



# EDITAL Nº. 04 – 2022/1

## CURSO DE ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

### PROVA EXAME FINAL

A Coordenação do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas da UNIFASIPE FAZ SABER que nos dias 12 e 13 de JULHO de 2022 ocorrerá a prova de EXAME FINAL de todas as disciplinas das turmas de 1º a 5º semestre de 2022/1 conforme edital abaixo.

#### DISPOSIÇÕES GERAIS

1. As **PROVAS** de **EXAME FINAL** serão realizadas de maneira **PRESENCIAL**, na UNIFASIPE unidade AQUARELA DAS ARTES, inclusive as disciplinas virtuais. Os alunos farão as avaliações compatíveis com as suas respectivas necessidades.
2. Os horários de realização da **Prova de EXAME FINAL** das disciplinas de **30h e de 60h (matutino e noturno)** acontecerão de **FORMA PRESENCIAL** no **período noturno** das **19h00 às 22h10** nas datas fixadas neste edital, na UNIFASIPE unidade AQUARELA DAS ARTES.
3. Para a prova de **EXAME FINAL** não se faz necessário solicitar o requerimento no Mentor, pois o acadêmico que não atinge a média semestral de 7,0 pontos está automaticamente em **EXAME FINAL**.
4. O acadêmico que obtiver nota de média semestral inferior a 3,0 pontos está automaticamente reprovado, por isso não faz prova de EXAME FINAL.
5. As **Provas de Exame Final** têm o **VALOR DE 10,0 PONTOS**.
6. Os acadêmicos que chegarem após o horário estabelecido ou se algum acadêmico já estiver se retirado da sala, após uma hora, perderão o direito de realização da avaliação, salvo se o atraso resultar de caso fortuito ou força maior, onde será resolvido cada caso pela coordenação de curso.
7. Os casos omissos serão apreciados e discutidos pela Coordenação do Curso, juntamente com a Direção Acadêmica.
8. **Segue o Calendário das provas abaixo:**



## PROVA DE EXAME FINAL

12/07/2022	13/07/2022
<p><b><u>1° e 2° SEMESTRE – NOTURNO</u></b> <b><u>12/07 - 19:00h ÀS 22:10h</u></b></p> <p>Introdução a Algoritmo e Programação Sistemas de Informações Gerenciais Inglês Instrumental</p>	<p><b><u>1° e 2° SEMESTRE - NOTURNO</u></b> <b><u>13/07 - 19:00h ÀS 22:10h</u></b></p> <p>Fundamentos de Hardware e Software Metodologia Científica e Tecnológica Matemática Aplicada Programação e Design para Web</p>
<p><b><u>3° e 5° SEMESTRE – NOTURNO</u></b> <b><u>12/07 - 19:00h ÀS 22:10h</u></b></p> <p>Redes de Computadores II Programação Orientada a Objetos I Programação Orientada a Objetos II Inglês Instrumental</p>	<p><b><u>3° e 5° SEMESTRE - NOTURNO</u></b> <b><u>13/07 - 19:00h ÀS 22:10h</u></b></p> <p>Computação Gráfica Metodologia Científica e Tecnológica Cultura Afro-Brasileira e Relações Étnico- Raciais Programação para Dispositivos Móveis</p>

Sinop, 28 de junho de 2022.

---

Willian Hübner  
Coordenador de Análise e Desenvolvimento de Sistemas