

Heron Nunes

Professor de Física | Educador Universitário |
Coordenador Acadêmico
Guarulhos, São Paulo, Brasil
hcsn007@gmail.com Whatsapp : (11) 9 78995772
www.linkedin.com/in/heronphysicseng



Resumo Profissional

Professor de Engenharia, Física e Ciências com sólida experiência no ensino médio, preparatórios e educação superior. Ao longo de mais de 7 anos no ambiente educacional, atuei na ministração de aulas, coordenação pedagógica, desenvolvimento de material didático, gestão acadêmica e acompanhamento de mais de 270 alunos por ano. Minha trajetória combina formação multidisciplinar — Engenharia Civil, Física, Gestão de Projetos e Tecnologia — com forte atuação em metodologias ativas, uso de tecnologias educacionais e condução de equipes docentes.

Busco oportunidades como **Professor de Ensino Médio, Docente Universitário, Coordenador de Curso** ou **Tutor Acadêmico**, aplicando minha experiência técnica e pedagógica para potencializar o aprendizado e desenvolver ambientes educacionais modernos, consistentes e humanizados.

Experiência Profissional

Rede Decisão – São Paulo, Brasil

Professor de Física e Ciências – Ensino Médio

Set 2022 – Mar 2023

- Planejamento e ministração de aulas de Física e Ciências para diferentes níveis de aprendizagem.
- Adaptação de metodologias ativas, experimentação prática e resolução de problemas contextualizados.
- Condução de atividades preparatórias para vestibulares e simulados.

- Implementação de estratégias para redução de evasão e melhoria na disciplina e engajamento.

Principais Resultados:

- Aumento da eficiência pedagógica com uso de recursos digitais e experimentos.
 - Fortalecimento da integração entre gestão escolar, pais e comunidade.
-

UNESP – Cursinho Diferencial (Ilha Solteira)

Professor de Física | Coordenador Pedagógico

Jan 2017 – Jan 2019

- Ministração de aulas para aproximadamente 270 alunos/ano.
- Coordenação de 21 professores, elaboração de cronogramas e indicadores educacionais.
- Produção de relatórios anuais, análise de desempenho e plano de ação pedagógico.
- Gestão de frequência, pontualidade e acompanhamento individualizado.
- Organização de reuniões, eventos acadêmicos e projetos integradores.

Principais Resultados:

- Fortalecimento do clima organizacional e integração da equipe docente.
 - Estruturação de processos pedagógicos com foco em resultados e continuidade acadêmica.
-

UNESP – Cursinho Diferencial (Ilha Solteira)

Professor de Química | Secretário Administrativo

Jan 2015 – Jan 2017

- Ministração de aulas de Química Geral e oficinas preparatórias.
- Elaboração de simulados, listas e materiais didáticos.

- Organização de eventos como o “Aulão Diferencial”.
- Participação ativa na gestão acadêmica e administrativa.

Principais Resultados:

- Melhoria significativa nos processos educacionais e administrativos.
- Construção de base sólida para atuação docente e coordenação.

Formação Acadêmica

Licenciatura em Física

Universidade de Franca – Franca, SP

Pós-graduação – Empreendedorismo, Gestão e Inovação Tecnológica na Engenharia

UNESP – Ilha Solteira, SP

Pós-graduação – Arquitetura e Design de Interiores

Universidade Cruzeiro do Sul

Bacharelado em Engenharia Civil

UNESP – Ilha Solteira

Competências da Área de Educação

- Planejamento e gestão de aulas
- Metodologias Ativas (PBL, Sala Invertida, STEAM)
- Produção e curadoria de material didático
- Gestão de turmas e disciplina
- Avaliação formativa e somativa
- Mediação de conflitos e orientação de alunos
- Coordenação pedagógica e liderança de equipe
- Comunicação clara e didática
- Tecnologia educacional (Google Classroom, Moodle, Kahoot, GeoGebra, simuladores)

Certificações Relevantes

- Licenciatura em Física
- Pós-graduação em Inovação e Tecnologia (aplicação no ensino)
- Pós-graduação em Arquitetura e Design modelagem 3d (reforço em disciplinas optativas e tecnológicas)
- PMBOK e Gestão de Projetos (útil para coordenação acadêmica)

Resumo de Impacto para Ensinar no Ensino Superior

- Experiência consolidada em coordenação pedagógica, gestão de professores e construção de relatórios institucionais.
- Capacidade de integrar conteúdos de Física, Engenharia, Tecnologia e Sistemas.
- Habilidade em preparar aulas baseadas em competências, projetos e resolução de problemas.
- Perfil analítico, organizado e comunicativo, com forte background técnico para disciplinas de exatas e engenharia.