

SEMANA DA EDUCAÇÃO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E CULTURA

PROGRAMAÇÃO SIMPÓSIO DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO 2023

	~ .	<u> </u>			_
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	02/10	03/10	04/10	05/10	06/10
		9h-10h30	9h-11h	9h-9h30	9h
	9h-11h	Sessão Temática	Sessão Temática	Sessão Temática	Palestra
	- Apresentação da Assessoria de	Ciências Sociais e Humanas e	Ciência da Computação	Ciências Exatas	"As Oficinas 4.0 na
Manhã	Inovação	Ciências Biológicas e da Saúde	, ,		Rede Federal de
	- Experiências docentes na	S	11h-12h	9h30-12h	Educação Profissional,
Local:	submissão de projetos com foco	10h30-12h	Sessão Temática	Sessão Temática	Científica e
Auditório	no empreendedorismo inovador	Sessão Temática	Engenharias	Engenharias	Tecnológica"
Bloco A	(Economia 4.0) e para apoio à	Engenharias			Wagner Scopel
	implementação das Oficinas 4.0				, <u>8</u>
	imprementação das o iremas				
Manhã			9h-11h		
Local:			Apresentação dos		
Miniauditório			trabalhos da universidade		
Bloco N			de TOMKS		
Biocon			de l'olville		
		14h-16h	14h-16h		
		Workshop – "Fortalecimento da	Minicurso		
Tarde		relação Instituições Científicas,	"Como submeter um		
Turdo		Tecnológicas e de Inovação"	projeto ao Comitê de		
Local:		- Isabele Uggeri Gabriel -	Ética de Pesquisas com		
Miniauditório		Embrapa	Seres Humanos"		
Bloco N		- Daniel Hasan Dalip - Cefet-MG	- Graziany Penna Dias		
DIOCO IV		- Ana Carolina Antunes Vidon	- Cristiane Elvira de Assis		
			Oliveira		
		(UFJF) Flávia Couta Puback Podrigues	Olivella		
		- Flávia Couto Ruback Rodrigues			
		(IF Sudeste MG)			
					<u> </u>

