



**QUINTA-FEIRA – 04/10/2018 – TARDE – SALA 105 – PRÉDIO 14**

<b>Horário</b>	<b>ID</b>	<b>Autores</b>	<b>Título</b>
<b>14h</b>	A1	<i>Luiza Martins Silveira, Naiana Soares Corrêa, Alexandre de Barros Falão Ferraz, Ivana Grivicich</i>	<u>INVESTIGAÇÃO DO EFEITO DO COMPOSTO KT4 ISOLADO DA PLANTA K. TOMENTOSA EM LINHAGENS CELULARES DE CÂNCER HUMANO</u>
<b>14h15</b>	A2	<i>Eduarda da Silva Bicca, Isadora Nunes Rebelo, Alice Gomes Ferraz, Gustavo Andrade Martins, Alessandra Hubner de Souza</i>	<u>BENEFÍCIOS DA ELETROACUPUNTURA E EXERCÍCIO FÍSICO NA INVESTIGAÇÃO DE PARÂMETROS HISTOLÓGICOS E HEMATOLÓGICOS EM MODELO DE ARTRITE EM RATOS</u>
<b>14h30</b>	A3	<i>Eduarda Mendes de Souza, Felipe Pereira Fraga, Gabrielle Cardoso Colman, Rafaela Moreira Francisco</i>	<u>HIDROPONIA: UMA ALTERNATIVA NO CULTIVO DE HORTALIÇAS</u>
<b>14h45</b>	A4	<i>Guilherme Soares Rodrigues, Mauricio MS Hoffmann</i>	<u>NANOTECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE</u>
<b>15h</b>	A5	<i>Caroline Fernandes dos Anjos</i>	<u>Cosméticos Veganos</u>
<b>15h15</b>	A6	<i>Ana Luisa da Fonseca Sivinski, Clara do Nascimento Daros, Mariana de Oliveira Sivinski</i>	<u>ENERGIAS SUSTENTÁVEIS – PLACA SOLAR COM LIXO ELETRÔNICO</u>
<b>15h30</b>	A7	<i>Gelson Alexandre Mello, Juliana Ribeiro Vargas</i>	<u>MEMES E EDUCAÇÃO: UMA BREVE ANÁLISE</u>
<b>15h45</b>	A8	<i>Guilherme Soares Rodrigues, Leticia Azambuja Lopes, Paulo Tadeus Campos Lopes</i>	<u>ENSINO DE CIÊNCIAS NATURAIS: JOGOS ELETRÔNICOS</u>
<b>16h</b>	A9	<i>João Carlos Martini Vargas, Leticia Azambuja Lopes</i>	<u>SÉRIES DE TV PARA ENSINAR CIÊNCIAS: POSSIBILIDADES PEDAGÓGICAS DA SÉRIE BLACK MIRROR</u>