <i>EX VIVO</i>
FAR64	EFEITO CARDIOVASCULAR DO EXTRATO DAS PARTES AÉREAS DE <i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn. (QUEBRA-PEDRA) ASSOCIADAS AO CLORETO DE MAGNÉSIO
FAR51	AVALIAÇÃO DO EFEITO CITOTÓXICO, ANTIOXIDANTE E GENOTÓXICO DA HESPERITINA CONTRA DANOS INDUZIDOS POR AGENTES QUIMIOTERÁPICOS EM CULTURAS DE CÉLULAS NORMAIS E TUMORAIS
FAR45	EFEITO DO MONOTERPENO (-)-BORNEOL ATRAVÉS DE PARÂMETROS DE DOCKING E DINÂMICA MOLECULAR COM INTERAÇÃO <i>IN SILICO</i> COM O RECEPTOR DE ENDOTELINA
FAR40	EFEITO DO CHÁ LIOFILIZADO DAS FOLHAS DE <i>Moringa oleifera</i> L. SOBRE PARÂMETROS HEMOSTÁTICOS E GLICÊMICOS EM RATOS
FAR39	7-HIDROXIFLAVONA MODULA O RECEPTOR DE GLICOCORTICOIDE E VIAS INFLAMATÓRIAS EM CÉLULAS MONONUCLEARES DO SANGUE PERIFÉRICO
FAR34	PENTIL (2 <i>E</i> )-3-(3-METOXIFENIL) PROP-2-ENOATO (MAP) MITIGOU A SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA EM <i>RATTUS NORVEGICUS</i>
FAR29	POTENCIAL ANTI-INFLAMATÓRIO DA BABOSA ( <i>ALOE VERA</i> ) NO MANEJO DE LESÕES CUTÂNEAS E QUEIMADURAS
FAR28	ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DO CANABIGEROL ASSOCIADA À MODULAÇÃO DO RECEPTOR CB2
FAR26	EFEITO VASOATIVO DO EUCALIPTOL VIA CANAIS IÔNICOS NA VEIA UMBILICAL HUMANA SOB CONDIÇÃO DE DIABETES GESTACIONAL
FAR22	VASOATIVIDADE DO TERPINOLENO EM ARTÉRIAS UMBILICAIS HUMANAS, ESTUDOS <i>EX VIVO</i> E <i>IN SILICO</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



FAR21	EFEITO ANTITUMORAL DA FRAÇÃO PROTEOLÍTICA P1G10 DE Vasconcellea cundinamarcensis EM CARCINOMA COLORRETAL MURINO
FAR17	EFEITO ANTINOCICEPTIVO DO GEL DE LIPOSSOMA CONTENDO ÓLEO ESSENCIAL DE VANILLOSMOPSIS ARBOREA BAKER (ASTERACEAE) PARA UTILIZAÇÃO NA NOCICEPÇÃO
FAR16	AVALIAÇÃO ANTIOXIDANTE DE PEPTÍDEOS BIOATIVOS DE HIDROLISADOS DO CONCENTRADO PROTEICO DA SEMENTE DE ALGAROBA
FAR13	EFEITOS CARDIOVASCULARES DO (-)-ISOPULEGOL EM ANIMAIS NORMOTENSOS E HIPERTENSOS
FAR10	PROSPECÇÃO <i>IN SILICO</i> DO PERFIL FARMACOCINÉTICO, TOXICOLÓGICO E ATIVIDADE BIOLÓGICA DO 4-HIDROXI-3-METOXIBENZOATO DE PENTILA
FAR9	AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTINOCICEPTIVO DO EXTRATO ETANÓLICO DAS FOLHAS DE Oxandra martiana
FAR8	AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIEDEMATOGÊNICA E ANTINOCICEPTIVA DE FORMULAÇÃO À BASE DE ISOQUERCITINA COMPLEXADA COM γ-CICLODEXTRINA EM MODELOS ANIMAIS
FAR6	PROSPECÇÃO <i>IN SILICO</i> DO PERFIL FARMACOCINÉTICO, TOXICOLÓGICO E ATIVIDADE BIOLÓGICA DA QUERCETINA E DA ISOQUERCETINA



### ÁREA: MICROBIOLOGIA

CODIGO	TÍTULO
MIC317	CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA E ATIVIDADE ANTIBACTERIANA <i>IN VITRO</i> DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Lemna minor</i> (LENTILHA D'ÀGUA) FRENTE A <i>Staphylococcus aureus</i> PROVENIENTES DE CENTRAIS DE INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL DE SUÍNOS
MIC306	EFEITO MODULADOR DO ISOEUGENOL NA AÇÃO DE ANTIBIÓTICOS FRENTE A Klebsiella pneumoniae
MIC300	POTENCIAL DE UMA PLANTA INVASORA CONTRA FUNGO FITOPATOGÊNICO
MIC292	POTENCIAL DA VOLATILIZAÇÃO COMO MÉTODO DE ANÁLISE ANTIBACTERIANA DE ÓLEOS ESSENCIAIS
MIC261	DO CARVACROL NA FORMAÇÃO DE BIOFILME DE CEPAS <i>Candida albicans</i> ISOLADAS DE PACIENTES COM CANDIDÍASE VULVOVAGINAL UM ESTUDO IN VITRO
MIC255	ESTUDO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE FRAÇÃO ENRIQUECIDA COM FLAVONOIDES DE <i>Croton blanchetianus</i> Baill.
MIC247	ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DO EXTRATO ETANÓLICO DE MANJERICÃO ( <i>Ocimum basilicum</i> ) FRENTE A <i>Staphylococcus aureus</i> PROVENIENTES DE CENTRAIS DE INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL DE SUÍNOS
MIC231	O POTENCIAL DA <i>COMMIPHORA LEPTOPHLOEOS</i> CONTRA A RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA: UMA REVISÃO DE LITERATURA
MIC190	ESTRATÉGIA DE DESREPLICAÇÃO APLICADA À PROSPECÇÃO QUÍMICA DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DE <i>Passiflora cincinnata</i>
MIC178	POTENCIAL ANTIBACTERIANO DO CAULE DE Croton linearifolius (EUPHORBIACEAE)
MIC147	ISOLAMENTO DO [6]-SHOGAOL E AVALIAÇÃO DO SEU POTENCIAL ANTIMICROBIANO
MIC141	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL MODULADOR DA RESISTÊNCIA BACTERIANA DO EXTRATO ETANÓLICO DOS FRUTOS DE <i>Piper tuberculatum</i> JACQ.
MIC139	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Lippia origanoides</i> KUNTH (VERBENACEAE) FRENTE A PATÓGENOS ISOLADOS DE MASTITE CAPRINA E OVINA

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



MIC132	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA in vitro DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Ocimum basilicum</i> (MANJERICÃO) FRENTE A BACTÉRIAS PATOGÉNICAS EM PRODUTOS CÁRNEOS
MIC130	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO TIMOL E PERFIL DE SUSCETIBILIDADE A ANTIBIÓTICOS DE Serratia marcescens PROVENIENTES DE CENTRAIS DE INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL DE SUÍNOS
MIC127	POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DOS EXTRATOS OBTIDOS DA POLPA E DA SEMENTE DO JATOBÁ ( <i>Hymenaea courbaril</i> )
міс96	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E CONSERVANTE DE ÓLEOS ESSENCIAIS INCORPORADOS EM REVESTIMENTOS POLIMÉRICOS BIOATIVOS PARA FRUTAS FRESCAS
MIC46	EFEITO ADJUVANTE DO $\alpha$ -PINENO EM BACILOS GRAM-NEGATIVOS MULTIRRESISTENTES
MIC37	ÓLEO ESSENCIAL DE <i>LIPPIA ALBA</i> : ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL NO CONTROLE DE FUNGOS FITOPATÓGENOS
MIC35	CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA, MICROBIOLÓGICA E OXIDATIVA DO ÓLEO ESSENCIAL DA Lippia origanoides
MIC33	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E CITOTOXICIDADE DE <i>Amburana cearensis</i> L.
MIC12	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-Candida DE EXTRATO BRUTO E FRAÇÕES DE Miconia albicans (Sw.) Triana



### **ÁREA: PARASITOLOGIA**

CODIGO	TÍTULO
PAR234	INTEGRAÇÃO DE HIGH CONTENT SCREENING E DOCKING MOLECULAR NA DESCOBERTA DE COMPOSTOS BIOATIVOS CONTRA <i>LEISHMANIA</i>

### **ÁREA: TOXICOLOGIA**

CODIGO	TÍTULO
TOX312	CAULERPINA EXERCE POTENTE E SELETIVA AÇÃO ANTI-INFLAMATÓRIA VIA RECEPTOR DE GLICOCORTICOIDE
тох302	ESTUDO DA TOXICIDADE AGUDA DO EXTRATO DE PRÓPOLIS VERMELHA POR ARTEMIA SALINA: BASES PARA O DESENVOLVIMENTO DE GEL VAGINAL
TOX299	AVALIAÇÃO TOXICOLÓGICA DO EXTRATO HIDROETANÓLICO DAS FOLHAS DE <i>Kalanchoe</i> daigremontiana (RaymHamet e H.Perrier) EM CAMUNDONGOS ALBINOS SWISS ( <i>Mus musculus</i> ).
TOX293	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE AGUDA ORAL DO EXTRATO ETANÓLICO BRUTO E MICROENCAPSULADO DE <i>Moringa oleífera</i>
TOX266	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL CITÓTOXICO DO ISOPULEGOL NO MODELO DE VIABILIDADE CELULAR EM CÉLULAS DE FIBROBLASTO (L929) E ESTUDO <i>in silico</i>
TOX262	POTENCIAL ANTIOXIDANTE E CITOTÓXICO DO EXTRATO AQUOSO DAS CASCAS DO CAULE DO Sarcomphalus joazeiro (MART.) HAUENSHILD (RHAMNACEAE)
TOX237	POTENCIAL BIOATIVO DO ÓLEO ESSENCIAL DE Ocotea indecora
TOX226	ATIVIDADE LARVICIDA DA NARINGENINA PARA O CONTROLE DO Aedes aegypti
TOX219	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DO ALCALÓIDE CAULERPINA, ISOLADO DE <i>Caulerpa racemosa</i> (Forssk.) J. Agardh EM MODELO DE <i>Caenorhabditis elegans</i>

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



TOX185	INVESTIGAÇÃO DO EFEITO DA FRAÇÃO ALCALOÍDICA II DE <i>Mimosa tenuíflora</i> SOBRE SINTOMAS FÍSICOS DE ABSTINÊNCIA EM CAMUNDONGOS C57BL/6 DEPENDENTES DE MORFINA
TOX174	POTENCIAL LARVICIDA DOS EXTRATOS BOTÂNICOS DE ORA-PRO-NOBIS SOBRE LARVAS DE Aedes aegypti
TOX150	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE BIOLÓGICA DE NANOEMULSÕES DE ÓLEO DE CANELA (Cinnamomum zeylanicum) EM Caenorhabditis elegans
TOX140	EFEITO DO TRATAMENTO COM EXTRATO AQUOSO DE <i>CHRYSOBALANUS ICACO</i> NOS EFEITOS INFLAMATÓRIOS CAUSADOS PELO VENENO DA SERPENTE <i>BOTHROPS LEUCURUS</i>
TOX136	AÇÃO DA <i>CALENDULA OFFICINALIS</i> SOBRE OS EFEITOS LOCAIS CAUSADAS PELO VENENO DE <i>BOTHROPS LEUCURUS</i>
TOX129	FOTOTOXICIDADE DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA DA INFLORESCÊNCIA DE <i>FROELICHIA</i> HUMBOLDITIANA FRENTE ARTEMIA SALINA
TOX119	AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DO EXTRATO DE GENGIBRE (Zingeber officinale) SOBRE Caenorhabditis elegans
TOX102	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE NEURONAL DOS <i>C. elegans</i> EXPOSTOS AO α-TERPINEOL
тох97	TOXICIDADE DO ÓLEO DE LARANJA DOCE (Citrus sinensis L.) EM Caenorhabditis elegans
ТОХ91	TOXICIDADE DO ÓLEO DE LARANJA SOBRE PARÂMETROS FISIOLÓGICOS EM MODELOS TRANGENICOS DO <i>Caenorhabditis elegans</i>
TOX84	TOXICIDADE DO ÓLEO DA LARANJA EM MODELOS TRANSGÊNICOS DO Caenorhabditis elegans
тох76	AVALIAÇÃO DE TOXICIDADE E POTENCIAL MICROBICIDA DO ÓLEO ESSENCIAL DE Cymbopogon martinii E SEUS ISOLADOS MAJORITÁRIOS EM Artemia franciscana

<sup>\*</sup>Todos os trabalhos devem ser AFIXADOS até as 14 horas do dia da apresentação e, RETIRADOS logo após a apresentação.



ТОХ67	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO EXTRATO DE GIRASSOL ( <i>Helianthus annuus</i> ) SOBRE A RESPOSTA QUIMIOTÁTICA DE <i>Caenorhabditis elegans</i>
TOX62	TOXICIDADE DÉRMICA AGUDA E ATIVIDADE CICATRIZANTE DA FRAÇÃO PROTEICA DAS FOLHAS DE <i>Moringa oleifera</i>
TOX55	AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTIBOTRÓPICO E ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS VEGETAIS DE Jatropha gossypiifolia L.
TOX50	INFLUÊNCIA DO ÓLEO DE LARANJA DOCE ( <i>Citrus sinensis</i> L.) NO COMPORTAMENTO E REPRODUÇÃO DO <i>Caenorhabditis elegans</i>
TOX49	FRAÇÃO PROTEICA DAS FOLHAS DE <i>Moringa oleifera</i> : ANÁLISE TOXICOLÓGICA, EFEITO NOS BIOMARCADORES DO ESTRESSE OXIDATIVO E METABOLÔMICA
TOX48	FRACIONAMENTO BIOGUIADO DE ESPÉCIES DO GÊNERO <i>Amaranthus</i> PRESENTES NA MICRORREGIÃO DE GARANHUNS
TOX47	TOXICIDADE COMPORTAMENTAL DO EXTRATO AQUOSO DO H. annuus (GIRASSOL) EM  Caenorhabditis elegans
TOX19	AVALIAÇÃO DO ESTRESSE OXIDATIVO DE COMPOSTOS BIOATIVOS EM LARVAS DE Tenebrio molitor