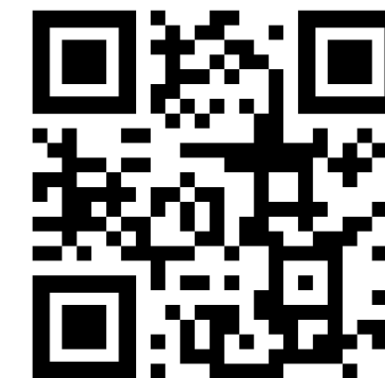




 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA



AVALIE O NOSSO EVENTO



MENÇÕES HONROSAS





AVALIE O NOSSO EVENTO



V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA



AGRONOMIA





AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
AGR172	AVALIAÇÃO DA CONSERVAÇÃO DE Fragaria x Ananassa COM BIOFILMES À BASE DE AMIDO ENRIQUECIDOS COM EXTRATOS DE RESÍDUOS AGRÍCOLAS



AVALIE O NOSSO EVENTO



 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

BOTÂNICA





 V France-Brazil Meeting on Natural Products



AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
BOT246	CABOCLO QUE VESTE PENA CONHECE A FORÇA QUE TEM A JUREMA: USO HISTÓRICO DA JUREMA PELOS INDÍGENAS NO NORDESTE BRASILEIRO



AVALIE O NOSSO EVENTO

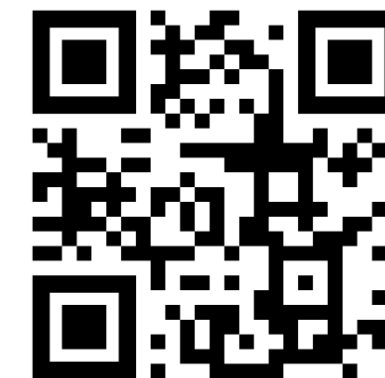


V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA



ETNOFARMACOLOGIA





AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
ETN152	PODCAST AXÉ DAS PLANTAS – SEGUNDA TEMPORADA



AVALIE O NOSSO EVENTO



V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

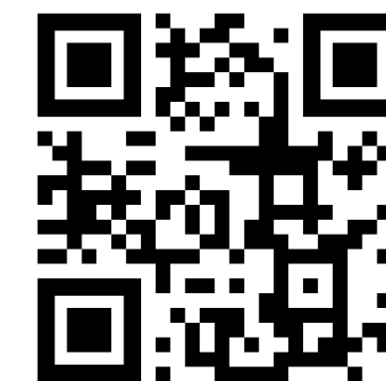
FARMACOLOGIA





AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
FAR022	VASOATIVIDADE DO TERPINOLENO EM ARTÉRIAS UMBILICAIS HUMANAS, ESTUDOS EX VIVO E IN SILICO
FAR105	ATIVIDADE ANTIARTRÍTICA DO ÁCIDO TRANS-ACONÍTICO E INVESTIGAÇÃO PRELIMINAR DO SEU MECANISMO DE AÇÃO
FAR146	FISALINA F COMO AGENTE IMUNOMODULADOR: EVIDÊNCIAS <i>IN VITRO</i> , <i>IN VIVO</i> E <i>IN SILICO</i> DE UM POSSÍVEL INIBIDOR NATURAL DA VIA NFAT/CALCINEURINA
FAR183	TRANS-CINAMALDEÍDO INDUZ EFEITO TOCOLÍTICO NO ÚTERO DE RATAS E REDUZ AS CONTORÇÕES EM MODELO DE DISMENORREIA EM CAMUNDONGOS
FAR211	AÇÃO DO NEBIVOLOL EM ÚLCERA INDUZIDA POR ALENDRONATO EM ROEDORES: UM ESTUDO DE REPOSICIONAMENTO DE FÁRMACO



AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
FAR229	NANOCARREADOR LIPÍDICO NASAL CONTENDO CANABIDIOL REDUZ HIPERALGESIA EM MODELO DE FIBROMIALGIA
FAR250	POTENCIAL FARMACOLÓGICO DO MENTOL NA MELHORA DA FUNÇÃO ERÉTIL EM MODELO EXPERIMENTAL DE DIABETES TIPO 2
FAR265	3-HIDROXIFLAVONA INIBE A ATIVAÇÃO DE LINFÓCITOS POR MEIO DA SUPRESSÃO DA VIA CÁLCIO/NFAT EM CÉLULAS HUMANAS
FAR282	EXTRATO DO FRUTO <i>Sechium edule</i> INDUZ INOTROPISMO NEGATIVO E REDUÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL EM RATOS
FAR310	EFEITOS DO PEPTÍDIO RICO EM PROLINA BPP-BRACHY-NH ₂ SOBRE A GLICEMIA E MARCADORES DE RESISTÊNCIA A INSULINA EM MODELO DE DIABETES MELLITUS TIPO 2



AVALIE O NOSSO EVENTO



 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA



FITOTERAPIA





AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
FIT163	PRODUÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE DA ESPÉCIE MEDICINAL <i>Alpinia zerumbet</i> (PERS.) PARA A FARMÁCIA VIVA DO MUNICÍPIO DE SALVADOR



AVALIE O NOSSO EVENTO



V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

MICROBIOLOGIA





AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
MIC096	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E CONSERVANTE DE ÓLEOS ESSENCIAIS INCORPORADOS EM REVESTIMENTOS POLIMÉRICOS BIOATIVOS PARA FRUTAS FRESCAS
MIC190	ESTRATÉGIA DE DESREPLICAÇÃO APLICADA À PROSPECÇÃO QUÍMICA DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ISOLADOS DE <i>Passiflora cincinnata</i>



AVALIE O NOSSO EVENTO



 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

QUÍMICA





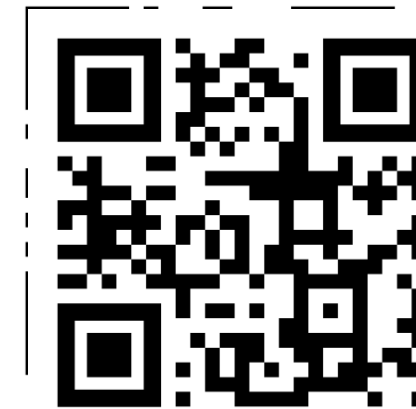
AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
QUM104	PERFIL QUÍMICO E POTENCIAL BIOLÓGICO DAS FOLHAS DE <i>Aspidosperma multiflorum</i>
QUM164	DEZOITO NOVOS GLICOSÍDEOS PREGNANOS DE RUEHSSIA CAATINGAE E SUAS ATIVIDADES ANTI-INFLAMATÓRIAS
QUM168	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL INIBITÓRIO DE CISTEÍNO PROTEASES DA ESPÉCIE <i>Alpinia zerumbet</i> (Pers.) B. L. Burtt & R. M. Sm.
QUM187	ANÁLISE DE COMPOSTOS FENÓLICOS POR CLAE-DAD E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE <i>Passiflora foetida</i> LINN. (PASSIFLORACEAE)
QUM218	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTI-INFLAMATÓRIA E ISOLAMENTO DE FLAVONOIDES C-GLICOSILADOS DO EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Banisteriopsis stellaris</i> (Malpighiaceae)



AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
QUM274	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE FILME A PARTIR DE RESÍDUOS DE CURTUMES E EXTRATO ETANÓLICO BRUTO DE TALOS DE <i>Myracrodruon urundeuva</i> Allemão
QUM307	SÍNTESE DE TIOSSEMICARBAZONAS DERIVADAS DO LAPACHOL E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTITUMORAL <i>in vitro</i>
QUM60	TOXICIDADE COMPORTAMENTAL DA CURCUMINA EM <i>Caenorhabditis elegans</i>
QUM87	SÍNTESE MEDIADA POR CACHAÇA, AVALIAÇÃO BIOLÓGICA E RELAÇÃO ESTRUTURA-ATIVIDADE DE CHALCONAS LARVICIDAS EM AEDES AEGYPTI



AVALIE O NOSSO EVENTO
AVALIE O NOSSO EVENTO



V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA



TECNOLOGIA FARMACÊUTICA





AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
TEC117	DESENVOLVIMENTO DE CARREADORES LIPÍDICOS NANOESTRUTURADOS CONTENDO EXTRATO ETANÓLICO DAS CASCAS DE <i>Spondias purpurea</i> L. E AVALIAÇÃO DE VIABILIDADE CELULAR
TEC167	FITOCANABINOIDES COMO POTENCIAIS MODULADORES DO RECEPTOR CB1 AVIÁRIO: EVIDÊNCIAS IN SILICO
TEC20	DIÁLISE COMO MÉTODO DE PURIFICAÇÃO DE C-FICOCIANINA COMERCIAL
TEC201	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA HÍBRIDO NANOESTRUTURADO CONTENDO ARGILA BENTONITA E ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Melaleuca alternifolia</i>
TEC281	OBTENÇÃO E AVALIAÇÃO DE SISTEMAS NANOESTRUTURADOS CONTENDO CURCUMINA PARA UTILIZAÇÃO NO CANCER DE PELE



AVALIE O NOSSO EVENTO



V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

TOXICOLOGIA



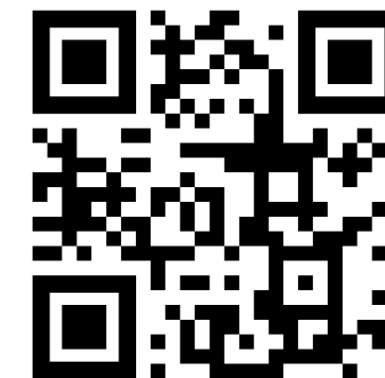


AVALIE O NOSSO EVENTO

CÓDIGO	TÍTULO
TOX49	FRAÇÃO PROTEICA DAS FOLHAS DE <i>Moringa oleifera</i> : ANÁLISE TOXICOLÓGICA, EFEITO NOS BIOMARCADORES DO ESTRESSE OXIDATIVO E METABOLÔMICA
TOX67	AVALIAÇÃO DO EFEITO DO EXTRATO DE GIRASSOL (<i>Helianthus annuus</i>) SOBRE A RESPOSTA QUIMIOTÁTICA DE <i>Caenorhabditis elegans</i>



 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA



AVALIE O NOSSO EVENTO

CONVITE ESPECIAL - 2026





Simpósio de
**Medicamentos
Inovadores**
do Vale do São Francisco

**28 a 30 de
outubro
de 2026**

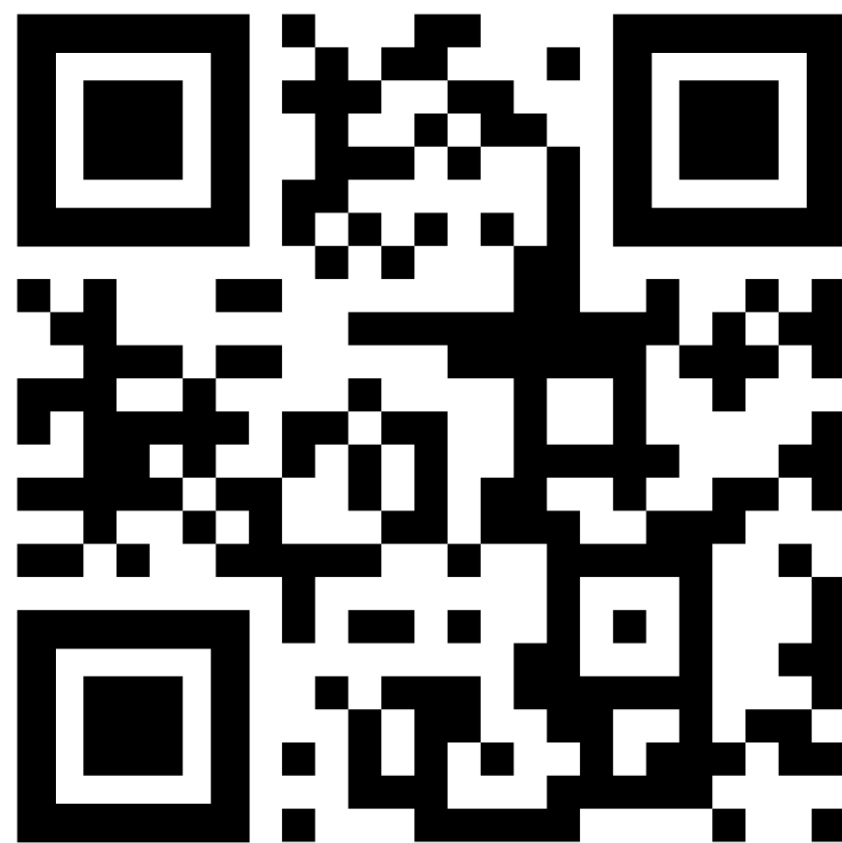
**CINETEATRO UNIVASF
CAMPUS CENTRO**

save *the* date



 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

AVALIE O NOSSO EVENTO





 V France-Brazil Meeting on Natural Products
I Workshop BioproFar-BA

AGRADECIMENTO PELA PARTICIPAÇÃO

