



**Universidade Federal do Amapá**  
**Pró-Reitoria de Ensino de Graduação**  
**Departamento de Ciências Exatas e tecnológicas**  
**Coordenação do Curso de Engenharia Civil**  
**Laboratório de Fenômenos de Transporte, Hidráulica e Saneamento Ambiental - LFTHSASA**

**EDITAL N° 01/2023 TEDPLAN/UNIFAP**

**RESULTADO FINAL**

**ÁREA: Desenvolvimento de Software**

<b>NOME</b>	<b>CURSO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>	<b>POSIÇÃO</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Daniel Lobato de Souza	Ciências da Computação	790	1°	Classificado(a)
Katlen Vanessa dos Santos da Silva	Ciências da Computação	220	2°	Classificado(a)
João Vitor de Souza Silva	Engenharia Civil	80	3°	Não classificado(a)
Lucas Lobato Chagas	Engenharia Elétrica	76	4°	Não classificado(a)

**ÁREA: Mobilização e Controle Social**

<b>NOME</b>	<b>CURSO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>	<b>POSIÇÃO</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Elane Miquele da Silva Barbosa	Ciências Ambientais	140	1°	Classificado(a)
Bianca Dagmar Guedes de Lima	Ciências Ambientais	0 (IRA: 7.5852)*	2°	Classificado(a)
Gessy Elma dos Santos Laranjeira	Ciências Ambientais	0 (IRA: 7.2911)*	3°	Não classificado(a)
Thiago Lameira Lima da Silva	Ciências Ambientais	0 (IRA: 7.2429)*	4°	Não classificado(a)

\* Item 4.3 – Critério de desempate

**Macapá-AP, 27 de julho de 2023.**

  
**Alan Cavalcanti da Cunha**

Presidente da Comissão Organizadora e Julgadora  
Coordenador Geral do Projeto Capacitação Técnica e Elaboração da Minuta dos Planos Municipais de Saneamento Básico/FUNASA-UNIFAP  
Portaria n.º 1948/2018 – UNIFAP