

CERTIFICADO

◀ Módulos e PIP ▶

CERTIFICAMOS QUE

Claysson Eugenio Temoteo

Concluiu com sucesso o conteúdo de Fundamentos II de Python
da plataforma de carreiras tech do Onebitcode.

28 de Agosto, 2024



Aluno(a): Claysson Eugenio Temoteo

Certificado emitido em: São Paulo - SP, 28 de Agosto, 2024

Curso ministrado por: One Bit Code Tecnologia e E-commerce Ltda

Carga horária: 5 Horas

Conteúdo Programático:

- | | |
|---|--|
| 1.1. Apresentação do Módulo | 1.18. Resolução 3 - Verificar conteúdo da String |
| 1.2. Motivação para usar Módulos | 1.19. Módulo Hashlib |
| 1.3. O que é um Módulo | 1.20. Módulo Json |
| 1.4. Vantagens de usar Módulos | 1.21. Módulo Collections |
| 1.5. Criando o Primeiro Módulo | 1.22. Módulo Random |
| 1.6. Exercício 1 - Módulo Strings | 1.23. Exercício 4 - Advinhe o número |
| 1.7. Resolução 1 - Módulo Strings | 1.24. Resolução 4 - Advinhe o número |
| 1.8. Módulos Builtin | 1.25. Módulo Tkinter |
| 1.9. Módulo OS | 1.26. O que é um Gerenciador de Dependências |
| 1.10. Exercício 2 - Agendamento Desligamento | 1.27. Conhecendo o Repositório Pypi |
| 1.11. Resolução 2 - Agendamento Desligamento | 1.28. Criando Ambiente Virtual de Desenvolvimento |
| 1.12. Módulo HTTPServer | 1.29. Comandos Pip |
| 1.13. Módulo Webbrowser | 1.30. Conhecendo a biblioteca Sketchpy |
| 1.14. Módulo Math | 1.31. Gerando Instalador App |
| 1.15. Módulo Statistic | 1.32. Encerramento |
| 1.16. Módulo Regex I | 1.33. Prova com certificado Final |
| 1.17. Exercício 3 - Verificar conteúdo da String | |