

18 de novembro

12h30

| Sessão | EDU | NOME | TITULO |
|--------|-----|------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 1 | Allison Thomé | RECICLAGEM DE VIDRO E ALUMÍNIO |
| | 2 | Anelise Ehrhardt | IMPORTÂNCIA DA QUÍMICA NO ENSINO |
| | 3 | Bianca Giasson | QUÍMICA DAS EMOÇÕES E QUÍMICA DO |
| | 4 | Camila Litchina Brasil | PERCEPÇÕES E USOS DAS FERRAMENTAS |

14h00

| Sessão | EDU | NOME | TITULO |
|--------|-----|--------------------------|---|
| 1 | 5 | Carla Regina Eising | PERCEPÇÃO DE AMBIENTE NO CONTEXTO DA |
| | 6 | Eduarda Letícia Mazzardo | DIAGNÓSTICO INICIAL DE ALUNOS DO ENSINO |
| | 7 | Ionara Finta Andreiake | IDENTIFICAÇÃO DOS CONSERVANTES |

12h30

| Sessão | FIS | NOME | TITULO |
|--------|-----|----------------------------|---------------------------------|
| 2 | 1 | Adnan Hayel Ali | CINÉTICA DE ADSORÇÃO NA REMOÇÃO |
| | 2 | Amanda de Campos | ADSORÇÃO DE DICLOFENACO SÓDICO |
| | 3 | Ana Caroline Reis Meira | ÓXIDOS DE METAIS MISTOS |
| | 4 | Camila Heidemann Vieira | REGENERAÇÃO E MODIFICAÇÃO DE |
| | 5 | Carolina Dondossola Pieniz | PREPARO E ANÁLISE DA EFICIÊNCIA |

14h00

| Sessão | FIS | NOME | TITULO |
|--------|-----|------------------------|---|
| 2 | 6 | Clarissa Helena Rosa | USO DE LODO DE ESGOTO NA ADSORÇÃO DE |
| | 7 | Driéle Müller da Silva | GRAFITE EXPANDIDA DOPADA COM ENXOFRE POR |
| | 8 | Gabriele Carla Cigerza | CARACTERIZAÇÃO DE MICROCÁPSULAS |
| | 9 | Jaqueline Nicolini | TRATAMENTO QUÍMICO UTILIZANDO HIDRÓLISE |
| | 10 | Karen Bento Badesso | OBTENÇÃO DE CELULOSE REGENERADA |
| | 11 | Allana Batista | DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS BIOINSPIRADOS |

12h30

| Sessão | ANA | NOME | TITULO |
|--------|-----|---------------------------|----------------------------------|
| 3 | 1 | Alessandra Gomes da Costa | AValiação DA IMPREGNAÇÃO E |
| | 2 | Amanda Ribeiro da Rocha | O USO DO BIOCÁRVÃO PARA ADSORÇÃO |
| | 3 | Andressa Ferreira Pimenta | MATERIAL PARTICULADO FINO |
| | 4 | Ani Caroline Weber | DETERMINAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO |
| | 5 | Esther Carolina Valentim | ANÁLISE DE APLICABILIDADE DA |

14h00

| Sessão | ANA | NOME | TITULO |
|--------|-----|---------------------------|---|
| 3 | 6 | Fabiane Ferraz Wisniewski | UMA REVISÃO SISTEMÁTICA SOBRE A ANÁLISE |
| | 7 | Felipe Matheus Muller | INFLUÊNCIA DA DOSAGEM DE DOLOMITA PARA |
| | 8 | Gabriel Cristiano Walz | Recuperação de N e P via Precipitação da |
| | 9 | Giovana Andziewski | SORVENTES UTILIZADOS NA REMOÇÃO DO |
| | 10 | Guilherme Schwingel Henn | AValiação DE CRESCIMENTO DE LACTOBACILLUS |

12h30

| Sessão | INO | NOME | TITULO |
|--------|-----|--------------------------|------------------------------------|
| 4 | 1 | Alex Laureço de Maria | INFLUÊNCIA DA SAZONALIDADE SOBRE A |
| | 2 | Ana Paula Cardoso | COMPOSTOS DE COORDENAÇÃO DE |
| | 3 | Beatriz Batista Warmling | BIOSÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS DE |
| | 4 | Bruna Barriquel Segat | ESTUDO DA ATIVIDADE MIMÉTICA |

14h00

| Sessão | INO | NOME | TITULO |
|--------|-----|----------------------------|---|
| 4 | 5 | Francisco Mainardi Martins | AValiação DA INTERAÇÃO ENTRE DNA E |
| | 6 | Gabriel de Deus Correia | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE UM COMPLEXO |
| | 7 | Inara Facin Stefanello | MÉTODOS PARA A REALIZAÇÃO DA |

12h30

| Sessão | ORG | NOME | TITULO |
|--------|-----|--------------------------------------|----------------------------------|
| 5 | 1 | Ana Carolina de Oliveira | OBTENÇÃO E AValiação DA |
| | 2 | Anna Carolina Silva de Jesus Passaes | QSAR DE DERIVADOS DE QUINOXALINA |
| | 3 | Beatriz Rodrigues Fachini | DESENHO SEMIRRACIONAL DE LIPASES |
| | 4 | Calebe de Hebrom Livistom da Silva | SÍNTESE DE TIOSSULFONATOS |

14h00

| Sessão | ORG | NOME | TITULO |
|--------|-----|---------------------------------|---|
| 5 | 5 | Franciele Samanta Bohr Florenço | ANÁLISES DE ADME EM SESQUITERPENOS |
| | 6 | Guilherme Moreschi Gerhardt | INVESTIGAÇÃO DE ALCALOIDES EM ESPÉCIES DE |
| | 7 | Jaine Santos de Moura | Aplicação de corante natural de açafão-da-terra |

19 de novembro

12h30

| Sessão | EDU | NOME | TITULO |
|--------|-----|---|------------------------------------|
| 6 | 1 | Luiz Fernando Eltz da Rosa | DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES |
| | 2 | Nicoli Fernanda Veyra | ACESSIBILIDADE NA CIÊNCIA: |
| | 3 | Regiane Cristina Mareze Sipioni Castion | JOGAR PARA NÃO GERAR: O DESAFIO DE |

14h00

| Sessão | EDU | NOME | TITULO |
|--------|-----|---------------------------|---|
| 6 | 5 | Thais Ruas Viegas | O CONHECIMENTO QUÍMICO NA BNCC: UMA |
| | 6 | Vitória Schiavon da Silva | UMA ANÁLISE QUANTITATIVA DOS ESTUDOS DE |
| | 7 | Milena Keller Bulla | ATLAS DIGITAL DE QUÍMICA: UMA INOVAÇÃO |

12h30

| Sessão | FIS | NOME | TITULO |
|--------|-----|-------------------------------|--------------------------------|
| 7 | 1 | Keller Paulo Nicolini | ASPECTOS TERMODINÂMICOS DA |
| | 2 | Letícia Fonseca Balcewicz | OBTENÇÃO DE MICROCÁPSULAS |
| | 3 | Lízia Alana Xavier Bulin | SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE |
| | 4 | Lucas Duwe Linhares França | PREPARO DE ZNO NANOESTRUTURADO |
| | 5 | Marcus Vinicius Hungaro Faria | ESTUDO DE DOCKING MOLECULAR NA |
| | 6 | Radamés Pereira Poltronieri | ESTUDO DA INCORPORAÇÃO DE |

14h00

| Sessão | FIS | NOME | TITULO |
|--------|-----|------------------------------------|--|
| 7 | 7 | Sabrina Frantz Lütke | ESTUDO DO EFEITO DAS CONDIÇÕES DE |
| | 8 | Sabrina Grandó Cordeiro | SÍNTESE VERDE DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO |
| | 9 | Sophia Miskowicz Ferreira da Silva | EFEITO DO TRATAMENTO TÉRMICO SOBRE A |
| | 10 | Tainara Fatima de Bona | AVALIAÇÃO DO PH DE ARGILAS SUBMETIDAS AO |
| | 11 | Paula Trevisan | AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DE DIFERENTES |
| | 12 | Chádia Schissler | NANOESTRUTURAS DE METAIS SINTÉTICOS E |

12h30

| Sessão | ANA | NOME | TITULO |
|--------|-----|-----------------------------------|----------------------------------|
| 8 | 1 | Larissa Leffa Fernandes | ELETRODEPOSIÇÃO DE OURO SOB |
| | 2 | Lauanda Larissa Mendonça da Matta | NANOTUBOS DE CARBONO COMO |
| | 3 | Lavinia Camargo Rodrigues | DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA |
| | 4 | Lutécia Hiera da Cruz | REMOÇÃO E DEGRADAÇÃO DA ATRAZINA |

14h00

| Sessão | ANA | NOME | TITULO |
|--------|-----|------------------------------|---|
| 8 | 5 | Manoelly Oliveira Rocha | ESTUDO ELETROQUÍMICO DA EDOXABANA |
| | 6 | Nathalia Porciuncula Pereira | UMA REVISÃO SOBRE OS AVANÇOS DA |
| | 7 | Victória Zagna dos Santos | CLASSIFICAÇÃO DE CANETAS ESFEROGRÁFICAS |
| | 8 | Karine dos Santos | ELABORAÇÃO DE UM SABÃO A BASE DE ESCUMA |

12h30

| Sessão | INO | NOME | TITULO |
|--------|-----|---------------------------|--|
| 9 | 1 | Laura dos Santos Duarte | NOVO COMPLEXO DE FERRO(III) |
| | 2 | Lucas Brandalise Menezes | INVESTIGAÇÃO ESPECTROSCÓPICA DA |
| | 3 | Lucas Martins Correa Böhs | Caracterização do processo de oxidação |

14h00

| Sessão | INO | NOME | TITULO |
|--------|-----|------------------------|--|
| 9 | 4 | Samuel de Macedo Rocha | AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE LEISHMANICIDA DE UM |
| | 5 | Vânia Denise Schwade | OBTENÇÃO DE COMPLEXOS DE ESTANHO(II) COM |

12h30

| Sessão | ORG | NOME | TITULO |
|--------|-----|---------------------------------------|---------------------------------|
| 10 | 1 | Jeniffer do Nascimento Ascencio Camar | VIRTUAL SCREENING COMO |
| | 2 | Letícia Zibetti | ATIVIDADES FARMACOLÓGICAS DOS |
| | 3 | Morgana Aline Voigt | ESTUDO DA ELETORREDUÇÃO DA |
| | 4 | Nicolý Karolina Valle Klein | SÍNTESE DE HÍBRIDOS MOLECULARES |

14h00

| Sessão | ORG | NOME | TITULO |
|--------|-----|----------------------------|-----------------------------------|
| 10 | 5 | Pietro Pereira Torres | DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO |
| | 6 | Thalita Goulart | AVALIAÇÃO IN SILICO DE HÍBRIDOS |
| | 7 | Vinicius Bertonnello Molon | REAÇÃO DE IODO-FUNCIONALIZAÇÃO DE |