

**EDITAL COORD.CURSO DE AGRONOMIA/UNIARP Nº 001/2022**

**Dispõe sobre a constituição das bancas de Trabalho de Conclusão de Curso – TCC dos acadêmicos regularmente matriculados na disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso, do semestre 2º/2022, do Curso de Agronomia da UNIARP – Caçador/SC.**

A COORDENAÇÃO DO CURSO DE AGRONOMIA, Universidade do Alto Vale do Rio do Peixe - UNIARP, Campus de Caçador, no uso de suas atribuições e de acordo com o Artigo 20 do Regulamento do Trabalho de Conclusão De Curso da Uniarp RESOLVE:

**Art. 1º** Tornar públicas as datas e horários, formação das bancas de avaliadores dos Trabalhos de Conclusão de Curso dos acadêmicos devidamente matriculados na disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso II de Agronomia, sendo que as bancas serão realizadas nos dias 08 e 09 de dezembro de 2022, na Sala de Aula Invertida, da Reitoria.

**Art. 2º** Os horários são aproximados e podem sofrer alterações de acordo com o andamento das apresentações e defesas.

**Art. 3º** Os membros da Banca Examinadora terão até 48 horas antes, a contar da data prevista em edital para apresentação do trabalho, para a respectiva avaliação preliminar e emissão de parecer favorável à exposição oral. Caso julgue o trabalho inapto para apresentação oral, o membro da banca deverá elaborar relatório expondo seus motivos. Se identificadas incoerências, falsificação de dados e/ou plágio, a banca tem a autonomia para não permitir a exposição do trabalho e deliberar sobre sua reaprovação.

**Art. 4º** O Presidente da Banca Examinadora será o professor Orientador do acadêmico a ser avaliado, o qual será responsável pela condução das atividades da banca. Na falta desse, a coordenação do curso fará nova designação.

**Art. 5º** As alterações nas datas estabelecidas no calendário de defesa somente ocorrerão por **motivos justificados**, mediante requerimento formal no prazo de 48 horas anteriores à data da defesa, para parecer da Coordenadora de Curso, que tomará as medidas cabíveis.

**Art. 6º** O tempo de apresentação do trabalho, em banca, será de no máximo



40 (quarenta) minutos, sendo no máximo 15 (quinze) minutos de exposição oral pelo acadêmico e 25 (vinte e cinco) minutos para arguição da Banca Examinadora, ocasião em que serão avaliados os critérios da Ficha de Avaliação da Banca Examinadora (Apêndice G) e registrados na ata da Banca (Modelo do Apêndice E) do Regulamento Geral de TCC.

**Art. 7º** Os documentos da Banca (fichas de avaliação do orientador e da banca examinadora, assim como a ata) devem ser assinados pelos participantes e enviados pelo Presidente da Banca para a coordenação de Curso, até as 22h do dia 12 de dezembro de 2022 no e-mail: [agronomia@uniarp.edu.br](mailto:agronomia@uniarp.edu.br)

Caçador, 29 de novembro de 2022.



Professora Me. Caroline de Fátima Esperança  
Coordenadora do Curso de Agronomia – Uniarp



## PROGRAMAÇÃO

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor(a) Orientador(a)	Avaliadores
08.12.2022	14h00 as 14h40	<b>Augusto De Oliveira Driessen</b>	Eficiência reprodutiva de bovinos de corte com a implementação da inseminação artificial em tempo fixo	Dra. Rosana Ogoshi	Dr. Diego Melo de Liz Dr. Anderson Antonio Mattos Martins
	14h40 as 15h20	<b>Cassiane Capistrano</b>	Manejo de conservação de Fuji Suprema em atmosfera controlada	Dra. Nicole Trevisani	Me. José Luiz Petri Ma. Caroline de F. Esperança
	15h20 às 16h00	<b>Joemar Ricieri Martello</b>	Enraizamento e desenvolvimento de porta enxertos de videiras e quebra de dormência em sementes de videiras	Dra. Nicole Trevisani	Me. José Luiz Petri Ma. Caroline de F. Esperança
	16h00 as 16h40	<b>Robson Espit Biudaro</b>	Análise da tolerância e fitorremediação de mudas de <i>Pinus taeda</i> com diferentes tipos de resíduos industriais	Me. Roger Francisco Ferreira de Campos	Esp. Clesio Leonel Hossa Dra. Nicole Trevisani
	16h40 as 17h20	<b>RESERVADO PARA BANCA FECHADA</b>			

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor(a) Orientador(a)	Avaliadores
08.12.2022	18h00 as 18h40	<b>Andressa Camila Alves</b>	Qualidade fisiológica de sementes de híbridos de canola em diferentes temperaturas de germinação	Dra. Flávia Werner	Dra. Nicole Trevisani Ma. Alana Karine Baldicera
	18h40 as 19h20	<b>Renata Ribeiro Pahl</b>	Desempenho agronômico de cultivares de soja no município de Caçador - SC	Me. Elizandro Forchesato	Dra. Flávia Werner
	19h20 às 20h00	<b>Janine Brancher Colley</b>	Fenologia e características morfológicas de planta e grãos de girassol em Caçador	Me. Elizandro Forchesato	Dra. Flávia Werner

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor(a) Orientador(a)	Avaliadores
09.12.2022	14h00 as 14h40	<b>Mateus Rech</b>	Cálcio e magnésio na CTC do solo: efeitos sobre parâmetros fisiológicos, crescimento, produção e qualidade de frutos de tomate	Dr. Leandro Hahn	Ma. Alana Karine Baldicera Dr. Anderson Wamser
	14h40 as 15h20	<b>Tiago Bertotto</b>	Seletividade e controle de plantas daninhas com aplicação de herbicidas em pré-emergência na cultura da cebola em semeadura direta	Dr. Leandro Hahn	Ma. Alana Karine Baldicera Dr. Anderson Wamser
	18h00 as 18h20	<b>Wellington Masquio</b>	Aplicação de bioestimulante a base de <i>Ascophyllum nodosum</i> nos componentes do rendimento e produtividade de grãos de soja	Dra. Flávia Werner	Me. Elizandro Forchesato Dr. Neuro Hilton Wolschick

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor(a) Orientador(a)	Avaliadores
09.12.2022	18h30 as 19h10	<b>Thiago Francisco Pedroso</b>	Rendimento da mandioca em diferentes formas de cultivo	Dra. Flávia Werner	Me. Elizandro Forchesato Dr. Neuro Hilton Wolschick
	19h20 às 20h	<b>Adriano de Souza Vargas</b>	Rendimentos de grãos de híbridos de milho em semeadura tardia	Me. Elizandro Forchesato	Dra. Flávia Werner Dr. Neuro Hilton Wolschick

### PROGRAMAÇÃO BANCA FECHADA

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor(a) Orientador(a)	Avaliadores
	16h40 as 17h20	<b>Cleber Alexandre Grimes</b>	Regularização ambiental de uma área degradada do município de Santa Cecília: diretrizes ambientais do estado de Santa Catarina	Me. Roger Francisco Ferreira de Campos	Esp. Clesio Leonel Hossa Dra. Nicole Trevisani