

EDITAL 003/2020 COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO/UNIARP - 2020/2

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/2020, do Curso de ENGENHARIA DE PRODUÇÃO da UNIARP

A COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, Universidade do Alto Vale do Rio do Peixe - UNIARP, Campus de Fraiburgo, no uso de suas atribuições e de acordo com o artigo 14 do Regulamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC),

RESOLVE,

- 1º Tornar públicas as datas e horários, formação das bancas de avaliadores e tipo de banca, dos Trabalhos de Conclusão de Curso dos acadêmicos devidamente matriculados na disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso, do Curso de Engenharia de Produção, que serão realizadas entre os dias 10 e 11 de dezembro de 2020, entre as 17h e 22h, conforme horários descritos neste documento.
- 2º Poderão participar de forma "on line" das bancas os professores avaliadores / orientador(a) / alunos e demais interessados. As bancas serão transmitidas pelos links de cada dia (10 e 11/12) descritos abaixo:

Dia 10 de dezembro de 2020

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZmRINGEwNmQtODJjYi00ZTBiLWJhMjgtNTczNTdlMjVmODI1%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%224a35829d-74d2-4792-93ab-26897e083dc4%22%2c%22Oid%22%3a%22bba282ac-72f2-4cbd-a6bc-26fecc2018c0%22%7d



> Dia 11 de dezembro de 2020

https://teams.microsoft.com/l/meetupjoin/19%3ameeting_NzY5MzI2NTAtYWM0Mi00Y2QxLThjZWUtNTYyZDQ4OT Q2MTVj%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%224a35829d-74d2-4792-93ab-26897e083dc4%22%2c%22Oid%22%3a%22bba282ac-72f2-4cbda6bc-26fecc2018c0%22%7d

- 3º Os horários são aproximados e podem sofrer alterações de acordo com o andamento das apresentações e defesas.
- 4º 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 reprovação.

- 5º O Presidente da Banca Examinadora será o professor Orientador do acadêmico a ser avaliado. Na falta desse, a coordenação do curso fará nova designação.
- 6º 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 do Coordenador de Curso, que tomará as medidas cabíveis.
- 7º 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 (Apêndice E) do Regulamento Geral de TCC.

Fraiburgo, 28 de novembro de 2020.

Prof.º Giliarde Alves

Coordenador do Curso de Engenharia de Produção, Campus Fraiburgo UNIARP



PROGRAMAÇÃO DE BANCAS DIA 10 DE DEZEMBRO DE 2020

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor Orientador	Avaliadores
10/12/2020	17:15	JULIANO HAUS PADILHA	ESTUDO ERGONÔMICO DOS POSTOS DE TRABALHO EM ESCRITÓRIO DE UMA CORRETORA DE SEGUROS	Esp./ Mst. Giliarde Alves	Me. Gustavo Scaburi Me. Arã Paraguassu Ribeiro
	18:00	LEONARDO CAROLETTI	ANALISE DE LAYOUT DE UMA FABRICA DE MOVEIS SOB MEDIDA	Esp./ Mst. Giliarde Alves	Me. Gustavo Scaburi Me. Arã Paraguassu Ribeiro
	18:45	GABRIEL SCHNEIDER	APERFEIÇOAR E DESENVOLVER PROCESSOS A FIM DE OBTER MAIOR PRODUTIVIDADE NO SETOR DE PRÉ-CORTE DA MADEIRA NA INDÚSTRIA MOVELEIRA	Esp./ Mst. Giliarde Alves	Me. Gustavo Scaburi Esp. Fábio Dutra
	19:30	MAIRA FRNCINI PEGORARO SONDA	APURAÇÃO DE CUSTOS DE PRODUÇÃO DE UMA INDÚSTRIA DO RAMO TÊXTIL	Me. Gustavo Scaburi	Me. Leandro Hupalo Esp. Fábio Dutra
	20:15	MAIKEL DOUGLAS GRANEMANN DA SILVA	ANÁLISE DO PLANEJAMENTO E CONTROLE DE PRODUÇÃO NA INDÚSTRIA DE RAMO ALIMENTÍCIO	Me. Gustavo Scaburi	Me. Leandro Hupalo Esp. Fábio Dutra
	21:00	RAFAEL FERNANDO FERREIRA HELT	MAPEAMENTO DO FLUXO DE VALOR DOS PROCESSOS LICITATÓRIOS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE FRAIBURGO/SC	Me. Leandro Hupalo	Esp./ Mst. Giliarde Alves Esp. Fábio Dutra

Os horários são estimados. Assim, os alunos deverão estarem preparados para apresentação ao menos uma hora antes de seu início



PROGRAMAÇÃO DE BANCAS DIA 11 DE DEZEMBRO DE 2020

Data	Horário	Acadêmico(a)	Título do trabalho	Professor Orientador	Avaliadores
11/12/2020	17:00	DIONATAN ROBERTO BATISTA	PROPOSTA DE GESTÃO DE INDICADORES DE DESEMPENHOS PARA AS ORGANIZAÇÕES	Me. Leandro Hupalo	Me. Michel Brasil Me. Arã Paraguassu Ribeiro
	17:45	INDIARA BATISTA	ELABORAÇÃO DE UMA ESTRUTURA PARA IMPLEMENTAÇÃO DO MRP	Me. Michel Brasil	Me. Leandro Hupalo Me. Arã Paraguassu Ribeiro
	18:30	EDENILSON BADO	TRANSPORTE DE MATÉRIA PRIMA PARA UMA EMPRESA DE SUCO DE MAÇÃ NA CIDADE DE VIDEIRA	Esp. Fábio Dutra	Me. Michel Brasil Me. Arã Paraguassu Ribeiro
	19:15	EDUARDO CORDEIRO	MAPA DE FLUXO DE VALOR DE UMA EMPRESA DE CELULOSE E PAPEL	Esp. Fábio Dutra	Me. Leandro Hupalo Me./ Dda. Juciele Marta Baldissarelli
	20:00	GIOVANNA OLIVEIRA MATTEUCCI	GESTÃO DE QUALIDADE NA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS EM UMA REDE DE SUPERMERCADOS NO CENTRO-OESTE DE SANTA CATARINA	Me. Leandro Hupalo	Esp. Fábio Dutra Me./ Dda. Juciele Marta Baldissarelli
	20:45	GABRIEL PROÊNCIO DE OLIVEIRA	PROJETO DE APLICAÇÃO DO MAPEAMENTO DO FLUXO DE VALOR (MFV) EM UM PROCESSO DE PRODUÇÃO DE PIAS EM UMA MARMORAIA NA CIDADE DE FRAIBURGO	Me. Michel Brasil	Esp./ Mst. Giliarde Alves Me./ Dda. Juciele Marta Baldissarelli
	21:30	ANDERSON RAIZER DALANHOL	GESTÃO DE ESTOQUE EM UMA EMPRESA ALIMENTÍCIA EM FRAIBURGO - SC	Me. Michel Brasil	Esp./ Mst. Giliarde Alves Me./ Dda. Juciele Marta Baldissarelli

Os horários são estimados. Assim, os alunos deverão estarem preparados para apresentação ao menos uma hora antes de seu início