

# Economia Circular, Engenharia e Gestão do Ciclo de Vida

**Prof. Aldo Roberto Ometto**



<https://www.ellenmacarthurfoundation.org/explore/systems-and-the-circular-economy>

# Objetivo

- **Entendimento da Economia Circular a partir de uma visão sistêmica e suas interfaces com as áreas da Gestão e Engenharia do Ciclo de Vida**



# Estrutura

- **Duração:** 15 semanas
- **Início:** 26.08.2020.
- **Término:** 09.12.2020.
- **Ambiente virtual:** e-disciplina USP
- **Aulas síncronas:** 4as-feiras - às 14:30 (link GoogleMeet).
- **Apoio:** Efigênia Rossi (doutoranda PPGSEP).

<https://www.ellenmacarthurfoundation.org/explore/systems-and-the-circular-economy>

# Estratégia de ensino

## Arco da Aprendizagem

Adaptado de material elaborado por Maria Angélica Zanotto.



# Conteúdos

Tópico 1	Tópico 2	Tópico 3	Tópico 4	Tópico 5
Aula síncrona: 4ª-feira (09/09)	Aula síncrona: 4ª-feira (23/09)	Aula síncrona: 4ª-feira (07/10)	Aula síncrona: 4ª-feira (21/10)	Aula síncrona: 4ª-feira (04/11)
<b>ECONOMIA CIRCULAR: CONCEITOS</b>	<b>SISTEMAS SOCIO- TÉCNICOS</b>	<b>ECOSSISTEMA E MODELOS DE NEGÓCIOS CIRCULARES</b>	<b>SISTEMA DE PRODUTO, ACV E INDICADORES</b>	<b>MINDSET E ORGANIZAÇÕES POSITIVAS</b>



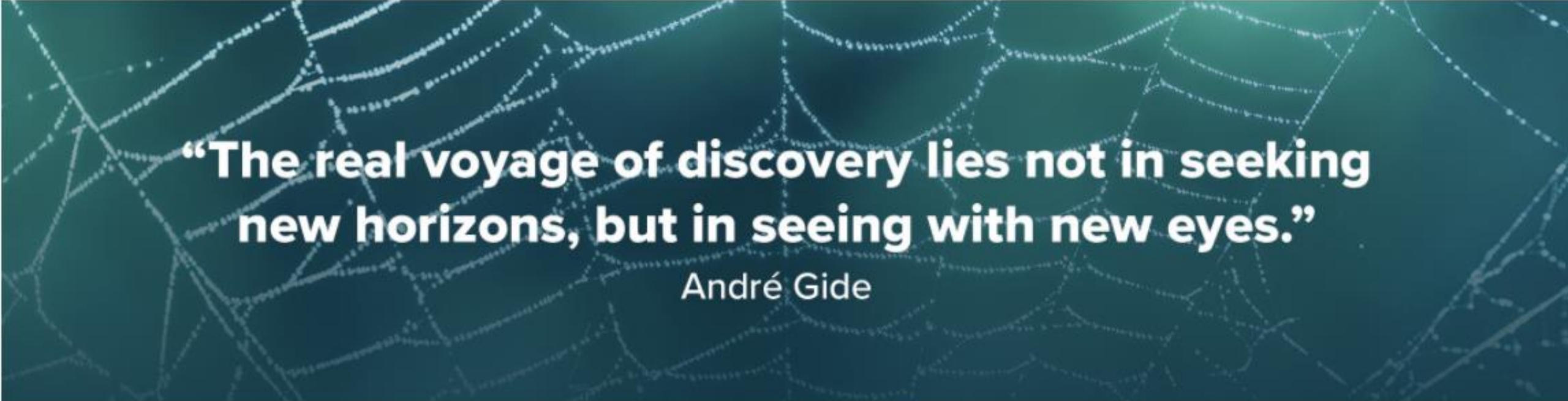
# Avaliações e Frequências



- ATIVIDADES
- ENTREGA FINAL



# Bom início para todos(as)



**“The real voyage of discovery lies not in seeking new horizons, but in seeing with new eyes.”**

André Gide