## **Avaliações**

As avaliações deste semestre serão formadas por:

**A1** = 30 pontos → É uma avaliação dissertativa.

A2 = 30 pontos → É uma avaliação objetiva (múltipla escolha)

A3 = 40 pontos, sendo que a A3 é subdividida em:

- Certificado = 10 pontos
- Projeto das UC's = 30 pontos

Avaliações	UC – Análise de Dados e Big Data	UC – Inteligência Artificial
A1	30 pts → Nota da UC	30 pts → Nota da UC
	Avaliação referente ao conteúdo	Avaliação referente ao conteúdo
	desta UC	desta UC
A2	30 pts → Nota da UC	30 pts → Nota da UC
	Avaliação referente ao conteúdo	Avaliação referente ao conteúdo
	desta UC	desta UC
А3	Certificado = 15 pts → Nota da UC	Certificado = 15 pts → Nota da UC
	Projeto único → Total 25 pts	
	7 pts → Nota da UC	7 pts → Nota da UC
	Entregas dos conteúdo desta UC	Entregas dos conteúdo desta UC
	8 pts → Nota da UC	8 pts → Nota da UC
	Avaliação do professor desta UC	Avaliação do professor desta UC
	10 pts → Nota única para as duas UC's	
	Avaliação da banca na Expo	

## Certificado

A pontuação obtida com cada Certificado valerá para cada uma das UCs, conforme segue.

Para conseguir os 15 Pontos do Certificado em cada UC o aluno deve fazer ambos os cursos. Caso o aluno curse somente uma das UCs, ele deve fazer o curso referente à UC que estiver cursando.

Dica: cadastre-se nos cursos utilizando seu e-mail ULife.

**Outra Dica:** caso a plataforma não esteja computando seus XP, mude o idioma para inglês e passe novamente por todos os roteiros de aprendizagem do módulo.

## **Dual Análise de Dados – Data Fundamentals (Microsoft)**

Devem ser realizados todos os quatro módulos de preparação on-line. Não precisa fazer o exame, só os cursos!

Exame DP-900: Microsoft Azure Data Fundamentals

https://docs.microsoft.com/pt-br/learn/certifications/exams/dp-900

- 1. Princípios básicos de dados do Azure: Explore os principais conceitos de dados
- 2. Princípios Básicos de Dados do Azure: explorar dados relacionais no Azure
- 3. Princípios Básicos de Dados do Azure: explorar dados não relacionais no Azure
- 4. Princípios Básicos de Dados do Azure: explore a análise moderna de data warehouse no Azure

## **Dual IA – AI Fundamentals (Microsoft)**

Devem ser realizados todos os seis módulos de preparação on-line. Não precisa fazer o exame, só os cursos!

Exame AI-900: Microsoft Azure AI Fundamentals

https://docs.microsoft.com/pt-br/learn/certifications/exams/ai-900?tab=tab-learning-paths

- 1. Conceitos básicos de IA do Microsoft Azure: Introdução à inteligência artificial
- 2. Conceitos básicos de IA do Microsoft Azure: Explorar ferramentas visuais para machine learning
- Conceitos básicos de IA do Microsoft Azure: Explorar a pesquisa visual computacional
- 4. Conceitos básicos de IA do Microsoft Azure: Explorar o processamento de idioma natural
- 5. Conceitos básicos de IA do Microsoft Azure: Explorar o apoio à decisão
- 6. Conceitos básicos de IA do Microsoft Azure: Explorar a mineração de conhecimento

Após realizar a caminho escolhido, a pessoa deverá preencher, até 15/12/2023, o formulário que será disponibilizado para a obtenção dos pontos.

O projeto será único para a UC de Análise de Dados e a UC de Inteligência Artificial.

A nota do projeto será composta por 3 notas:

Entregas de acordo com o cronograma = 7 pontos

Avaliação Final dos Professores das UC's = 8 pontos

Avaliação na Expo = 10 pontos

Total de 25 pontos