

## GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA FUNDAÇÃO DE APOIO À ESCOLA TÉCNICA – FAETEC



### FACULDADE DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

# Atividade nº 1 de Algoritmos de Computação I - Professor Leonardo Vianna [2021/2]

Desenvolver um programa que, dados dois números inteiros (num1 e num2) fornecidos pelo usuário, exiba todos os valores ímpares de num1 até num2.

#### Exemplo 1:

num1: 5 num2: 20

Serão exibidos: 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19

#### Exemplo 2:

num1: 40 num2: 24

Serão exibidos: 39, 37, 35, 33, 31, 29, 27, 25

# Observações:

- O programa deve ser feito utilizando a linguagem C;
- 2. As soluções apresentadas poderão utilizar apenas as estruturas estudadas em aula;
- A atividade deve ser feita individualmente;
- Caso seja observada cópia de soluções, todos os alunos envolvidos ficarão sem nota;
- 5. O arquivo .c com a solução da atividade deve ser postado no *Classroom* até o dia 28/10/2021.