

Matrícula TCC – ESO – AC

Sistemas de Informação – UFRA – 2023.1

Pedimos bastante atenção e compromisso com as datas de entrega tanto para os discentes quanto para os seus orientadores

Membros CTES - SI

Koiti Yasojima

Evelin Cardoso

Carlos Alberto

Atualizado em 30/06/2023



Período Letivo 2023.1 – CALENDÁRIO PRÓPRIO DA CTES

Sistemas de Informação – UFRA – Capitão Poço

Prezado(a)
discente,

A data de matrículas em TCC I e II foi prorrogada até 10 de julho de 2023.

Leia atentamente o regulamento no site de sistemas de informação da UFRA de Capitão Poço:

- ✓ <https://sicp.ufra.edu.br/>

Toda documentação disponível para entrega no ato da matrícula se encontra on-line, e podem ser entregues via online, com assinaturas digitais do orientador (quando for necessário) para o email:

- ✓ ctes.siufra@gmail.com

Novas datas de TCC

Mês	Dia	Atividade	Responsável
Julho	10	Data Limite para Realização da Matrícula – TCC I/II	Discente
	15	Homologação das Matrículas – TCC I/II	CTES
	<p>A marcação das apresentações de TCC I e II, bem como formação da banca e local de apresentação serão de responsabilidade do(s) discente(s) e do Orientador. Tendo obrigatoriamente que seguir as datas estipuladas para apresentação descritas abaixo</p> <p>Após cada apresentação o Orientador deve encaminhar a Ata da defesa contendo a assinatura dos membros da banca e a nota para o e-mail da ctes antes da data de término das apresentações</p>		
Agosto	31	Início das apresentações de TCC I/II	Discente/Orientador
Setembro	25	Fim do período de agendamento de Defesa via email da CTES	
Outubro	27	Fim das Apresentações de TCC I/II	Orientador
	13	Período de Entrega da versão final do TCC II, enviar para o e-mail da CTES	

Confira a seguir o quadro de áreas de atuação dos docentes do curso de Sistemas de Informação. Escolha uma área de interesse e entre em contato com o(a) professor(a) para elaborar um plano de trabalho ☺

CTES/SI: Professores e áreas de atuação (2023)				
Professores	Áreas de Atuação	Contato	Deseja orientar até quantos TCCs	Deseja orientar até quantos ESOs
Allan Douglas Bento da Costa	Área: Sistemas de Informação Aplicados: - Auditoria e Segurança de Sistemas; - Sistemas de Apoio à Decisão; - Sistemas de Informação Geográficas; - Sistemas Distribuídos; - Empreendedorismo - Aplicado à Tecnologia da Informação; - Gestão da Informação e do Conhecimento;	allan.costa@ufra.edu.br	5	5
Almir Pantoja Rodrigues	- Tecnologias Digitais da Informação e Computação (TDIC) no contexto da Sala de Aula Invertida.	almir.pantoja@ufra.edu.br	1	1
Carlos Jean Ferreira de Quadros	Programação web, sistemas operacionais abertos, redes de computadores.	carlos.quadros@ufra.edu.br	2	2
Edson Koiti Kudo Yasojima	Desenvolvimento de Sistemas; Programação; Inteligência Artificial	koiti.yasojima@ufra.edu.br	3	3
Eulália Carvalho da Mata	Interação Humano Computador; Inteligência Artificial; Jogos Digitais; Análise de Redes Sociais; Informática na Educação;	eulalia.carvalho@ufra.edu.br / Whatsapp: 991246599	3	3
Evelin Helena Silva Cardoso	Inteligência Artificial; Computação Aplicada; Ciência de Dados; Cidades Inteligentes e suas aplicações	evelin.cardoso@ufra.edu.br	3	3

CTES/SI: Professores e áreas de atuação (2023)				
Professores	Áreas de Atuação	Contato	Deseja orientar até quantos TCCs	Deseja orientar até quantos ESOs
Fabrício Wickey da Silva Garcia	Metodologias Ativas para o Ensino de Programação, Engenharia de Software, Modelagem de Processos, Qualidade de Software, Modelos de Qualidade, Gerenciamento de Projetos, Gerenciamento de Equipes, Gestão da Qualidade, Engenharia de Requisitos, Programação de Computadores (Java, C, PHP e JSP), Desenvolvimento Web, Inovação Tecnológica e Gestão da Informação.	fabricio.garcia@ufra.edu.br	3	4
Maura da Silva Costa Furtado	Estatística e Probabilidade	maura_scfurtado@hotmail.com	2	2
Roberto Yuri da Silva Franco	Análise de Sentimentos; Visualização de Informação; Aprendizado de Máquina	roberto.franco@ufra.edu.br	3	3
Wanderson Cunha Pereira	Educação; Matemática; Estatística e Bioacústica	wanderson.pereira@ufra.edu.br	3	3
Carlos Alberto de Albuquerque Silva	Desenvolvimento de Sistemas; Banco de Dados; Data Science e Machine Learning	carlos.albuquerque@ufra.edu.br	3	1
Bráulio Brendo Vasconcelos Maia				
Cimélio Amaral Pereira				

Datas de ESO

Mês	Dia	Atividade	Responsável
Junho	30	Data Limite para Matrícula - ESO	Discente
Julho	3	Homologação das Matrículas – ESO	CTES
	4 a 7	Reajuste de Matrícula (Via e-mail)	Discente
Setembro	30	Correções, Ajustes e Entrega via Email do Relatório de ESO para a CTES	Discente/Orientador
Outubro	5	Avaliação e Entrega das Notas dos Relatórios à Coordenação	CTES

Datas de AC

Mês	Dia	Atividade	Responsável
Junho	30	Data Limite para Realização da Matrícula – AC	Discente
Julho	3	Homologação das Matrículas – AC	CTES
Agosto	18	Entrega do relatório de AC preenchido com todas as comprovações de carga horária. Enviar para o e-mail da CTES	Discente
	21	Divulgação do resultado acerca da documentação de AC de cada discente	CTES

