

<b>LEGENDA</b>	<b>GRUPO 1</b>	<b>GRUPO 2</b>	<b>GRUPO 3</b>
----------------	----------------	----------------	----------------

OBS: TODOS OS PÔSTERES DEVERÃO SER ENTREGUES NO CREDENCIAMENTO DO EVENTO, NO AUDITÓRIO DO PRÉDIO AZUL, ANTES DO TURNO EM QUE SERÁ APRESENTADO.

IDINSCRIÇÃO	NOME COMPLETO	TÍTULO DO TRABALHO	CO-AUTORES	ORIENTADOR	Data/Horário Apresentação e Exposição de Pôster
<a href="#">1567939</a>	AFONSO VINÍCIO KIRSCHNER FRÖHLICH	NANOTECNOLOGIA DIREITO E PRINCÍPIOS: INTERFACE NECESSÁRIA.	RAQUEL VON HOHENDORFF ; DANIELE WEBER S. LEAL ; CRISTINE MACHADO	WILSON ENGELMANN	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1540848</a>	ALINE BELEM MACHADO	APLICAÇÃO DA NANOTECNOLOGIA NA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA	DAIANE BOLZAN BERLESE	SIMONE VERZA	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1567803</a>	ALINE BELEM MACHADO	AValiação DO POTENCIAL ANTI-INFLAMATÓRIO E CITOTÓXICO DE NANOPARTÍCULAS DE REÍNA EM MODELO ANIMAL DE EDEMA	DENIZE MILENA ALMEIDA SANTOS ; EDNA SAYURI SUYENAGA ; SANDRA HAAS	LUCIANE ROSA FEKSA	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1559643</a>	ANA JÚLIA FIGUEIRÓ DALCIN	DETERMINAÇÃO DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE NANOCÁPSULAS CATIÔNICAS CONTENDO DIHIDROMIRICETINA E DIHIDROMIRICETINA LIVRE	NAIARA DOS SANTOS GUARDA ; GUILHERME VARGAS BOCHI ; RAFAEL NOAL MORESCO ; ALINE OURIQUE	PATRÍCIA GOMES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1559368</a>	ANA PAULA PUSTAY	NANOTECNOPARTÍCULAS NA PROTEÇÃO CONTRA RADIAÇÃO SOLAR	CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI	LUCIANE ROSA FEKSA	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1556015</a>	ANDRÉIA PISCHING GARCIA HÄRTER	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOCÁPSULAS DE NÚCLEO LIPÍDICO CONTENDO LEVOTIROXINA	RODRIGO CÉ ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1567948</a>	ANDREY SILVA MORAWSKI	NANOCÁPSULAS DE NÚCLEO LIPÍDICO CONTENDO LEVOTIROXINA: AVALIAÇÃO DA FOTOESTABILIDADE	ANDRÉIA PISCHING GARCIA HÄRTER ; RODRIGO CÉ ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1537934</a>	ANNA LUIZA DE AVEIRO RUOCCO	POLIMERIC NANOPARTICLES CONTAINING TITHONIA DIVERSIFOLIA (HEMSL) A. GRAY DEVELOPMENT AND SYNTHESIS BY EMULSION POLYMERIZATION	BEATRIZ ALVES ASSIS; EDUARDO EIDI YOGUIM OSIRO; BRUNO BATISTA DA SILVA; JOSÉ ARMANDO-JUNIOR	MARCELO GUIMARÃES	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1557260</a>	AYANA BRETAS DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE NANOCÁPSULAS DE NÚCLEO LIPÍDICO ESTÉREIS AVALIAÇÃO DA LIBERAÇÃO E CITOTOXICIDADE DE SUBSTÂNCIAS MODEL	ADRIANA RAFFIN POHLMANN SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES		Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h

<a href="#">1559629</a>	BRUNA MORGANA DE OLIVEIRA	NANOTECNOLOGIA EM FILMES COMESTÍVEIS PARA CONSERVAÇÃO DE FRUTAS: UMA REVISÃO		VANUSCA DALOSTO JAHNO	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1384867</a>	BRUNO DE LIMA SILVA	RISCOS NAS NANOTECNOLOGIAS		ANDRÉ RAFAEL WEYERMÜLLER	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1542796</a>	CAMILA DE CAMPO	EVALUATION OF MEAN DIAMETER OF CHIA SEED OIL NANOPARTICLES AFTER LYOPHILIZATION	PRISCILLA PEREIRA DOS SANTOS ; KARINA PAESE ; SILVIA STANIŠUASKI GUTERRES ; ALESSANDRO DE OLIVEIRA RIOS	SIMONE HICKMANN FLÔRES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1568062</a>	CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI	AÇÃO ANTIBACTERIANA DE NANOPARTÍCULAS DE ÓLEO DE CITRONELA IMPREGNADAS EM TECIDOS	ANA PAULA PUSTAY ; MAYARA DE PAULA BORBA ; KEVIN BRANDON VILLA ; JULIA MAIA HECKLER	SIMONE ULRICH PICOLI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1559509</a>	CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI	NANOPARTÍCULAS APLICADAS À FARMACOLOGIA: UMA ALTERNATIVA EFICAZ OU PERIGO A NÍVEL SISTÊMICO?	DANIELA FERNANDA PIGOZZO ; CRISTIANE PIRES DA SILVA ; CINTIA DUARTE ; DIOGO DE FRAGA ROSA	SIMONE ULRICH PICOLI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1567800</a>	CRISTIAN MAURICIO BARRETO PINILLA	MELHORAMENTO DA ESTABILIDADE DE NANOLIPOSSOMAS CONTENDO ANTIMICROBIANOS NATURAIS	NATHALIE ALMEIDA LOPES	ADRIANO BRANDELLI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1543011</a>	CRISTIANE PIRES DA SILVA	AÇÃO ANTIVIRAL DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA	CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI ; CINTIA DUARTE ; ANA PAULA BARRETO BOHRER ; BRUNA CLEMENTE CASTILHOS	SIMONE ULRICH PICOLI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1541877</a>	CRISTIANE PIRES DA SILVA	A NANOTECNOLOGIA NA FABRICAÇÃO DE PROTETORES SOLARES	CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI ; CINTIA DUARTE ; ANA PAULA BARRETO BOHRER	SIMONE ULRICH PICOLI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1540857</a>	CRISTINA CHIES BIANCO	EVALUATION OF DIFFERENT MEDIA ON THE DISPERSION AND STABILITY OF FUNCTIONALIZED GOLD NANOPARTICLES	CAROLINE MENTI ; CESAR AGUZZOLI ; JOÃO ANTONIO PÉGAS HENRIQUES ; FRANK PATRICK MISSELL	MARIANA ROESCH-ELY	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1543026</a>	DAIENE DORFEY	SÍNTESE DE ÓXIDO DE GRAFENO FUNCIONALIZADO COM FERRITA DE ZINCO	SÉRGIO ROBERTO MORTARI	TIAGO MORENO VOLKMER	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1542825</a>	DAILOR DOS SANTOS	A (RE)FUNDAÇÃO ÉTICA DA GESTÃO DO RISCO NANOTECNOLÓGICO: UMA NOVA PERSPECTIVA PARA O ESTADO E O DIREITO			Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1568024</a>	DANIELA FERNANDA PIGOZZO	BIOSSENSORES APLICADOS AO DIAGNÓSTICO DA DENGUE	CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI	TIAGO SANTOS CARVALHO	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h

<a href="#">1542265</a>	DANIELA PHILIPPSEN GOELZER	CARBON-BASED NANOMATERIALS TO MODIFY ELECTRODE SURFACE FOR ELECTROCHEMICAL BIOSENSING	DIOGO DE FRAGA ROSA ; YANDILLA SUELLEN DOS SANTOS DA SILVA ; JOELLE FEIJÓ DE FRANÇA ; PAMELA JAMILLE BRITO DA SILVA	JOSEFA ELAINE SILVA GERMINIO	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1530081</a>	DANIELA STEFFENS	DEVELOPMENT OF A TISSUE ENGINEERING SKIN SUBSTITUTE: AN IN VIVO RESPONSE	DAYANE PIFFER LUCO ; PAULA DA LUZ RIGON SOSTER ; GUSTAVO VERGANI ; MONICA BEATRIZ MATHOR	PATRICIA PRANKE	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1567501</a>	DIEGO BERTOLINI	CARACTERIZAÇÃO DE NANOVESÍCULAS CONTENDO PEPTÍDEOS BIOATIVOS OBTIDOS DO SORO DE LEITE OVINO	ANA PAULA FOLMER CORRÊA ; FLÁVIO FONSECA VERAS ; NATHALIE ALMEIDA LOPES ; GUSTAVO GREGORY	ADRIANO BRANDELLI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1541969</a>	DIOGO DE FRAGA ROSA	USE OF POLYMERIC NANOCOMPOSITES BASED ON GRAPHENE TO PREPARE SIMPLE SENSING PLATFORMS	LUMAR LUCENA ; ALEX JOSÉ DE MELO SILVA ; THAMARA TALLITA DA SILVA CORREIA ; CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI	JOSEFA ELAINE SILVA GERMINIO	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1542218</a>	DIOGO DE FRAGA ROSA	HYDROGEN PEROXIDE SENSOR BASED ON A POLYMERIC NANOCOMPOSITE OF GRAPHENE OXIDE	JOSEFA ELAINE SILVA GERMINIO ; GILVÂNIA MARINETE SANTANA ; ANNE KELLY SANTANA ; DANIELA PHILIPPSEN GOELZER	ROSA FIREMAN DUTRA	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1540826</a>	EDILENE GADELHA DE OLIVEIRA	EFFECT OF THE NANOENCAPSULATED PHENYTOIN IN GRANULES OBTAINED BY FLUID BED GRANULATION ON BEHAVIOR SEIZURES	RAFAELA SANTOS DE OLIVEIRA ; MAURO SCHNEIDER DE OLIVEIRA ; SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	RUY CARLOS RUYER BECK	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1559655</a>	FABIAN TEIXEIRA PRIMO	DESAFIOS DA BIOÉTICA NA INOVAÇÃO DE NANOMEDICAMENTOS	GABRIELA DE MORAES SOARES ARAÚJO ; BRUNA FRANCIELLE MOREIRA ANTUNES ; GIULYA DA SILVA RIBEIRO	CRISTIANA LIMA DORA	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1542836</a>	FABIOLA AYRES CACCIATORE	AÇÃO ANTIMICROBIANA DE CARVACROL ENCAPSULADO EM EUDRAGIT FRENTE A ESCHERICHIA COLI	MICHELLE DALMÁS	PATRICIA DA SILVA MALHEIROS	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1566363</a>	FLÁVIA PIRES PEÑA	DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E ANÁLISE COMPARATIVA DE HIDROGÉIS CONTENDO NANOCARREADORES DE A-BISABOOL DESTINADOS AO TRATAMENTO DE ÚLCERAS DE PRESSÃO	SIMARA ROBERTA TRASEL ; DENISE SOLEDADE JORNADA ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1531798</a>	FRANCINE GIRARDELLO	GENOTOXICIDADE DE NANOPARTÍCULAS DE TiO2 NO MEXILHÃO DOURADO LIMNOPERNA FORTUNEI	CAMILA CUSTÓDIO LEITE ; MARIANA ROESCH-ELY ; ANDREIA NEVES FERNANDES ; JOÃO ANTONIO PÉGAS HENRIQUES		Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1559210</a>	GABRIELA DE MORAES SOARES ARAÚJO	O AVANÇO DA NANOTECNOLOGIA NO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO TECIDUAL	FABIAN TEIXEIRA PRIMO ; BRUNA FRANCIELLE MOREIRA ANTUNES ; GIULYA DA SILVA RIBEIRO ; MARIANA CORRÊA FALKEMBACH	CRISTIANA LIMA DORA	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h

<a href="#">1543128</a>	HAIDE MARIA HUPFFER	POR UMA GOVERNANÇA RESPONSÁVEL PARA AS NANOTECNOLOGIAS	WILSON ENGELMANN		Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1568009</a>	HENRIQUE ATAIDE ISAIA	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOCÁPSULAS CONTENDO O PEPTÍDEO ANTIMICROBIANO P34	CRISTIAN MAURICIO BARRETO PINILLA; NATHALIE ALMEIDA LOPES	ADRIANO BRANDELLI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1543036</a>	JEFERSON JELDOCI POL	A REGULAMENTAÇÃO DO USO DE NANOTECNOLOGIAS NO SEGMENTO DE PRODUÇÃO DE AGROTÓXICOS: UMA (RE)LEITURA DOS PRINCÍPIOS DA PRECAUÇÃO DA PREVENÇÃO E DA EQUIDADE INTERGERACIONAL		HAIDE MARIA HUPFFER	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1382109</a>	JULIANE ALTMANN BERWIG	O DIREITO E A NANOTECNOLOGIA: O DESAFIO DA REGULAÇÃO		WILSON ENGELMANN	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1542728</a>	KATIANNE WOLF KRAWCZAK	PREPARAÇÃO CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE NANOEMULSÕES CONTENDO ÓLEO DE MANJERICÃO E PALMITATO DE ASCORBILA	FERNANDA REIS FAVARIN	ALINE OURIQUE	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1567816</a>	KELLY CRISTINE ZATTA	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA BIOATIVIDADE DE UMA INOVADORA PASTA PARA TRATAMENTO ODONTOLÓGICO BASEADA EM MICRO- E NANOPARTÍCULAS	MARLA CUPPINI ; FABRÍCIO MEZZOMO COLLARES	SILVIA STANISQUASKI GUTERRES	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1565326</a>	LAURA FREITAS HEMANN	ANÁLISE DE ESTABILIDADE E CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE NANOCÁPSULAS POSSUINDO EXTRATO DE XANTHIUM STRUMARIUM	VÍTOR CORTELINE ROOS ; PATRÍCIA DA SILVA PACHECO ; THAINARA DE ANDRADE FORTES ; LENISE DE LIMA SILVA	AMANDA LEITÃO GINDRI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1558469</a>	LAURA FREITAS HEMANN	ANÁLISE DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DE NANOCÁPSULA E EXTRATO BRUTO DA PLANTA XANTHIUM STRUMARIUM	VÍTOR CORTELINE ROOS ; KELLY BASTOS FEKSA ; THAÍS FELLI KUBIÇA ; LENISE DE LIMA SILVA	AMANDA LEITÃO GINDRI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1536503</a>	LETICIA SANTOS PIMENTEL	NANOPARTÍCULAS DE PRATA PRODUZIDAS POR FUNGOS DO GÊNERO PHOMA COM EFEITO BACTERICIDA	GLAUCIA RIGOTTO CARUSO ; KARINNE SPIRANDELLI CARVALHO NAVES ; RENATA PEREIRA AALVES BALVEDI	PAULA CRISTINA BATISTA DE FARIA	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1542198</a>	LÚÍSA LAUERMANN LAZZARETTI	ANÁLISE DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA PUBLICADA NA PERIÓDICOS CAPES SOBRE RISCOS DAS NANOTECNOLOGIAS À SAÚDE HUMANA E AO MEIO AMBIENTE		HAIDE MARIA HUPFFER	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1567927</a>	LUIZ PAULO PUGEN DALPIAZ	ESTUDO DE ESTABILIDADE DE DISPERSÕES COLOIDAIAS DE POLICAPROLACTONA: RELAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE AGREGAÇÃO CRÍTICA (CAC) COM USO E OTIMIZAÇÃO DE TWEEN® 80	JULIA MAIA HECKLER ; FERNANDO DAL PONT MORISSO ; KEVIN BRANDON VILLA	RICARDO MARTINS DE MARTINS	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h

<a href="#">1543136</a>	LUIZA ABRAHÃO FRANK	DEVELOPMENT OF NANOTECHNOLOGY FORMULATIONS CONTAINING ANTITUMOR DRUGS AIMING TO OBTAIN COMBINED EFFECT	RAFAELA PLETSCH GAZZI ; PAULA DOS SANTOS CHAVES ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	SILVIA STANIŠUASKI GUTERRES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1540572</a>	MAIARA TAÍS BAZANA	DESENVOLVIMENTO DE NANOEMULSÃO CONTENDO O EXTRATO DO CÁLICE DE PHYSALIS PERUVIANA EMPREGANDO METODOLOGIA DE SUPERFÍCIE DE RESPOSTA	SUELEN SANTOS DA SILVA ; CASSANDRA DE DEUS ; CRISTIANE FRANCO CODEVILLA ; CRISTIANE DE BONA DA SILVA	CRISTIANO RAGAGNIN DE MENEZES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1542824</a>	MAICON ARTMANN	DIAGNÓSTICO DA LEGISLAÇÃO APLICÁVEL AOS NANORRESÍDUOS NO BRASIL E NA UNIÃO EUROPEIA	HAIDE MARIA HUPFFER ; VANUSCA DALOSTO JAHNO		Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1564631</a>	MARIA ANA BARCELOS PINTO	IMPLICAÇÕES ÉTICAS SOBRE A UTILIZAÇÃO DO DNA COMO MATERIA-PRIMA NANOTECNOLÓGICA		HAIDE MARIA HUPFFER	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1542387</a>	MARIANA COLOMBO	KAEMPFEROL EM NANOEMULSÃO MUCOADESIVA INIBE O CRESCIMENTO IN VITRO DE GLIOBLASTOMA	FABRICIO FIGUEIRO ; AMANDA FRAGA ; HELDER FERREIRA TEIXEIRA ; ANA MARIA OLIVEIRA BASTTASTINI	LETICIA SCHERER KOESTER	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1559219</a>	MARIANA DOMINGUES BIANCHIN	DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÃO FARMACÉUTICA LÍQUIDA DE NIOSSOMAS DE INDINAVIR	GERMANO PREBIANCA ; FERNANDA POLETTO	IRENE CLEMES KULKAMP GUERREIRO	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1558434</a>	MARYANE MODOLON MARTINS	DESENVOLVIMENTO DE UM CURATIVO A BASE DE POLISSACARÍDEOS E CRANBERRY CONTENDO NANOPARTÍCULAS PH-RESPONSIVA PARA POTENCIAL APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE FERIDAS	KARINE MODOLON ZEPON ; MORGANA SOUZA MARQUES ; JULIA MAIA HECKLER ; FERNANDO DAL PONT MORISSO	LUIZ ALBERTO KANIS	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1542193</a>	MAYARA DE PAULA BORBA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO ÓLEO DE CITRONELA NANOESTRUTURADO COM POLICAPROLACTONA	ANA PAULA BARRETO BOHRER ; KEVIN BRANDON VILLA ; JULIA MAIA HECKLER ; FERNANDO DAL PONT MORISSO	SIMONE ULRICH PICOLI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1542726</a>	MAYARA DE PAULA BORBA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DO ÓLEO DE CITRONELA NANOESTRUTURADO COM POLICAPROLACTONA INCORPORADO A MATERIAL TÊXTIL FRENTE À PSEUDOMONAS AERUGINOSA E PROTEUS MIRABILIS	ANA PAULA BARRETO BOHRER ; JULIA MAIA HECKLER ; KEVIN BRANDON VILLA ; CAROLINE DO AMARAL FETZNER PUCCI	SIMONE ULRICH PICOLI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1543089</a>	MÉDELIN MARQUES DA SILVA	NANOCÁPSULAS DE NÚCLEO LIPÍDICO CARREGADAS DE B-CAROTENO E A-CAROTENO EXTRAÍDOS DE UMA FONTE VEGETAL	RENATO QUEIROZ ASSIS ; CAMILA DE CAMPO ; KARINA PAESE ; SIMONE HICKMANN FLÔRES	ALESSANDRO DE OLIVEIRA RIOS	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1543023</a>	MÉDELIN MARQUES DA SILVA	BIOFORTIFICAÇÃO DE MAÇÃS CV. 'GALA' MINIMAMENTE PROCESSADAS COM B-CAROTENO NANOENCAPSULADO	MÉRCIA MARIA AFINETE SULUMINDINE INROGA ; KARINA PAESE ; SILVIA STANIŠUASKI GUTERRES ; SIMONE HICKMANN FLÔRES	ALESSANDRO DE OLIVEIRA RIOS	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1543010</a>	MÉRCIA MARIA AFINETE SULUMINDINE INROGA	NANOENCAPSULAÇÃO DE B-CAROTENO SINTÉTICO ATRAVÉS DA DEPOSIÇÃO INTERFACIAL DO POLÍMERO PRÉ-FORMADO	MÉDELIN MARQUES DA SILVA ; KARINA PAESE ; SILVIA STANIŠUASKI GUTERRES ; SIMONE HICKMANN FLÔRES	ALESSANDRO DE OLIVEIRA RIOS	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h

<a href="#">1543088</a>	MORGANA SOUZA MARQUES	DESENVOLVIMENTO DE WAFERS DE KAPPA CARRAGENANA/ALFARROBA/PVA CONTENDO NANOPARTÍCULAS DE OURO PARA POTENCIAL APLICAÇÃO EM FERIDAS CUTÂNEAS	KARINE MODOLON ZEPON ; MURILO AGUIAR DE OLIVEIRA ; MARYANE MODOLON MARTINS	LUIZ ALBERTO KANIS	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1557528</a>	MURILO AGUIAR DE OLIVEIRA	PREPARAÇÃO DE WAFERS A BASE DE KAPPA-CARRAGENANA CONTENDO NANOPARTÍCULAS DE PRATA SINTETIZADAS IN SITU COM POTENCIAL APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE FERIDAS CRÔNICAS	KARINE MODOLON ZEPON ; MORGANA SOUZA MARQUES	LUIZ ALBERTO KANIS	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1567975</a>	NATÁLIA HELEN FERREIRA	ESTUDO DE PARÂMETROS TOXICOLÓGICOS DA INDOMETACINA INCORPORADA À SÍLICA MESOPOROSA	FRANCISCO RINALDI NETO ; LARISSA DANIELA RIBEIRO DE SOUZA ; ARTHUR BARCELOS RIBEIRO ; WILSON RODRIGUES BRAZ	DENISE CRISPIM TAVARES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1568120</a>	NATHALIE ALMEIDA LOPES	ENCAPSULAÇÃO DE LISOZIMA EM NANOLIPOSSOMAS CONTENDO POLÍMEROS: CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO ANTIMICROBIANA	CRISTIAN MAURICIO BARRETO PINILLA ; ADRIANO BRANDELLI		Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1558320</a>	PATRÍCIA DA SILVA PACHECO	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DE NANOCÁPSULA E DO EXTRATO BRUTO DE EUGENIA INVOLUCRATA	VÍTOR CORTELINE ROOS ; THAÍS FELLI KUBIÇA ; KELLY BASTOS FEKSA ; LENISE DE LIMA SILVA	AMANDA LEITÃO GINDRI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1542902</a>	PAULA DOS SANTOS CHAVES	DEVELOPMENT OF SUBLINGUAL TABLETS USING SPRAY-DRIED CARVEDILOL-LOADED NANOCAPSULES	LUIZA ABRAHÃO FRANK ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN ; SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES	RUY CARLOS RUYER BECK	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1542830</a>	RAFAELA PLETSCH GAZZI	NANOEMULSION CONTAINING IMIQUIMOD ACTION IN CERVICAL CANCER CELL LINE (SIHA)	LUIZA ABRAHÃO FRANK ; PAOLA DE ANDRADE MELLO ; ANDREIA BUFFON ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1542819</a>	RAFAELA SANTOS DE OLIVEIRA	DESENVOLVIMENTO DE NANOCÁPSULAS DE FENITOÍNA PARA A PRODUÇÃO DE GRÂNULOS OBTIDOS EM LEITO FLUIDIZADO	EDILENE GADELHA DE OLIVEIRA ; SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	RUY CARLOS RUYER BECK	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1567129</a>	RAQUEL VON HOHENDORFF	A ATENÇÃO DO DIREITO AOS RESÍDUOS NANOTECNOLÓGICOS: A NECESSÁRIA REGULAÇÃO DO NANOWASTE ATRAVÉS DO PROTOCOLO DA OECD PARA GESTÃO DO RISCO	DANIELE WEBER S. LEAL ; CRISTINE MACHADO ; AFONSO VINÍCIO KIRSCHNER FRÖHLICH	WILSON ENGELMANN	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1567710</a>	RAQUEL VON HOHENDORFF	AS NANOTECNOLOGIAS E O MEIO AMBIENTE: EM BUSCA DE UMA ALTERNATIVA JURÍDICA BASEADA NOS PRINCÍPIOS ÉTICOS LEGAIS E SOCIAIS (ELSA) A FIM DE FRUSTAR UM RETROCESSO AMBIENTAL	CRISTINE MACHADO ; DANIELE WEBER S. LEAL ; AFONSO VINÍCIO KIRSCHNER FRÖHLICH	WILSON ENGELMANN	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h

<a href="#">1542898</a>	ROBERTA VERDI	RELAÇÃO JURÍDICA DO MEIO AMBIENTE DO TRABALHADOR EM NANOPARTÍCULAS	HAIDE MARIA HUPFFER ; VANUSCA DALOSTO JAHNO		Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1542199</a>	SAMANTA DA SILVA GÜNDEL	PREPARAÇÃO CARACTERIZAÇÃO E ESTABILIDADE DE NANOEMULSÕES CONTENDO ÓLEO ESSENCIAL DE MANJERICÃO	MARIANNE KERCHE DIEFENTHÄLER ; BRUNA KLEIN ; ROGER WAGNER ; MICHELE RORATO SAGRILLO	ALINE OURIQUE	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1542026</a>	SAMANTA DA SILVA GÜNDEL	AVALIAÇÃO DA ECOTOXICIDADE DE NANOEMULSÕES CONTENDO MANCOZEBE	TAMIRES RODRIGUES DOS REIS ; JULIA CORÁ SEGAT ; DILMAR BARETTA ; MICHELE RORATO SAGRILLO	ALINE OURIQUE	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1540577</a>	SUELEN SANTOS DA SILVA	OTIMIZAÇÃO DO MÉTODO DE OBTENÇÃO DE NANOEMULSÃO CONTENDO EXTRATO DE PHYSALIS PERUVIANA	MAIARA TAÍS BAZANA ; CASSANDRA DE DEUS ; CRISTIANO RAGAGNIN DE MENEZES ; CRISTIANE DE BONA DA SILVA	CRISTIANE FRANCO CODEVILLA	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1543153</a>	TALITA PIZZA ANUNCIATO CASARINI	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE SUSPENÇÃO DE NANOCÁPSULAS DE NÚCLEO LIPÍDICO CONTENDO PHLORETIN	ANDRÉIA PISCHING GARCIA HÄRTER ; LUIZA ABRAHÃO FRANK ; ADRIANA RAFFIN POHLMANN	SILVIA STANISÇUASKI GUTERRES	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h
<a href="#">1486817</a>	TATIANE DE MELO PEREIRA	PRODUÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA A PARTIR DE EXTRATOS AQUOSOS DE DIFERENTES TECIDOS DE IPÊ (Handroanthus sp.)		LUCIANO PAULINO DA SILVA	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1566092</a>	THAINARA DE ANDRADE FORTES	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DE NANOCÁPSULAS CONTENDO EXTRATO VEGETAL DE LEANDRA AUSTRALIS	VÍTOR CORTELINE ROOS ; PATRÍCIA DA SILVA PACHECO ; LAURA FREITAS HEMANN ; THAÍS FELLI KUBIÇA	AMANDA LEITÃO GINDRI	Quinta-Feira - 26/10/2017 Das 13h15min às 14h
<a href="#">1562087</a>	VÍTOR CORTELINE ROOS	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DE NANOCÁPSULA CONTENDO EXTRATO DE OCIMUM GRATISSIMUM	JÉSSICA SANTOS DA SILVA ; LAURA FREITAS HEMANN ; THAINARA DE ANDRADE FORTES ; LENISE DE LIMA SILVA	AMANDA LEITÃO GINDRI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 13h às 14h
<a href="#">1558566</a>	VÍTOR CORTELINE ROOS	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIBACTERIANA DE NANOCÁPSULA CONTENDO EXTRATO DE OCIMUM GRATISSIMUM	PATRÍCIA DA SILVA PACHECO ; THAÍS FELLI KUBIÇA ; LAURA FREITAS HEMANN ; LENISE DE LIMA SILVA	AMANDA LEITÃO GINDRI	Quarta-Feira - 25/10/2017 Das 17h às 18h