

# CERTIFICADO



## Preparatório para Certificação Agile Scrum Foundation EXIN

O **Grupo Voitto** certifica que

**LEONARDO DE CARVALHO RONCORONI**

concluiu com êxito o curso: **Preparatório para Certificação Agile Scrum Foundation EXIN** com carga horária de 20 horas.

Data de emissão: 06/08/2024

**Thiago Coutinho de Oliveira**  
Voitto Treinamento e Desenvolvimento



**Certificado**  
3641237381

## Módulo 1 - Fundamentos Essenciais do Scrum

Lição 1: Por que o Scrum?

Lição 2: O surgimento do Scrum

Lição 3: Conhecendo o manifesto ágil

Lição 4: O que é o Scrum?

Lição 5 - Parte 1: Os papéis no Scrum

Lição 5 - Parte 2: Tarefa Prática

Lição 5 - Parte 3: Tarefa Prática 2

Lição 5 - Parte 4: Tarefa Prática 3

Lição 6: O que é um projeto complexo?

Lição 7: O ciclo adaptativo em ambientes ágeis

Lição 8: Gestão ágil x gestão tradicional

Lição 9: Complementos do framework Agile

Lição 10 - Parte 1: Os artefatos do Scrum

Lição 10 - Parte 2: Tarefa Prática

Lição 11 - Parte 1: Os eventos do Scrum

Lição 11 - Parte 2: Tarefa Prática

Lição 12 - Parte 1: Implementando o Scrum, como começar?

Lição 12 - Parte 2: Implementando o Scrum, como começar? - Tarefa Prática 1

Lição 12 - Parte 3: Implementando o Scrum, como começar? - Tarefa Prática 2

Lição 13: As certificações Scrum

Lição 14: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 2 - Papeis Scrum

Lição 1: O Product Owner

Lição 2: Responsabilidades do Product Owner

Lição 3: Características do Product Owner

Lição 4: O Scrum Master

Lição 5: Responsabilidades do Scrum Master

Lição 6: Características do Scrum Master

Lição 7: A equipe de Desenvolvimento

Lição 8: Responsabilidades da Equipe de Desenvolvimento

Lição 9: Características da Equipe de Desenvolvimento

Lição 10: O papel do gerente tradicional

Lição 11: Tarefa prática - Carga horária

Lição 12: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 3 - Eventos Scrum

Lição 1: Visão geral dos eventos

Lição 2: O que é o Sprint?

Lição 3: O que acontece no Sprint?

Lição 4: Time-boxed do Sprint

Lição 5: O que é o Daily Scrum

Lição 6: Os cuidados do Daily Scrum

Lição 7: Revisão do Sprint

Lição 8: Como fazer a revisão do Sprint

Lição 9: Os cuidados da revisão do Sprint

Lição 10: O que é Retrospectiva do Sprint

Lição 11: Quem participa da Retrospectiva do Sprint

Lição 12: Como é a Retrospectiva do Sprint

Lição 13: Tarefa Prática - Excedendo o Time-boxed da Reunião Diária

Lição 14: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 4 - A importância do Backlog

Lição 1: O que são histórias de usuários?

Lição 2: Quais são as características de histórias de usuários?

Lição 3: O que é Product Backlog?

Lição 4: Quais são as características de um Backlog?

Lição 5: O que é o Sprint Backlog?

Lição 6: Quais são as características do Sprint Backlog?

Lição 7: Como montar um Product Backlog

Lição 8: Como priorizar um Product Backlog

Lição 9: MoSCoW

Lição 10: Como refinar um Product Backlog

Lição 11: Tarefa prática - Definindo requisitos

Lição 12: Tarefa prática - Formando as histórias de usuário

Lição 13: Tarefa prática - Priorizando o Product Backlog

Lição 14: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 5 - Definição de Pronto

Lição 1: O que é a Definição de Pronto

Lição 2: Como é a Definição de Pronto

Lição 3: A importância da Definição de Pronto

Lição 4 - Tipos de Definição de Pronto

Lição 5 - Variáveis na construção da Definição de Pronto

Lição 6 - Tarefa prática – Montando a Definição de Pronto

Lição 7 - Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 6 - Planejamento Scrum

Lição 1: Planejamento Multinível

Lição 2: O que é a release?

Lição 3: Quando é realizado a release?

Lição 4: O que é o Planejamento de Release?

Lição 5: Como é o Planejamento de Release?

Lição 6: O que é a Reunião de Planejamento de Sprint?

Lição 7: Participantes da Reunião de Planejamento de Sprint

Lição 8: A Reunião de Planejamento de Sprint em duas partes

Lição 9: A Reunião de Planejamento de Sprint em uma parte

Lição 10: Importância do Daily Scrum

Lição 11: Como determinar a duração de uma Sprint

Lição 12: Tarefa prática - Imprevistos acontecem

Lição 13: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 7 - Estimativas Scrum

Lição 1: Para que serve estimar?

Lição 2: Princípios da estimativa

Lição 3: Unidades para estimativa

Lição 4: Como estimar usando Pontos por História

Lição 5: O que é o Planning Poker

Lição 6: Escala de estimação Planning Poker

Lição 7 : Como funciona o Planning Poker

Lição 8: O que é a Triangulação

Lição 9: O que é estimativa por afinidade

Lição 10: Como funciona a estimativa por afinidade

Lição 11: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 8 - Monitorando projetos com Scrum

Lição 1: O que são Radiadores de Informação

Lição 2: Como monitorar o progresso das Sprints

Lição 3: Compreendendo o quadro Kanban

Lição 4: Entendendo os Gráficos Burndown

Lição 5: Como medir a velocidade do time

Lição 6: Calendário Niko-Niko

Lição 7: Tarefa prática - Montando o Gráfico Burndown

Lição 8: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 9 - Conceitos Avançados Scrum

Lição 1: Scrum em times distribuídos

Lição 2: Scrum dos Scrums

Lição 3: Scrum em grandes projetos

Lição 4: Os modelos de contratos tradicionais

Lição 5: Formatos de contratos com Scrum

Lição 6: Os princípios de contratos ágeis

Lição 7: Os modelos de contratos ágeis

Lição 8: Projetos com contratos tradicionais no Scrum

Lição 9: A mudança para o Scrum

Lição 10: Como criar um ambiente Ágil

Lição 11: Transição de papéis para o Scrum

Lição 12: Questões comentadas

Consolidando Conhecimentos

## Módulo 10 - A certificação Exin Agile Scrum Foundation

Lição 1: O que é a ASF?

Lição 2: Por que se certificar?

Lição 3: Conhecendo o exame

Lição 4: Requisitos do exame

Lição 5: Como se preparar?

Lição 6: Sugestões de leitura

## Módulo 11 - Simulados Agile Scrum Foundation

Lição 1: Orientações para melhor aproveitamento

Lição 2: Simulado 1

Lição 3: Simulado 2

Lição 4: Simulado 3