

PROJETOS FINAIS DE CURSO (PFCs) COM VÍNCULOS HOMOLOGADOS - 1º SEMESTRE/2024

PFC - Título		Alunos	Orientador	Coorientador
1	Sistema inteligente para identificação de doenças folhares na cultura de soja	1 - Carolina Barusso de Oliveira 2 - Leonardo Linconl Nunes Knoeller	Prof. Dr. Arnaldo de Carvalho Junior	Prof. Dr. Walter Augusto Varella
2	Sistema de monitoramento da qualidade da água em ambientes fluviais utilizando comunicação LoRa	1 - Arthur José Cardoso dos Santos 2 - Sarah Soares Baeta Neves	Profa. Dra. Flavia Daylane Tavares de Luna	Prof. Dr. Walter Augusto Varella
3	Sistema de visão computacional para controle de acesso e segurança em sala restrita	1 - Amanda Trindade de Santana Elisiario 2 - Larissa da Silva Santos	Prof. Dr. Arnaldo de Carvalho Junior	Prof. Dr. Walter Augusto Varella
4	Monitoramento de motores de corrente alternada para detecção de falhas	1 - Raphael Pasiani	Prof. Me. Amauri Dias de Carvalho	-
5	Controle de temperatura do processo de cura de garras de resina poliéster laminação para <i>fursuits</i>	1 - Fuyuki Murassawa Muzy do Espirito Santo	Prof. Dr. Elian João Agnoletto	-
6	Protótipo de portêiner automatizado e controlado por microcontrolador	1 - Gustavo Martini 2 - João Gabriel de Souza Bitencourt	Prof. Dr. Elian João Agnoletto	-

Vínculos aprovados em reunião do colegiado de curso ECA-CBT no dia 15/03/2024