

PÔSTER – 17/10/2024

das 14h00 às 15h30

das 16h00 às 17h30

Local: Ginásio Poliesportivo

- 1) Avaliação da sobrevivência e crescimento de espécies arbóreas no bosque do IFPR - Ivaiporã
- 2) Bactérias fixadoras de nitrogênio do gênero *bradyrhizobium* nas características fitométricas da soja
- 3) Calcário agrícola convencional e granulado na produtividade e características fitométricas da soja
- 4) Comparação entre sistemas de cultivo solteiro e consorciado de alface e rúcula
- 5) Avaliação do monocultivo e o consórcio de beterraba e alface
- 6) Cultivo consorciado de beterraba e rúcula
- 7) Cultivo consorciado de repolho com alface
- 8) Cultivo de alface e rabanete em sistema de monocultivo e consórcio
- 9) Cultivo de beterraba e almeirão em monocultivo e em consórcio
- 10) Desempenho de herbicida pré-emergente no controle de plantas daninhas na cultura da soja
- 11) Grupo de apoio ao ensino, pesquisa e extensão do IFPR (GAEPE): uma proposta de aprendizagem baseada em projetos em ciências agrárias
- 12) Horta mandala: instrumento de educação e transformação sociocultural
- 13) Influência da época de plantio no consórcio de repolho com rabanete
- 14) Meliponário como ferramenta de educação ambiental
- 15) O uso de inteligência artificial para a segurança do campus e demais instalações públicas de ensino
- 16) O uso de TICS no desenvolvimento do turismo: estudo de caso do geoparque Caiuá
- 17) Os primórdios do feminejo nas canções das irmãs castro

- 18) Perfil do consumidor e fatores que interferem no consumo de produtos orgânicos em Ivaiporã/PR
- 19) Plantas melitófilas e alimentação artificial: práticas para a manutenção de meliponários
- 20) Produtividade do tomate em função da adubação orgânica
- 21) Manejo da fertilidade do solo na implantação de *panicum maximum cv.* paredão em área de pastagem: um estudo de caso
- 22) Uso da plataforma de corte *draper* reduz perdas na colheita mecanizada de soja