

20 a 23 de outubro de 2025 UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR

ISSN 2966-0629

CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS DIA 23/10/2025 (segunda-feira) – DAS 8h30 ÀS 12h30 – Auditório A3

CÓD. TRAB.	HORÁRIO DA APRESENTAÇÃO	LOCAL	τίτυιο	AUTORES		ORIENTADOR
88	08h30 às 08h50	Auditório A3	O Quadrante Inglês de John Davis (1552-1605) para o estudo de conceitos matemáticos	GUILHERME BRAGA DE ALMEIDA		ANA CAROLINA COSTA PEREIRA
44	8h50 ás 9h10	Auditório A3	Tecnologia e Direito: Experiência de Aplicação do SafeApp em Escola Pública de Fortaleza/CE	JOAO PEDRO SIDOU ARAGÃO	RAYLA ALMEIDA FREITAS, NAYANE STEPHANE ANTUNES DA COSTA, BIANCA MOTA DO NASCIMENTO BRASIL MUNIZ, LEONARDO MENDONÇA	MONICA MOTA TASSIGNY
77	09h10 às 09h30	Auditório A3	A integração do Circumferentor de William Leybourn no ensino de matemática para a formação inicial de professores no estudo de conceitos geométricos	KAWOANA DA COSTA SOARES		ANA CAROLINA COSTA PEREIRA
80	09h30 às 09h50	Auditório A3	QUANDO A ESCOLA ENTRA NA UNIVERSIDADE: o Laboratório Matemática e Ensino da UECE como lócus de extensão	SABRINA DE SOUSA PAULINO	JENIFFER PIRES DE ALMEIDA, PEDRO HENRIQUE SALES RIBEIRO, ANA CAROLINA COSTA PEREIRA	ANA CAROLINA COSTA PEREIRA
103	09h50 às 10h10	Auditório A3	Desenvolvimento de um Sistema Web para Agendamento e Gestão do Laboratório de Inovação e Prototipagem (LIP) da Unifor	LUIZ VITOR DANTAS FREITAS	MATHEUS DIÓGENES AMORIM	FRANCISCO ESTEVAO SIMAO PEREIRA
8h30 ás 10h10						
95	10h40 às 11h	Auditório A3	Um estudo preliminar sobre o quadrante triangular do inglês John Browne (1642-1702)	Gabrielly da Costa Oliveira		ANA CAROLINA COSTA PEREIRA
93	11h às 11h20	Auditório A3	Práticas extensionistas em eficiência energética: Estudo de caso no Bloco D da UNIFOR	FLAVIA TEREZA BARROSO CRISOSTOMO	WILLHAMY HENRIQUE CRISOSTOMO COSTA, JOSE DE LIMA CASTRO NETO	PAULO HENRIQUE PEREIRA SILVA
10h40 ás 11h20						