Estrutura de Dados I Ciência da Computação

Prof. André Kishimoto 2024

Informações gerais

Universidade Presbiteriana Mackenzie

FCI – Faculdade de Computação e Informática

Ciência da Computação

Disciplina: Estrutura de Dados I – 03G (3ª etapa)

Professores: André Kishimoto (teoria) e Leonardo Massayuki

Takuno (laboratório)

1° semestre 2024

segunda-feira (02 h/a), **09:20** às **11:00**, prédio 31 – sala 401 (lab)

sexta-feira (02 h/a), 09:20 às 11:00, prédio 33 – sala 102 (teoria)

Informações do curso

Ver plano de ensino.

Avaliações – datas planejadas*

[Teoria]

- Prova 1 (P1): 05/04
- Prova 2 (P2): 24/05
- Prova Substitutiva (SUB): 07/06
- Prova Final (PF): 14/06

[Lab]

- Apl1: **08/04**
- Apl2: **27/05**
- Lab1 e Lab2: Exercícios no decorrer do semestre.
- * Sujeitas a alterações.

Avaliações - SUB

- A avaliação substitutiva só poderá ser realizada caso você não tenha realizado uma das avaliações que compõe a N1 ou a N2 (nota 99,9 no sistema).
- Caso não tenha realizado mais de uma avaliação, a avaliação substitutiva substituirá a avaliação de maior peso.
- Avaliação individual, podendo contemplar todo o conteúdo da disciplina (teoria e prática).

Avaliações – PF

- Avaliação Final para quem não atingir MI >= 6,0.
- Avaliação individual, podendo contemplar todo o conteúdo da disciplina (teoria e prática).

Controle de Frequência

- Frequência mínima de 75% da carga horária total do componente curricular.
- O controle de frequência será realizado durante o período de aula.

Critérios de Aprovação

- Se MI >= 6,0 e FREQUENCIA >= 75%, APROVADO(A).
- Se MI < 6,0 \rightarrow PROVA FINAL e, se (MI + PROVA FINAL) / 2 >= 6,0 e FREQUENCIA >= 75%, APROVADO(A)

Em qualquer outro caso, o(a) aluno(a) está REPROVADO(A).

"Professor, preciso de 0,1 para passar..."

- Infelizmente, acontece pessoas indo para a PF ou reprovando por 0,1 ponto na média...
- Não "dou" nota, mas há 3 pontos importantes:
 - Eu sempre arredondo as notas para cima, na minha planilha de notas.
 - O sistema de notas do Mackenzie também pode arredondar as notas.
 - Prova Integrada: até 0,5 na média (NP). Tentem não perder a prova integrada!

"Professor, preciso de 0,1 para passar..."

- Mesmo assim, não atingi a média mínima e preciso de até 0,3 pontos... O que posso fazer?
- Sugestões para fazer durante o semestre (e não na PF):
 - Participe das aulas! (+atividades de participação)
 - "Prof, não me sinto confortável para falar na sala de aula..."
 - Tudo bem! Mas mande mensagens (Moodle/e-mail) com suas dúvidas (durante o semestre e não quando já chegamos na P2...).
 - Mostre que você está estudando e tentando aprender (ações vs. palavras).
 - O que você já pesquisou? O que você já tentou fazer? Quais são suas dificuldades e problemas?
 - "Prof, eu fiquei duas horas tentando resolver esse exercício! É impossível!" → O que você fez em duas horas? Qual foi o resultado dessas duas horas? Duas horas, dependendo do exercício, pode ser bem pouco. Será que não falta algo que não está diretamente relacionado com o exercício, para conseguir resolver? Você ficou 100% focado na resolução do exercício por duas horas? Ou ficou usando o celular/computador para outras coisas como redes sociais e conversas não-relacionadas ao exercício?



CC BY-SA 4.0 DEED

Atribuição-Compartilhalgual 4.0 Internacional

Canonical URL: https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/

See the legal code

Você tem o direito de:

Compartilhar — copiar e redistribuir o material em qualquer suporte ou formato para qualquer fim, mesmo que comercial.

Adaptar — remixar, transformar, e criar a partir do material para qualquer fim, mesmo que comercial.

O licenciante não pode revogar estes direitos desde que você respeite os termos da licença.

De acordo com os termos seguintes:

- Atribuição Você deve dar o <u>crédito apropriado</u>, prover um link para a licença e <u>indicar se mudanças foram feitas</u>. Você deve fazê-lo em qualquer circunstância razoável, mas de nenhuma maneira que sugira que o licenciante apoia você ou o seu uso.
- Compartilhalgual Se você remixar, transformar, ou criar a partir do material, tem de distribuir as suas contribuições sob a mesma licença que o original.

Sem restrições adicionais — Você não pode aplicar termos jurídicos ou medidas de caráter tecnológico que restrinjam legalmente outros de fazerem algo que a licença permita.



Attribution-ShareAlike 4.0 International

Canonical URL: https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/

See the legal code

You are free to:

Share — copy and redistribute the material in any medium or format for any purpose, even commercially.

Adapt — remix, transform, and build upon the material for any purpose, even commercially.

The licensor cannot revoke these freedoms as long as you follow the license terms.

Under the following terms:

- Attribution You must give <u>appropriate credit</u>, provide a link to the license, and <u>indicate if changes were made</u>. You may do so in any reasonable manner, but not in any way that suggests the licensor endorses you or your use.
- ShareAlike If you remix, transform, or build upon the material, you must distribute your contributions under the same license as the original.

No additional restrictions — You may not apply legal terms or <u>technological</u> measures that legally restrict others from doing anything the license permits.

Notices: