

Horário Geral VIII CONCISTEC

Início	Fim	3a. Feira, 23 de outubro	4a. Feira, 24 de outubro		5a. Feira, 25 de outubro
		Sala B508	Sala B508	Sala B504	Sala B508
18h20	18h40	RESERVADO PARA CREDENCIAMENTO E ABERTURA			
18h40	19h00				
19h00	19h20		O USO DA TECNOLOGIA RFID PARA CONTROLE DE ACESSO EM AMBIENTES PRIVADOS	AVALIAÇÃO DE APLICATIVOS MÓVEIS PARA APRENDER LÍNGUA ESPANHOLA	IDEALIZAÇÃO DE SISTEMA PARA MELHORIA DAS CONDIÇÕES DE MOBILIDADE DE PACIENTES ACAMADOS E PESSOAS COM DIFICULDADE E/OU RESTRIÇÃO DE MOVIMENTO
19h20	19h40	DESENVOLVENDO O RACIOCÍNIO LÓGICO E INTUITIVOS E HABILIDADES MATEMÁTICAS ATRAVÉS DO ESTUDO, VIVÊNCIA E CONFECÇÃO DE JOGOS	SISTEMA MOBILE LOCALIZADOR DE EVENTOS - FINDPLACE	EM QUE CONSISTE A LINGUÍSTICA?	PROTÓTIPO DE HORTA INTELIGENTE DESENVOLVIDO ATRAVÉS DO USO DOS CONCEITOS DE AGRI-CULTURA VERTICAL E INTERNET DAS COISAS
19h40	20h00	UMA ANÁLISE SOBRE OBSTÁCULOS DIDÁTICOS	SISTEMA DE APOIO PARA ESTIMATIVA DE TEMPO EM PROJETOS DE SOFTWARE TENDO COMO BASE O USO DO WEKA	APLICAÇÃO DE UM MODELO CONCEITUAL PARA MEDIR A QUALIDADE DOS SERVIÇOS EDUCACIONAIS	MONITORAMENTO DA CITOTOXICIDADE DA AREIA DE FUNDAÇÃO, USANDO BIOENSAIO COM PLANTAS
20h00	20h20	O ENSINO DE MÚLTIPLOS E DIVISORES DURANTE A REFORMA CAPANEMA SEGUNDO O LIVRO DIDÁTICO "MATEMÁTICA PARA 1ª SÉRIE GINASIAL", DE LUCAS JUNOT	TEACHER'S JOB: APLICATIVO PARA DIVULGAÇÃO DE VAGAS E EDITAIS DE CONCURSOS PARA PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO	A DINÂMICA DO ETANOL CELULÓSICO: UM OLHAR A PARTIR DOS DEPOSITOS DE PATENTES	GERENCIAMENTO E MONITORAMENTO DE REDES DE COMPUTADORES PARA AUXÍLIO NA GESTÃO DO NEGÓCIO
20h20	20h40	INTERVALO		O COMPORTAMENTO DOS JOVENS DO IFSP – CAMPUS JACARÉI COM RELAÇÃO A PRÁTICA DE CONSUMO DA BICICLETA	GOVERNANÇA DE TI - UM ESTUDO DE CASO EM EMPRESAS DA REGIAO BRAGANTINA
20h40	21h00	TECNICAS DE CRIPTOGRAFIA AUXILIANDO NO ENSINO BASICO DA MATEMÁTICA	INTERVALO CULTURAL (NO PÁTIO)		GOVERNANÇA DE T.I. NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA: RESULTADOS PRELIMINARES DE ESTUDO DAS CAPITAIS DOS ESTADOS BRASILEIROS
21h00	21h20	EMPREGO DE PLANEJAMENTO FATORIAL PARA OTIMIZAÇÃO DA SÍNTESE DE SUPRA-ANFIFÍLICOS A BASE DE MEGLUMINA E ÁCIDO OLEICO	ANÁLISE DE GERENCIAMENTO DE TEMPO APLICADO AO PROJETO DE MUDANÇA DE PRÉDIO DE UMA INSTITUIÇÃO PÚBLICA DE ENSINO		INTERVALO
21h20	21h40	IMPACTO DA TECNOLOGIA IOT NO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA DOMÉSTICA.	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO: POLÍTICAS PÚBLICAS E ANÁLISE DE DADOS DO CTIR GOV	CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA NOS ASSENTAMENTOS DA REGIÃO METROPOLITANA DE CAMPINAS	RESERVADO PARA ENCERRAMENTO
21h40	22h00	SISTEMA DE TRANSPORTE INTELIGENTE BASEADO EM REDE DE SENSORES		CARREGADOR AUTOMÁTICO DE BATERIA REGIDO POR UM CONTROLADOR PID (PROPORCIONAL – INTEGRAL – DERIVATIVO)	
22h00	22h20			ANÁLISE DA COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA NO DESENVOLVIMENTO DE PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO PARA SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL	

Legenda:

Ciências Humanas
Ciências Exatas e da Terra
Ciências Sociais Aplicadas
Linguística, Letras e Artes
Ciências Biológicas
Engenharias

Tempo de cada apresentação oral:
15 minutos, mais 5 para perguntas