



**PUBLICAÇÃO DO CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS  
 COMUNICAÇÃO ORAL E PÔSTER SIMULTANEAMENTE - BOLSISTAS PIBIC/CNPq**

**UNASAU**

**NOME DO AVALIADOR 1:**

**NOME DO AVALIADOR 2:**

DATA:	18/out	LOCAL: Bloco XXIA - sala 18	PERÍODO: MATUTINO ( <input checked="" type="checkbox"/> ) VESPERTINO ( <input type="checkbox"/> ) NOTURNO ( <input type="checkbox"/> )
-------	--------	-----------------------------	--

Nº Trabalho	Horário	Apresentador	Título do trabalho
35443/35449	08:30	HENRIQUE BÜRGER	EFEITOS DA DEPLEÇÃO DE MICROGLIA NA RESPOSTA NEUROINFLAMATÓRIA NA SEPSE
34810/34812	08:45	RONALDO BORGES VICENTE	ACURÁCIA DOS SISTEMAS DE APOIO À DECISÃO NO APOIO AO DIAGNÓSTICO DE RETINOPATIA DIABÉTICA: REVISÃO SISTEMÁTICA E METANÁLISE
34697	09:00	ANA CAROLINE DARABAS MOTTA	EFEITOS DA ADMINISTRAÇÃO DE CETAMINA SOB O COMPORTAMENTO E PARÂMETROS DE ESTRESSE OXIDATIVO APÓS A INIBIÇÃO DA VIA DE SINALIZAÇÃO MTOR NO CÓRTEX PRÉ-FRONTAL
34618/34622	09:15	LETICIA DE JESUS TEIXEIRA	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DA ADMINISTRAÇÃO DE L-TIROSINA SOBRE O COMPORTAMENTO COGNITIVO EM RATOS TRATADOS COM ANTIOXIDANTES
34217/34319	09:30	LUIZA MACARINI BOSA	CARACTERIZAÇÃO IMUNOQUÍMICA E GENOTÓXICA DO VENENO DO ESCORPIÃO <i>Tityus serrulatus</i>
34733/34735	09:45	Vanessa Ozório Schneider	EFEITOS DA ADMINISTRAÇÃO CRÔNICA DE MELATONINA EM CAMUNDONGOS SWISS DE DIFERENTES IDADES SOBRE PARÂMETROS GENÉTICOS.
	10:00	ARIELI CANCELIER NIERO	AVALIAÇÃO DA FUNÇÃO CONGINITIVA EM INDIVÍDUOS COM DIABETES TIPO 2 E SUAS IMPLICAÇÕES PARA O AUTOCUIDADO
34300/34301	10:15	CAMILA INES B DE SOUZA	INVESTIGAÇÃO DE PARÂMETROS DE MORTE CELULAR EM CÉREBRO DE RATAS SUBMETIDOS A UM MODELO EXPERIMENTAL DE HIPERFENILALANINEMIA CRÔNICA

Todos os apresentadores precisarão chegar 30 minutos antes da sessão iniciar para postar suas apresentações no computador.



**PUBLICAÇÃO DO CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS  
COMUNICAÇÃO ORAL E PÔSTER SIMULTANEAMENTE - BOLSISTAS PIBIC/CNPq**

UNAHCE E UNACSA

**NOME DO AVALIADOR 1:**

**NOME DO AVALIADOR 2:**

**DATA:** 17/out      **LOCAL:** Bloco XXIA - sala 20      **PERÍODO:** MATUTINO (X) VESPERTINO () NOTURNO ()

Nº Trabalho	Horário	Apresentador	Título do trabalho
34685/34686	09:00	BRUNO DUARTE DA SILVA	O MOVIMENTO CONCEITUAL DE MULTIPLICAÇÃO E DIVISÃO COM NÚMEROS NEGATIVOS NO MODO DE ORGANIZAÇÃO DO ENSINO DE DAVÝDOV E COLABORADORES
37664/37665	09:15	Natália Valvassori de Nez	UM BARRACO TODO SEU: A ESCRITA DE SI COMO ESPAÇO DE LUTA NA AUTOBIOGRAFIA DE CAROLINA MARIA DE JESUS
34870/34873	09:30	Gabriel Schmidt Gonzaga	COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA TRÓFICA DA AVIFAUNA DE UM REMANESCENTE FLORESTAL DA MATA ATLÂNTICA NO SUL DE SANTA CATARINA
34325	09:45	GABRIEL CROZETTA MAZON	Racionalização dos Serviços Postais: A Especialização da Estrutura Postal no Primeiro Governo Vargas

Todos os apresentadores precisarão chegar 30 minutos antes da sessão iniciar para postar suas apresentações no computador.



**PUBLICAÇÃO DO CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS  
COMUNICAÇÃO ORAL E PÔSTER SIMULTANEAMENTE - BOLSISTAS PIBIC/CNPq**

UNACET

**NOME DO AVALIADOR 1:**

**NOME DO AVALIADOR 2:**

**DATA:** 18/out      **LOCAL:** Bloco XXIA - sala 19      **PERÍODO:** MATUTINO (  ) VESPERTINO (  ) NOTURNO (  )

Nº Trabalho	Horário	Apresentador	Título do trabalho
34583/34586	09:00	THAYS DE OLIVEIRA GUIDOLIN	EMPREGO DE VITROCERÂMICO A BASE DE CORDIERITA EM COMPOSIÇÃO DE PORCELANATO TÉCNICO
35262/35318	09:15	LEONARDO ROCHA VIEIRA	INTRODUÇÃO DE AGENTES POROGÊNICOS DO TIPO FIBRAS POLIMÉRICAS PARA AUMENTO DE PERMEABILIDADE DE FILTROS CERÂMICOS PARA APLICAÇÕES AMBIENTAIS
34525/34526	09:30	THIAGO MARTINS FERNANDES	PREPARAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E ATIVIDADE FOTOCATALÍTICA DE VIDROS PLANOS RECOBERTOS COM DIÓXIDO DE TITÂNIO
34521/34522	09:45	THUANI GESSER MULLER	ESTUDO CINÉTICO DAS REAÇÕES DE DECOMPOSIÇÃO DO SULFATO FERROSO HEPTA HIDRATADO PRODUZIDO A PARTIR DA CAREPA DE LAMINAÇÃO DE AÇO
34539/34441	10:00	WILLIAN ACORDI CARDOSO	TRATAMENTO INTEGRADO PARA A MITIGAÇÃO DE DRENAGEM ÁCIDA DE MINERAÇÃO
35124/35125	10:15	DOUGLAS RYAN CABREIRA PUJOL	ESTUDO DO EFEITO DA MOAGEM DE ALTA ENERGIA

Todos os apresentadores precisarão chegar 30 minutos antes da sessão iniciar para postar suas apresentações no computador.