



FÍSICA - LICENCIATURA
HORÁRIO DE PROVAS FINAIS - 2º SEMESTRE/2021

| DISCIPLINA | TURMA | DATA | HORA |
|---|-------|------------|---|
| 2º Período | | | |
| Geometria Analítica (DCE555) | A1 | 25/04/2022 | 21h |
| Evolução das Ideias da Física B (DCE612) | A1 | 25/04/2022 | 19h - 20h40min |
| Física I (DCE205) | A1 | 20/04/2022 | 21h -22h40min |
| Cálculo I (DCE609) | A1 | 19/04/2022 | 19h |
| 3º Período | | | |
| Relações Étnico-raciais e Educação (DCH1162) | A1 | 25/04/2022 | 08h - 23h59min (Postagem no GoogleClassroom) |
| Pesquisa no Ensino I de Física [DCE323] | E1 | 19/04/2022 | 19h -20h40min |
| Cálculo Diferencial e Integral II [DCE33] | E1 | 20/04/2022 | 19h |
| 4º Período | | | |
| Fundamentos Sociológicos e Antropológicos da Educação (DCH1250) | A1 | 20/04/2022 | 19h |
| Métodos de Física-Matemática I (DCE617) | A1 | 26/04/2022 | 21h -22h40min |
| Laboratório I de Ensino de Física (DCE340) | E1 | 22/04/2022 | 19h -20h40min |
| Didática para o Ensino de Física (DCE614) | A1 | 22/04/2022 | 21h -22h40min |
| 6º Período | | | |
| Introdução à Física Computacional (DCE627) | E1 | 25/04/2022 | 21h -22h40min |
| Introdução à Física Computacional (DCE627) | A1 | 20/04/2022 | 19h -20h40min |
| Laboratório III de Ensino de Física (DCE348) | A1 | 22/04/2022 | 21h -22h40min |
| Projetos Integrados de Ensino de Física II (DCE626) | A1 | 19/04/2022 | 21h -22h40min |
| Física Moderna I (DCE110) | A1 | 25/04/2022 | 21h -22h40min |
| Introdução à Física Moderna (DCE625) | A1 | 26/04/2022 | 19h -20h40min |
| Trabalho de Conclusão de Curso I (DCE308) | A1 | 29/04/2022 | 21h -22h40min |
| 8º Período | | | |
| Fundamentos da Educação Inclusiva II (DCH1161) | A1 | 26/04/2022 | 19h |
| Trabalho de Conclusão de Curso II (DCE358) | A1 | 20/04/2022 | 21h00min |
| Pesquisa no Ensino II de Física (DCE357) | A1 | 20/04/2022 | 19h -20h40min |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alfenas. UNIFAL-MG
Pró-Reitoria de Graduação
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 . Alfenas/MG . CEP 37130-001
Fone: (35) 3701-9152



| Eletivas | | | |
|--|----------------------|------------|---------------|
| Introdução ao Eletromagnetismo (DCE349) | Eletiva - 8º período | 22/04/2022 | 19h |
| Introdução ao Eletromagnetismo (DCE349) | A1 | 22/04/2022 | 19h |
| Introdução a Termodinâmica e Física Estatística (DCE342) | A1 | 20/04/2022 | 19h |
| Introdução a Termodinâmica e Física Estatística (DCE342) | Eletiva - 6º período | 20/04/2022 | 19h |
| Física da Tecnologia (DCE355) | E1 | 20/04/2022 | 21h -22h40min |
| Física da Tecnologia (DCE355) | A1 | 20/04/2022 | 21h -22h40min |
| Relatividade Geral e Buracos Negros (DCE745) | Eletiva - 8º período | 25/04/2022 | 21h -22h40min |
| Optativa | | | |
| Evolução da Física A (DCE751) | O1 | 25/04/2022 | 14h - 16h |