**Temas e grupos dos trabalhos**

Cada grupo desenvolverá um texto de cinco a sete páginas (a partir de informações disponíveis na literatura) como o tema escolhido (abaixo). O texto deverá ser enviado ao meu e-mail (epansarin@ffclrp.usp.br) no dia 30/09/2020.

|  |
| --- |
| **Nome** |
| **Grupo 1 – A importância econômica das briófitas**Alexsandra Beatriz Pinheiro |
| Aline Gibran Krebs von Ermland |
| Amanda Aleixo de Britto |
| Andre Davanso Fabro |
| Beatriz Eiris Pereira |
| Brenda Nobile de Freitas |
| **Grupo 2 – A importância econômica das pteridófitas** |
| Breno Michelon Seixas |
| Caroline Vieira |
| Cintia Lina Yamamoto |
| Deliane Regina dos Santos Barata |
| Felipe Cesar Balbino Santos |
| Gabriel Olivares Chicoria |
| **Grupo 3 – Diversidade de briófitas da Mata Atlântica**Gabriela Sakata Luiz |
| Gabriella Feitosa Silva Feliciano |
| Giovana Vieira Viais Zagatto |
| Isabela Fontes Guglielmi |
| Jackeline Varanda da Silva |
| Jessica Ferreira Braga |
| **Grupo 4 – Diversidade de pteridófitas da Mata Atlântica** |
| Joao Gabriel di Marco Silva |
| Joao Victor Ferraz Alonso |
| Joe Silva Aguiar |
| Jorge Gabriel Leonelo Pazini |
| Leandro Augusto da Costa Marques |
| Leticia Chini de Castro |
| **Grupo 5 – Mecanismos de reprodução sexuada de briófitas** |
| Luan Mazzeo dos Santos Silva |
| Luiz Fernando dos Santos Miranda |
| Maira Venancio e Paula |
| Maria Luisa Ferreira Furcolin |
| Maria Luiza Pereira Andrade |
| Mariana de Oliveira |
| **Grupo 6 – Mecanismos de reprodução sexuada de pteridófitas** |
| Marina Priolo Grejo |
| Mateus Pandini Cabete |
| Maue Ananda de Lima Sanas |
| Pedro Luiz Poli |
| Rafaela de Oliveira Ferrari |
| Rebeca da Silva Ramos |
| Grupo 7 - **O uso de pteridófitas na medicina popular** |
| Regina Neves da Rocha Fonseca |
| Sara Vitoria Santos da Silva |
| Vanessa Gomes Fornaziero |
| Veronica Albano Colantonio |
| Vinicius Lameu Carneiro |
| Vitor Tait Gandolfi |
| Yasmin Lima dos Santos Teixeira |