



**DISTRIBUIÇÃO DE TRABALHOS  
MINICURSOS/OFICINAS**

**QUARTA-FEIRA E QUINTA-FEIRA, 02 e 03 de agosto de 2023**

**PRESENCIAL**

No momento do credenciamento, cada participante optará pelo minicurso/oficina que pretende participar.

**QUARTA-FEIRA, 02 de agosto de 2023**

**13h30 até 17h00min**

**Minicursos/Oficinas**

<b>SALA: Sala 03 (Prédio 16-B)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Marcela Fogagnoli Medeiros	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
A ARTE DAS DOBRADURAS NO ENSINO DA GEOMETRIA	Ana Queli Mafalda Reis Lautério, Camila Dall'Asta Stival, Cristielly Hamren Daros, Danrlei Gross, Dionatan Luan dos Santos, Felipe da Rosa, Mateus Piaia Pessotto

<b>SALA: 1327-B (Prédio 13 - CCNE)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Quendra Silva Cartier Laranjeira e Leonardo Dutra Iensen	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
CONCEITOS GEOMÉTRICOS, TINKERCAD E IMPRESSÃO 3D  <b>OBS: TRAZER NOTEBOOK</b>	Carmen Vieira Mathias, Fernando Mariano Bayer, Andressa Paula Wrzesinski, Maria José Sanabria Correa, Luísi Emanuely Silveira do Nascimento, Diemerson Neumann Ilha

<b>SALA: Laboratório de informática do LINCE – 3231 (Prédio 16 - CE)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Matias Corrêa do Amaral e Elenice Biassi Parizzi	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
CONSTRUÇÃO DE MANDALAS NO SOFTWARE SCRATCH  <b>Material necessário: régua, compasso, lápis e borracha</b>	Nathália Centeno dos Santos, João Paulo Cassel de Carvalho, Caroline dos Santos Corrêa, Leandra Anversa Fioreze

<b>SALA 04 (Prédio 16-B)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Manuela Engelmann dos Santos e Vítor Saad Recchia	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
DERIVADAS E A REGRA DA CADEIA: ENCONTRANDO E DISCUTINDO POSSÍVEIS DIFICULDADES NA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS <b>Material necessário: caneta ou lápis</b>	Gabriel Ribeiro Padilha, Leonardo Camargo Rossato, Marilaine de Fraga Sant'Ana

<b>SALA 05 (Prédio 16-B)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Augusto Pozzebon de Oliveira e Camille da Silva Rodrigues	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
DIFERENTES REPRESENTAÇÕES GEOMÉTRICAS NO PLANO E NO ESPAÇO <b>Material necessário: lápis</b>	Beatriz da Penha Santos, Sandra Aparecida Fraga da Silva, Aparecida Ferreira Lopes

<b>SALA: 215 (Prédio 16- B) Híbrida</b>	
<b>Monitor(a):</b> Lisiane Alli Cunha e Ana Paula Vieira	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
NÚMEROS TETRAÉDRICOS: ABORDAGENS HISTÓRICAS, RECURSIVAS E DIDÁTICO- PEDAGÓGICAS	Ligia Arantes Sad, Rodolfo Chaves, Filyppe Neves de Andrade, Tiago Magno de Souza Dutra, Davi Magalhães Vieira, Davi Pedrada de Sousa, Uriel Euzébio Fernandes

<b>SALA: Laboratório de informática da estatística</b>	
<b>Monitor(a):</b> Beatriz Pires Corrêa e Felipe Corrêa Machado	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
PENSAMENTO COMPUTACIONAL NA EDUCAÇÃO: UTILIZAÇÃO DO SCRATCH NO ENSINO DE GEOMETRIA	Gustavo Felipe Meyer Philippsen, Diogo Schropfer, Sarah Kaefer da Silva, Julhane Alice Thomas Schulz, Franciele Meinerz Forigo, Mariele Josiane Fuchs

**QUINTA-FEIRA, 03 de agosto de 2023**

**13h30 até 15h00min**

**Minicursos/Oficinas**

<b>SALA: 03 (Prédio 16-B)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Maurício Atlez Santos e Joceane Santos Dornelles	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
GEOMETRIA EM AÇÃO: DESENVOLVENDO A APRENDIZAGEM DE CONCEITOS GEOMÉTRICOS POR MEIO DE UM JOGO	Laura Tiemme de Castro, Mauricio Ramos Lutz, Cristian Martins da Silva, José Carlos Pinto Leivas

<b>SALA: 04 (Prédio 16-B)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Quendra Silva Cartier Laranjeira e Leonardo Dutra Iansen	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
GEODESENHO: UM JOGO DIDÁTICO ENVOLVENDO GEOMETRIA, ARTE E VISUALIZAÇÃO	Anne Desconsi Hasselmann Bettin, Jussara Aparecida da Fonseca, Rodrigo Gehrke Tonin, José Carlos Pinto Leivas

<b>SALA: 05 (Prédio 16-B)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Gabrielle Heckler e Leonardo da Silva Sipert	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
OFICINA PEDAGÓGICA SOBRE GRANDEZAS GEOMÉTRICA: UMA PROPOSTA DE ENSINO BASEADA NO MOVIMENTO LÓGICO- HISTÓRICO DOS CONCEITOS	Jéssica Meneguelli dos Santos, Rebecca Stein Miranda, Guilherme Escarpini Helmer, Sandra Aparecida Fraga da Silva

<b>SALA: Laboratório de informática do LINCE – 3231 (Prédio 16 - CE)</b>	
<b>Monitor(a):</b> Catiane da Encarnação Flores e Thalita Alvez Veron	
<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
A UTILIZAÇÃO DE ARDUÍNO NA EDUCAÇÃO STEM	Daniel Morin Ocampo E Wesllen Martins Lopes

**SALA: Sala 06 (Prédio 16-B)**

**Monitor(a):** Felipe Vargas de Souza e Catiane da Encarnação Flores

<b>Título</b>	<b>Autor (es)</b>
POSSÍVEIS MANEIRAS DE OPERAR A PARTIR DE FRACTAIS, RECURSIVIDADE E OBJETOS MATEMÁTICOS	Rodolfo Chaves, Ligia Arantes Sad, Fernanda Santolin Marques, Ian Neto Bonfim, João Vitor de Souza Ellyan, Rafael Vitor Zuchi, Vinicius Marlon de Freitas, Uriel Euzébio Fernandes