



DEPARTAMENTO DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA

Av. Pádua Dias, 11 | Piracicaba, SP | 13418-900 Contato para cursos de especialização e atualização Tel.: (19) 3475-4250/3377-0937 | secretaria@pecege.com | www.mbauspesalq.com

DECLARAÇÃO DE NOTAS E FREQUÊNCIA

Declaramos para fins acadêmicos apenas do interessado que Eduardo Soares Zanutti, portador (a) do documento de identidade nº 4328658, está devidamente matriculado (a) no curso de Pós-Graduação lato sensu intitulado MBA em Data Science e Analytics - EaD 1º Sem /2021 no período de 11/05/2021 a 28/03/2023, com carga horária total de 400 horas.

Para fins de acompanhamento de desempenho do aluno, segue abaixo a relação das disciplinas ministradas com as respectivas notas obtidas até o presente momento:

Aula	Período	Nota	Frequência
Fundamentos de Estatística I	19/04/2021 - 19/04/2021	*	100,00%
Fundamentos de Estatística II	19/04/2021 - 19/04/2021	*	100,00%
Fundamentos de Estatística III	19/04/2021 - 19/04/2021	*	100,00%
Abertura do Curso	11/05/2021 - 11/05/2021	*	100,00%
Estruturas de Bancos de Dados, Tipos de Variáveis e Escalas de Mensuração	19/05/2021 - 08/06/2021	10,00	100,00%
Introdução ao Machine Learning I	26/05/2021 - 15/06/2021	10,00	100,00%
Introdução ao Machine Learning II	02/06/2021 - 22/06/2021	10,00	100,00%
Unsupervised Machine Learning Clustering I	09/06/2021 - 29/06/2021	10,00	100,00%
Unsupervised Machine Learning Clustering II	18/06/2021 - 08/07/2021	10,00	100,00%
Unsupervised Machine Learning, Análise Fatorial e PCA I	25/06/2021 - 15/07/2021	10,00	100,00%
Unsupervised Machine Learning, Análise Fatorial e PCA II	02/07/2021 - 22/07/2021	10,00	100,00%
Unsupervised Machine Learning Análise de Correspondência Simples e Múltipla I	16/07/2021 - 05/08/2021	10,00	100,00%
Unsupervised Machine Learning Análise de Correspondência Simples e Múltipla II	23/07/2021 - 12/08/2021	9,00	100,00%
Supervised Machine Learning Análise de Regressão Simples e Múltipla I	30/07/2021 - 19/08/2021	9,00	100,00%
Supervised Machine Learning Análise de Regressão Simples e Múltipla II	06/08/2021 - 26/08/2021	10,00	100,00%
Supervised Machine Learning Análise de Regressão Simples e Múltipla III	13/08/2021 - 02/09/2021	10,00	100,00%
Supervised Machine Learning Análise de Regressão Simples e Múltipla IV	20/08/2021 - 09/09/2021	9,00	100,00%
Supervised Machine Learning Modelos Logísticos Binários e Multinomiais I	27/08/2021 - 16/09/2021	9,00	100,00%
Supervised Machine Learning Modelos Logísticos Binários e Multinomiais II	03/09/2021 - 23/09/2021	10,00	100,00%
Supervised Machine Learning Modelos para Dados de Contagem I	17/09/2021 - 07/10/2021	10,00	100,00%
Supervised Machine Learning Modelos para Dados de Contagem II	24/09/2021 - 16/10/2021	9,00	100,00%
Introdução ao Software R I	28/09/2021 - 28/09/2021	*	100,00%
Introdução ao Software R II	28/09/2021 - 28/09/2021	*	100,00%
Introdução ao Software R III	28/09/2021 - 28/09/2021	*	100,00%
Introdução ao Software R IV	28/09/2021 - 28/09/2021	*	100,00%
Supervised Machine Learning Modelagem Multinível I	01/10/2021 - 21/10/2021	9,00	100,00%
Supervised Machine Learning Modelagem Multinível II	08/10/2021 - 28/10/2021	9,00	100,00%
Séries Temporais I	15/10/2021 - 04/11/2021	9,00	100,00%
Séries Temporais II	22/10/2021 - 11/11/2021	10,00	100,00%
Séries Temporais III	29/10/2021 - 18/11/2021	9,00	100,00%
Data Wrangling I	12/11/2021 - 02/12/2021	9,00	100,00%
Média de Provas: 9,57 - Frequência: 100,0%		•	•

(*) Disciplina não submetida à avaliação.

Obs. Tendo em vista que a média de provas do curso é calculada por meio de média aritmética de todas as provas aplicadas, esta média pode ser alterada após cada aula, de acordo com a participação do discente. A frequência é registrada pela realização da prova.

Obs 2. Cada aula possui a carga horária de 5 horas, sendo 4 horas para a aula e 1 hora para a realização da avaliação.

Atividades complementares				
Nome da Atividade complementar	Data	Carga horária		
Palestra: Gestão de crises	20/04/2021	1		
Palestra: Netweaving	26/05/2021	1		
Palestra: Remuneração na Prática	25/05/2021	1		
Palestra: Como aumentar sua produtividade	04/08/2021	1		

Carga Horária Total	11	
Palestra: Fale Feedback	06/10/2021	1
Palestra: Desafios e oportunidades do ESG (environmental, social and governance)	24/09/2021	1
Palestra: Do PDV ao PDX: como levar experiência de compra aos clientes no varejo?	08/09/2021	1
Palestra: Gestão das emoções	01/09/2021	1
Palestra: Desafios e oportunidades da Nova Economia	27/08/2021	1
Palestra: RaioX do novo Guia PMBOK - 7a.ed.	28/07/2021	1
Palestra: Aceleração Digital para um Mundo em Transformação	13/07/2021	1

As notas e presenças registradas na tabela acima são preliminares e ainda não computadas plenamente no Sistema Apolo USP, o que ocorrerá no encerramento do curso e dependerá do aluno cumprir com todas suas obrigações no curso.

Declaramos que este documento não substitui o histórico escolar e o certificado de conclusão do curso, ambos os documentos serão emitidos pela USP/ESALQ aos alunos que cumprirem os critérios de aprovação no curso, ou seja, aos alunos que tenham alcançado na média de provas, provas finais e TCC nota igual ou superior a 7,0 e frequência mínima de 75%.

O referido curso atende ao disposto na Resolução CNE/CES nº 1, de 8 de junho de 2007 e é certificado pela Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", a qual é credenciada junto ao MEC através da Portaria nº 48, de 22 de janeiro de 2013.

Piracicaba, 08 de dezembro de 2021

Validação Digital:

*Utilize o link para comprovar a validade deste documento https://moveurl.me/EuwR5