# CI-1002 - Cronograma 2021/1



Em preparação, volte mais tarde...



- As atividades indicadas com serão avaliadas (valem nota).
- Os trabalhos devem ser entregues através do Moodle.
- Leia com atenção as Regras das Atividades de Laboratório.

# Semana 1: 20/9 a 24/9

#### **Encontros:**

• 21/9 15:30 - Apresentação da disciplina

#### Conteúdo teórico:

- Strings
- Codificação de caracteres
- Strings multibyte

# Laboratório:



Projeto 1: Fotomosaico (prazo: 17/10)

# Semana 2: 27/9 a 1º/10

# **Encontros:**

• 28/9 15:30 - Encontro semanal

#### Conteúdo teórico:

- Acesso a arquivos
- Arquivos binários

#### Laboratório:

- Exercícios sobre o conteúdo
- Desenvolvimento do projeto

#### Semana 3: 4/10 a 8/10

#### **Encontros:**

• 5/10 15:30 - Encontro semanal

#### Conteúdo teórico:

- Organização de código
- O preprocessador C
- O sistema Make

#### Laboratório:

- Exercícios sobre o conteúdo
- Desenvolvimento do projeto

# Semana 4: 11/10 a 15/10

#### **Encontros:**

• 14/10 15:30 - Encontro semanal

# Conteúdo teórico:

• Depuração

#### Laboratório:



Projeto 2: Jogo Gráfico Boulder Dash (prazo: 21/11)

# Semana 5: 18/10 a 22/10

#### **Encontros:**

• 19/10 15:30 - Encontro semanal

# Conteúdo teórico:

- A função main
- Tipos enumerados

# Laboratório:

- Exercícios sobre o conteúdo
- Desenvolvimento do projeto

#### Semana 6: 25/10 a 29/10

#### **Encontros:**

• 26/10 15:30 - Encontro semanal

#### Conteúdo teórico:

- Conversão de tipos
- Uniões

#### Laboratório:

- Exercícios sobre o conteúdo
- Desenvolvimento do projeto

#### Semana 7: 1/11 a 5/11

# **Encontros:**

• 4/11 15:30 - Encontro semanal

#### Conteúdo teórico:

- Operações com bits
- Ponteiros para funções

## Laboratório:

- Exercícios sobre o conteúdo
- Desenvolvimento do projeto

# Semana 8: 8/11 a 12/11

#### **Encontros:**

• 9/11 15:30 - Encontro semanal

#### Conteúdo teórico:

- Bibliotecas
- Construção de bibliotecas

#### Laboratório:

- Exercícios sobre o conteúdo
- Desenvolvimento do projeto

## Semana 9: 15/11 a 19/11

#### **Encontros:**

• 16/11 15:30 - Encontro semanal

#### Laboratório:

• Desenvolvimento do projeto

#### Semana 10: de 22/11 a 26/11

#### **Encontros:**

- 23/11 15:30 Apresentação dos jogos desenvolvidos pelos alunos
- 25/11 15:30 Apresentação dos jogos desenvolvidos pelos alunos

Estas apresentações não serão avaliadas, pois esta é a semana da SIEPE.

#### Semana 11: de 29/11 a 03/12

#### **Encontros:**

• 29/11 a 3/12 Defesa dos

Defesa dos projetos (entrevista individual com o professor)

#### **Exame final**

# **Encontros:**

• 07/12 15:30 - Exame final individual, com material de consulta e defesa oral.

Só poderá fazer o exame final quem:



- Tiver média entre 40 e 69;
- Tiver feito a defesa de seus projetos ao professor;
- Tiver frequência suficiente na disciplina.

From:

https://wiki.inf.ufpr.br/maziero/ - Prof. Carlos Maziero

Permanent link:

https://wiki.inf.ufpr.br/maziero/doku.php?id=prog2:cronograma\_2021\_1&rev=1710773078

Last update: 2024/03/18 11:44

