

TITULADOS

2021

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
ANTONIO WILTON CAVALCANTE FERNANDES	Atividade antimicrobiana de micropartículas contendo β -lapachona e oxima do lapachol em isolados clínicos de <i>Staphylococcus aureus</i> meticilina resistente. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10991524	MATEUS MATIUZZI DA COSTA
AYNOANNE LEANDRO BARBOSA	Desenvolvimento tecnológico e avaliação dos efeitos citotóxico e antidepressivo de complexo de inclusão contendo harmana em β -ciclodextina. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10839397	MARIO ADRIANO AVILA QUEIROZ
CHIRLES ARAUJO DE FRANCA	Tolerância e persistência à enrofloxacin em <i>Staphylococcus</i> spp. de mastite caprina: caracterização, determinação de fatores de virulência e genômica comparativa. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833676	MATEUS MATIUZZI DA COSTA
CHRISTIANE ADRIELLY ALVES FERRAZ	Desenvolvimento tecnológico e avaliação dos efeitos citotóxico e antidepressivo de complexo de inclusão contendo harmana em β -ciclodextina. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10839397	XIRLEY PEREIRA NUNES
ERICKA FERNANDA FERREIRA DE QUEIROZ	Estudo in silico, in vitro e in vivo de compostos derivados do selênio em células leucêmicas e de câncer de mama. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833097	MANOEL ADRIAO GOMES FILHO

ITALO JOSE BATISTA DURVAL	<p>Produção de biossurfactante por <i>Bacillus cereus</i> UCP 1615 com potencial para aplicações biotecnológicas industriais.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10991533</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
JOSE GLEDYSON DA SILVA	<p>Extrato vegetal como agente antifúngico na conservação e qualidade nutritiva de silagem de cana-de-açúcar.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11009416</p>	MARIO ADRIANO AVILA QUEIROZ
JOSE MARCOS TEIXEIRA DE ALENCAR FILHO	<p>Síntese e caracterização de sistema de liberação a base de vitexina e ZIF-8.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11044140</p>	LARISSA ARAUJO ROLIM
MANOEL PEREIRA DE ANDRADE FILHO	<p>Aplicação de ondas ultrassônicas na desinfecção de efluente no âmbito hospitalar.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11058880</p>	VALDEMIR ALEXANDRE DOS SANTOS
MARIA DA GLORIA CONCEICAO DA SILVA	<p>Avaliação de surfactantes verdes como agentes anti-incrustantes para o controle de bioincrustações.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10832972</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
MARIANA GAMA E SILVA	<p>Avaliação da atividade antinociceptiva do óleo essencial de <i>Annona vepretorum</i> Mart. (Annonaceae) e do complexo de inclusão do ocimeno com β-ciclodextrina em modelo experimental de dor oncológica.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833574</p>	JACKSON ROBERTO GUEDES DA SILVA ALMEIDA
NAIANE DARKLEI DOS SANTOS SILVA	<p>Desenvolvimento de embalagem para alimentos com atividade antimicrobiana e antioxidante à base de extrato de resíduo de uva Syrah (<i>Vitis vinifera</i>) e folhas de Moringa oleífera.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11043379</p>	MARIO ADRIANO AVILA QUEIROZ

NATHALIA SA ALENCAR DO AMARAL MARQUES	<p>Caracterização de biotensioativo produzido por <i>Mucor circinelloides</i> UCP 0001 utilizando substratos renováveis e aplicação inovadora na agricultura.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833919</p>	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
PATRICIA CRISTINA DE VERAS SOUZA MAIA	<p>Produção e aplicação de biosurfactante isolado de <i>Bacillus subtilis</i> UCP 0999 no desenvolvimento de detergente com ação antimicrobiana.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833176</p>	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
PATRICIA NUNES DOS SANTOS	<p>Conversão de substratos renováveis por promissores fungos filamentosos <i>Penicillium spinulosum</i> UCP 1347 e <i>P. rugulosum</i> UCP 0143 na produção de biosurfactantes e lipídeos.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11009406</p>	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
PEDRITA ALVES SAMPAIO	<p>Desenvolvimento de sistemas de liberação modificada à base de cumarinas (escopoletina e cumarina) e ZIF-8.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833132</p>	LARISSA ARAUJO ROLIM
PEDRO MODESTO NASCIMENTO MENEZES	<p>Desenvolvimento de forma farmacêutica líquida e avaliação do potencial farmacológico de extratos obtidos das raízes de <i>Cannabis sativa</i> L. em modelos murinos.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11043432</p>	LARISSA ARAUJO ROLIM
RENATA VALENCA VAZ	<p>Análise da diversidade taxonômica e funcional da microbiota presente no sedimento marinho da praia de Lucena-PB através da abordagem metagenômica e cultivo convencional</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833405</p>	JOSE VITOR MOREIRA LIMA FILHO
RICASSIO DE SOUSA BARBERINO	<p>efeitos de melatonina e epigallocatequina-3-galato (EGCG) na modulação da via PI3K/AKT/PTEN/mTOR e na proteção in vitro de folículos pré-antrais ovinos ou de camundongos tratados in vivo com o antineoplásico ciclofosfamida.</p>	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS

	https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=11082265	
THAE LANNE BARBOSA GAMA LINS	Influência da rotina sobre a ativação in vitro de folicúlos primordiais ovinos e contra a toxicidade ovariana induzida pela cisplatina e doxorubicina em camundongos. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=10833493	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS

2020

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
ANIBIA VICENTE DA SILVA	Potencial biotecnológico das sementes de <i>Gliricidia sepium</i> . https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9627467	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO
BRUNA BORTOLONI GOUVEIA	Papel do extrato de amburana cearensis, ácido gálico e ácido protocatecuico, na prevenção da toxicidade ovariana induzida pela cisplatina em camundongos https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9534930	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS
CAMILLA PORTO CAMPELLO	Avaliação de marcadores moleculares inflamatórios da imunidade na disfunção temporomandibular dolorosa. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9073222	MARIA TEREZA CARTAXO MUNIZ
JULIANA MIKAELLY DIAS SOARES	Desenvolvimento de carreadores estruturados para sistemas biológicos. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9535705	HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA
LEANDRO FRAGOSO LINS	Desenvolvimento de um produto de elevada concentração probiótica com potencial imunomodulador. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9531151	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO

MARCOS JOSE CHAPRAO	<p>Aplicação do biossurfactante de <i>Bacillus methylotrophicus</i> UCP 1616 como coletor no tratamento de águas oleosas em processos de flotação.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9533964</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
NATHALIA MARIA PADILHA DA ROCHA E SILVA	<p>Desenvolvimento de biodetergentes para a remoção de petroderivados de equipamentos industriais</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9533551</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
RENATA GOMES REVOREDO	<p>Estudo da atividade do extrato etanólico de <i>Selaginella</i> convoluta sobre o crescimento in vitro de folículos ovinos.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9073586</p>	AUREA WISCHRAL
RODRIGO LIRA DE OLIVEIRA	<p>Desenvolvimento de processos de produção de fruto-oligossacarídeos em reator enzimático utilizando enzimas com atividade de transfrutossilagem imobilizadas.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9534642</p>	TATIANA SOUZA PORTO
SANDRA KELLE SOUZA MACEDO	<p>Desenvolvimento de matéria-prima padronizada em forma farmacêutica sólida com atividade antinociceptiva à base de <i>Triplaris gardneriana</i> wedd</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9535480</p>	XIRLEY PEREIRA NUNES
TAIS JOBARD SILVA E MACEDO	<p>Desenvolvimento de folículos pré-antrais em ovinos: efeitos da suplementação da dieta animal com óleo de licuri e efeitos in vitro da leptina.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9627130</p>	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS
VANUZIA GONCALVES MENEZES	<p>Diferentes ofertas de água e de leptina e seus efeitos na foliculogênese de ovelhas no semiárido pernambucano.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=9525378</p>	AUREA WISCHRAL

2019

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
ADRIANA FERREIRA DE SOUZA	Produção de lipídeos poli-insaturados e quitosana por <i>Lichtheimia hyalospora</i> e <i>Mucor subtilissimus</i> com potencial de aplicação como nutracêuticos https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=8329549	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
AMANDA CRISTINA DA COSTA GUIMARAES	Análise de polimorfismos dos genes <i>tnfa</i> , <i>il1β</i> , <i>il6</i> e <i>il10</i> de pacientes internados em unidade hospitalar com infecção bacteriana no sangue https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=7879366	MARIA TEREZA CARTAXO MUNIZ
FERNANDO ANTONIO GOMES DA SILVA JUNIOR	Atividade antibacteriana do polipirrol: síntese e aplicações. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=7668545	HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA
IRIS BARBOSA DE SOUZA	Caracterização e avaliação de proteases do látex de “Coroa de Cristo” (<i>Euphorbia milii</i>) com potencial na fabricação de queijo utilizando leite caprino https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=7879677	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO
JONATAS DE CARVALHO SILVA	Produção, imobilização e extração de poligalacturonases de <i>aspergillus aculeatus</i> urm 4953 para aplicação no processamento de sucos de frutas regionais https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=7660159	TATIANA SOUZA PORTO
LUCIANA JATOBA E SILVA PEIXOTO	Atividade antimicrobiana e antibiofilme de Azo Composto frente a Patógenos de importância em alimentos. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=8330112	MATEUS MATIUZZI DA COSTA
MARIELLY BASTOS CAVALCANTE	Atividade antibacteriana, sinérgica e antibiofilme de extrato etanólico de <i>Mimosa tenuiflora</i> (Fabaceae) frente a <i>Staphylococcus aureus</i> de leite bovino https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=7635023	MATEUS MATIUZZI DA COSTA

NOELLY BASTOS CAVALCANTE	Estudo fitoquímico, obtenção de nanopartículas de prata por síntese verde a partir de <i>Jatropha molíssima</i> (Euphorbiaceae) e avaliação das atividades antimicrobiana e citotóxica https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=8332754	JACKSON ROBERTO GUEDES DA SILVA ALMEIDA
RAFAELA SANTOS DE MELO	Desenvolvimento e estabilidade de fitocosméticos contendo extratos de <i>Morus nigra</i> L. (Moraceae): avaliação da atividade fotoprotetora e antioxidante https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=8333693	JACKSON ROBERTO GUEDES DA SILVA ALMEIDA
RENATA ARAUJO MILANEZ DE SENA ANDRADE	Produção de aditivo alimentar em pós composto de microcápsula de maltodextrina e inulina contendo bioativos de caju (<i>Anacardium occidentale</i> L.) com aplicação na formulação de bebida láctea. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=8328333	TATIANA SOUZA PORTO
SUZANA VIEIRA RABELO	Uso de técnicas hifenadas (clae-dad/cl-em) na identificação de metabólitos secundários de <i>Atemoia</i> (<i>Annonacherimola</i> x <i>Annonasquamosa</i>) e avaliação da atividade citotóxica https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=7668573	JACKSON ROBERTO GUEDES DA SILVA ALMEIDA

2018

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
ALANE PAINS OLIVEIRA DO MONTE	Efeito do fator de crescimento semelhante à insulina-i (igf-i) e do fator de crescimento e diferenciação-9 (gdf-9) sobre o desenvolvimento in vitro de folículos pré-antrais ovinos https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6431751	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS

ANA KAROLINE CAITANO DO NASCIMENTO	Produção de β -frutofuranosidase e frutooligossacarídeos a partir de penicillium citreonigrum urm 4459 e avaliação de seu potencial prebiótico https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6431556	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO
ANA PAULA DE OLIVEIRA	Estudo de cultivo da espécie leonotis nepetifolia L. Br (lamiaceae) e obtenção de complexo de inclusão contendo o flavonoide cirsililol em β -ciclodextrina para avaliação da atividade antitumoral https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6498524	JACKSON ROBERTO GUEDES DA SILVA ALMEIDA
ANDREA FERNANDA DE SANTANA COSTA	Produção de um Biopolímero Bacteriano para Aplicação na Área Têxtil https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6432994	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
ANTHONY JOSE DA CUNHA CARNEIRO LINS	Aplicação de aprendizagem de máquina no diagnóstico de declínio cognitivo e demência de alzheimer baseado em testes cognitivos e marcadores genéticos https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6431473	MARIA TEREZA CARTAXO MUNIZ
CIBELE ALVES DOS SANTOS	Respostas fisiológicas e bioquímicas na germinação e desenvolvimento inicial de dois genótipos de jatropha curcas L. Sob deficiência hídrica https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6433122	REJANE JUREMA MANSUR CUSTODIO NOGUEIRA
EDSON RODRIGUES VIEIRA	Potencial biotecnológico de amostras de rhizopus isoladas de solos da caatinga do nordeste, brasil na produção de monohexosilceramidas, quitina e quitosana https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6616412	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
ELIAS JOSE DA SILVA	Ação de biossurfactantes como coletores naturais na melhoria da eficiência do processo de tratamento de águas oleosas por flotação	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
ELIATANIA CLEMENTINO COSTA	Avaliação do efeito antitussígeno e expectorante de vitexina isolada de jatropha mutabilis e do complexo de inclusão vitexina/ β -ciclodextrina https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6691555	XIRLEY PEREIRA NUNES

FERNANDA CRISTINA PADILHA DA ROCHA E SILVA	<p>Caracterização cinética da adição de biossurfactantes no processo de flotação por ar dissolvido</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6424949</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
GABRIEL OLIVO LOCATELLI	<p>Produção de microescleródios de trichoderma asperellum por fermentação submersa e desenvolvimento de bioformulações como agentes de controle biológico</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6694486</p>	LUCIANO AVALLONE BUENO
GINETTON FERREIRA TAVARES	<p>Uso de compósitos magnéticos metal/polímero na extração de cromo hexavalente e na produção de galacto-oligosacarídeos</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6429738</p>	HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA
JADERSON DE ARAUJO BARROS BARBOSA	<p>Desenvolvimento de adsorvedores de dna/corantes a base de fibras poliméricas eletrofiadas</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6433901</p>	HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA
JAMILE MAIARA DA SILVA SANTOS	<p>Efeito do karpferol sobre o desenvolvimento in vitro de folículos ovarianos ovinos</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6891499</p>	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS
JENNIFER FIGUEIREDO DA SILVA OLIVEIRA	<p>Estudo da diversidade e função da microbiota edáfica de cenchrus ciliaris estimulada pelo uso de biofertilizantes produzidos por biodigestão anaeróbica de fezes de caprinos e ovinos</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6431211</p>	MATEUS MATIUZZI DA COSTA
JOSUE DE SOUZA OLIVEIRA	<p>Desenvolvimento de queijo petit-suisse adicionado de cultura com potencial probiótico a partir do leite desnatado de búfalas</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6429984</p>	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO

KATIA SIMONI BEZERRA LIMA	Matéria-prima padronizada com atividade anti-inflamatória à base de cannabis sativa https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6433954	XIRLEY PEREIRA NUNES
LUCIARES COSTA DE ARAUJO	Desenvolvimento de um queijo tipo quark utilizando coagulante vegetal obtido do achachairu (<i>Garcinia humilis</i>) https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6430976	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO
MARCELO REIS DOS SANTOS	Preparação e caracterização de compósitos poliméricos para remoção seletiva de corantes e aplicação antibacteriana https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6433749	HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA
MARCOS ANTONIO CAVALCANTI LUNA	Desenvolvimento de uma célula a combustível fúngica de crescimento in-situ para produção de energia e descoloração de corantes da indústria têxtil https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6433228	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
OSMAR SOARES DA SILVA	Potencial Biotecnológico De Proteases Do Gênero <i>Aspergillus</i> Para Aplicação Industrial https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6432876	TATIANA SOUZA PORTO
PATRICIA FILIZOLA MONTEIRO	Caracterização de biomoléculas produzidas por <i>trichoderma</i> spp. Isolados de manguezal (pe, brasil) e avaliação do potencial biocontrolador sobre <i>fusarium</i> spp. Isolados de solo da caatinga https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6616080	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
PRISCILLA DE SOUSA BOTELHO	Caracterização estrutural de dois exopolissacarídeos obtidos dos fermentados de leite e extrato de soja por grãos de kefir https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6694335	LUCIANO AVALLONE BUENO
TAIZA DA CUNHA SOARES	Somatic embryogenesis receptor-like kinase (serk): aplicabilidade como marcador embriogênico em algodoeiro	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO

	https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6425044	
VALDENICE FELIX DA SILVA	Extrato etanólico de própolis marrom na inibição da formação de biofilme e tratamento da mastite bovina https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6431145	MATEUS MATIUZZI DA COSTA
VANDRE GUEVARA LYRA BATISTA	Expressão de genes responsivos ao déficit hídrico na fase inicial de crescimento do algodoeiro https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6433287	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO
VANESSA RAQUEL PINTO DE BARROS	Efeito do hormônio folículo estimulante (fsh) e da melatonina sobre o cultivo e a maturação in vitro de folículos ovarianos pré-antrais e antrais https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=6694068	MARIA HELENA TAVARES DE MATOS

2017

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
AMANDA DE ARAUJO ALENCAR	Reaproveitamento de substratos lignocelulósicos por amostras de <i>Penicillium</i> spp. <i>E aspergillus</i> sp. para produção de celulases e de pigmentos aplicados no tingimento de fibras têxteis e papel https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5405994	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
CATARINA PAULA DA SILVA RAMOS	Identificação e caracterização de proteínas para detecção de cianobactérias e microcistinas em água visando o desenvolvimento de kits diagnósticos https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5018456	MARIA TEREZA CARTAXO MUNIZ

DANYELLE KHADYDJA FELIX DOS SANTOS REGUEIRA	<p>Produção de biossurfactante comercial por candida lipolytica ucp 0998 cultivada em resíduos agroindustriais para aplicação na indústria de petróleo e metais pesados</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5018442</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
DARNE GERMANO DE ALMEIDA	<p>Produção, caracterização e aplicação de biossurfactante como agente de remediação em ambiente marinho</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5018460</p>	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA
DEBORA DE SOUZA PEREIRA SILVA	<p>Produção de aromas naturais por leveduras nativas do solo da caatinga utilizando resíduos agroindustriais</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5017173</p>	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI
ELAINE CRISTINA ALVES DA SILVA	<p>Identificação do grau de tolerância à salinidade em sementes e mudas de moringa oleifera lam. Com base em parâmetros fisiológicos e bioquímicos</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5018438</p>	REJANE JUREMA MANSUR CUSTODIO NOGUEIRA
ERICLEITON RODRIGUES DE MACEDO	<p>Compósitos de polímero ramificado/óxidos metálicos para aplicações em fotocatalise heterogênea e agentes bactericidas</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5323421</p>	HELINANDO PEQUENO DE OLIVEIRA
JACQUELINE ELLEN CAMELO BATISTA ALBUQUERQUE	<p>Lectinas vegetais de cratylia argentea e canavalia brasiliensis como adjuvantes terapêuticos contra infecções por salmonela</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5017177</p>	JOSE VITOR MOREIRA LIMA FILHO
JAMILLY LOPES DE MACEDO	<p>Avaliação do potencial antineoplásico dos compostos mesoiônicos mih 2.4bl e mih 2.4zn, pertencentes ao grupo tiolato, e seus possíveis mecanismos de ação.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5181441</p>	MANOEL ADRIAO GOMES FILHO
MARIA TEREZINHA SANTOS LEITE NETA	<p>Processo biotecnológico para a obtenção de bioaromas pelo uso de resíduos agroindustriais através da utilização de basidiomicetos e levedura</p>	NARENDRA NARAIN

	https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5083221	
NADJA VANESSA DE ALMEIDA FERRAZ	Desenvolvimento de um novo sensor eletroquímico para detecção de glutatona reduzida: baseado no metal organic framework cobre (ii) - benzeno - 1, 3, 5 – tricarboxilato https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5112293	MANOEL ADRIAO GOMES FILHO
REJANE ANDRADE BATISTA	Desenvolvimento de hidrogéis super absorvedores biodegradáveis https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5552283	JULIANA CORDEIRO CARDOSO
RITA DE CASSIA FREIRE SOARES DA SILVA	Produção e formulação de biossurfactante de pseudomonas cepacia cct 6659 para aplicação na remoção de poluentes ambientais gerados na indústria de petróleo https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=5017249	LEONIE ASFORA SARUBBO GAMA

2016

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
CINTHYA MIRELLA PACHECO LADISLAU	Descritores fisicoquímicos para a seleção de variedades promissoras de cana-de-açúcar quanto a tolerância ao déficit hídrico https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3604395	REJANE JUREMA MANSUR CUSTODIO NOGUEIRA
ELKER LENE SANTOS DE LIMA	Fatores de etiopatogenia e prognóstico no linfoma de burkitt na infância. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3650407	MARIA TEREZA CARTAXO MUNIZ
HELDER MELO DE SOUZA	Avaliação dos efeitos antioxidantes de cantaxantina e licopeno no congelamento do sêmen ovino https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3604349	MARIA MADALENA PESSOA GUERRA
JOSE CARLOS VILAR JUNIOR	Detecção, isolamento e prevenção de bactérias promotoras do fenômeno de corrosão em placas metálicas de aço carbono	GALBA MARIA DE CAMPOS TAKAKI

	https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3650387	
KALINY VEIGA PESSOA DA SILVA	<p>Prospecção de geraniol synthase (ges) em espécies aromáticas e uso do óleo de kenaf para controle da ramulose no algodoeiro</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3766158</p>	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO
LUIZ ALBERTO ALVES MOTA	<p>Comparação entre a audiometria para triagem auditiva realizada no audiômetro convencional e no iaudiometer™</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3650456</p>	ANA MARIA DOS ANJOS CARNEIRO LEAO
RODRIGO FELICIANO DO CARMO	<p>Avaliação de polimorfismos de único nucleotídeo (snps) envolvidos com a gravidade da doença hepática crônica causada pelo vírus da hepatite c (hcv)</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3614659</p>	MARIA DO SOCORRO M CAVALCANTI
TACIANA FURTADO DE MENDONCA BELMONT	<p>Influência dos polimorfismos +191 e +292 do gene Igals3 e níveis séricos das galectinas -3, -7, -9 nas manifestações clínicas em crianças com anemia falciforme e sua possível aplicação em prognóstico.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3650689</p>	MARIA DO SOCORRO M CAVALCANTI
VALESKA SILVA LUCENA	<p>Resposta fisiológica, bioquímica, agrônômica e molecular em amendoim submetido a déficit hídrico</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=4194077</p>	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO

2015

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
CIBELE CAVALCANTI SOUZA DE MELO	Avaliação da eficácia dos diluidores tris ou água de coco em pó (acp-106®), associado a aloe vera (aloe barbadensis miller), na conservação de sêmen canino https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=2400859	MARIA MADALENA PESSOA GUERRA
DANIELLE CRISTINA DE OLIVEIRA NASCIMENTO	Influência de proteínas do látex de calotropis procera sobre a resposta imune em modelos de infecção por listeria monocytogenes. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=2466170	JOSE VITOR MOREIRA LIMA FILHO
DIEGO DE SOUSA DANTAS	Estudo do potencial antitumoral de compostos orgânicos de selênio https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=2352287	MANOEL ADRIAO GOMES FILHO
JACQUELINE WANESSA DE LIMA PEREIRA	Seleção assistida para tolerância à seca em amendoim baseada em análises molecular e biológicas https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=2400872	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO
LORISA SIMAS TEIXEIRA	Avaliação do potencial nutricional de plantas alimentícias não convencionais amazônicas https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=3657765	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO
MARIA ISABEL GOMES MARTINS	Prospecção e validação de bioativos oriundos de ocimum basilicum l. No controle do ácaro rajado em amendoim https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=2466125	REGINALDO DE CARVALHO
MORGANNA POLLYNNE NOBREGA PINHEIRO	Validação temporal e tissular de genes envolvidos no desenvolvimento de botão floral de algodoeiro https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=2707670	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO

2014

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
CARLIANE REBECA COELHO DA SILVA	<p>Seleção de eventos transformados de algodão resistente a insetos por meios moleculares e de imunodeteção</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=1376081</p>	PERICLES DE ALBUQUERQUE MELO FILHO
ELLEN CORDEIRO BENTO DA SILVA	<p>Efeito da adição de antioxidantes ao gradiente contínuo de densidade de percoll e ao diluidor de congelação sobre os espermatozoides caprinos selecionados e congelados</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=426484</p>	MARIA MADALENA PESSOA GUERRA
JACYRA SALUCY ANTUNES FERREIRA	<p>Polimorfismo do gene mbl2 em pacientes e contatos intradomiciliares de hanseníase e sua associação com classe operacional, formas clínicas e anti-pgl1 em áreas de risco no município do recife-pe.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=1369402</p>	MARIA DO SOCORRO M CAVALCANTI
KILMA CRISTIANE SILVA NEVES	<p>Produção de proteases coagulantes por espécies de pleurotus em resíduos vegetais da Amazônia</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=1382326</p>	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO
LIDIANE REGIA PEREIRA BRAGA DE BRITTO	<p>Polimorfismos dos genes mbl2, il-10 e tnfa em pacientes com leucemia aguda na infância.</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=1369438</p>	MARIA DO SOCORRO M CAVALCANTI
MARCIA NIEVES CARNEIRO DA CUNHA	<p>Produção e extração de ácido clavulânico por streptomyces malasyensis dpua 1571 por fermentação convencional e extrativa utilizando sistema de duas fases aquosas</p> <p>https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=1381623</p>	ANA LUCIA FIGUEIREDO PORTO

2013

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
ANA CAROLINA OLIVEIRA DA SILVA	Abordagens etnofarmacológicas na prospecção de ervas espontâneas da caatinga com atividades antioxidante e antimicrobiana https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=456112	ULYSSES PAULINO DE ALBUQUERQUE
DEYVSON RODRIGUES CAVALCANTI	Potencial biotecnológico e conservação da coleta oculta de plantas medicinais no Nordeste do Brasil https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=84825	ULYSSES PAULINO DE ALBUQUERQUE
ELAYNE CRISTINE SOARES DA SILVA	Efeito dos compostos mesoiônicos MI-2 e Zn-MI-2 sobre a atividade antitumoral e expressão de genes em camundongos portadores do tumor de Ehrlich https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=84824	MANOEL ADRIÃO GOMES FILHO
IGOR LUIZ VIEIRA DE LIMA SANTOS	Polimorfismos no éxon 2 do gene cdkn1a codificador da proteína p21 em tecidos mamários normais e neoplásicos de cães pelo método de dgge. https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=1393920	AUREA WISCHRAL
MARCELO PEREIRA DA SILVA	Avaliação da hemoglobina glicada como marcador de doença cardiovascular em pacientes não diabéticos https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/trabalhoConclusao/viewTrabalhoConclusao.jsf?popup=true&id_trabalho=84822	ANA MARIA DOS ANJOS CARNEIRO LEAO

2012

DISCENTE:	TÍTULO DA TESE E LINK COM DADOS DO TRABALHO:	ORIENTADOR(A):
ANTONIO ALFREDO RODRIGUES E SILVA	Caracterização farmacológica pré-clínica da atividade gastroprotetora de <i>Chresta martii</i> (DC.) H. Rob. (Asteraceae) em camundongos Swiss Obs: trabalho anterior a plataforma Sucupira.	MARIA BERNADETE DE SOUSA MAIA

