



**Universidade Federal do Ceará**  
**Campus de Quixadá**

**PROPOSTA DE ATIVIDADE COMPLEMENTAR**

<b>CURSO</b>	
<b>NOME DO EVENTO</b>	Célula de C++
<b>HORAS TOTAIS <sup>1</sup></b>	24h
<b>DATA INÍCIO E FIM</b>	15/04/2023 - 03/06/2023
<b>DIAS E HORÁRIOS</b>	Sábado de 16:00 - 18:00
<b>PROFESSOR(A)</b>	David Sena Oliveira
<b>TIPO</b>	<input type="checkbox"/> I. Iniciação à docência, à pesquisa e/ou à extensão <input type="checkbox"/> II. Artístico culturais e esportivas <input type="checkbox"/> III. Participação e/ou organização de eventos <input type="checkbox"/> IV. Experiências ligadas à formação prof e/ou correlatas <input type="checkbox"/> V. Produção Técnica e/ou Científica <input type="checkbox"/> VI. Vivências de gestão <input checked="" type="checkbox"/> VII. Outras atividades
<b>OBJETIVO</b>	A Célula de C++ tem como objetivo fazer com que os alunos da UFC aprendam a utilizar a linguagem C++ de forma a escrever programas mais robustos e com baixo consumo de memória. O C++ 17 trouxe uma série de facilidades e melhorias na linguagem que muitas vezes são desconhecidas pelos alunos, fazendo o código escrito ser mais complexo do que o necessário, a célula tem o intuito de permitir o aprendizado de técnicas e boas práticas para extrair o máximo da linguagem.
<b>DESCRIÇÃO</b>	A célula de C++ permite com que os alunos tirem dúvidas sobre a linguagem, pratiquem e aprendam técnicas que ajudam a extrair o máximo da linguagem, facilitando assim seu uso em cadeiras como ED/POO evitando que o aluno pense demais na linguagem e não no conteúdo da disciplina, além de melhorar código escrito pelos alunos.

<sup>1</sup> Número máximo de horas que podem ser computadas aos discentes.

<sup>2</sup> Indicar o período ao longo do qual a atividade foi realizada.

*David Sena Oliveira*

**Professor Responsável**

**Coordenação do Curso**

**Data Aprovação:**

\_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_



**Universidade Federal do Ceará**  
**Campus de Quixadá**

**FORMULÁRIO DE LANÇAMENTO DE ATIVIDADE COMPLEMENTAR**

<b>NOME DA ATIVIDADE</b>	Célula de C++
<b>PROFESSOR(A)</b>	David Sena Oliveira
<b>CURSO</b>	

<b>Matrícula</b>	<b>Horas <sup>1</sup></b>	<b>Nome Completo</b>	<b>Curso</b>
512134	10	Mateus Evangelista de Sousa	CC
511570	12	Israel Souza Ferreira	CC
510466	04	João Victor Amarante Diniz	CC
542631	08	Antonio Erick Freitas Ferreira	CC
494614	14	Thales da Silva Félix	CC
556280	02	Linyker Vinicius Gomes Barbosa	CC
514019	06	Eveline Pereira Santiago	CC
509656	08	Darlan Oliveira Ferreira	CC
510581	02	Wellington Santos Rodrigues	CC
496003	10	Kelvy Hallyson Leoncio Silva	CC
554222	02	Francisco Djalma P S Junior	CC
383860	02	Fco Samuel Marques Pinheiro	CC
556131	02	Melchisedec Nogueira Martins Neto	CC
470646	02	Wesley Freire	CC
555632	02	Letícia Maria Brilhante Lima	CC
536855	02	YURI LIMA REBOUÇAS DE OLIVEIRA	CC
556470	02	Guilherme Lopes dos Santos	CC
542167	04	Francisco Josias da Silva Batista	ES
557331	02	Paulo Victor Costa Ferreira	ES
535790	02	Rodrigo Fabiano Farinon Filho	RC
538907	02	Gustavo Almeida Monteiro	SI
420741	02	Antonio Senaias Silva Lins	SI
497357	02	Francisco gabriel Alves Nunes	SI

David Sena Oliveira