



## Plano de Curso

<b>Turma:</b>	DAA00053 - ESTATÍSTICA APLICADA À ADMINISTRAÇÃO I (40h) - Turma: 01 (2023.1)
<b>Horário:</b>	5N34
<b>Pré-Requisitos:</b>	Não possui
<b>Ementa:</b>	Conceitos básicos. Séries estatísticas. Medidas de tendência central. Medidas separatrizes. Medidas de dispersão. Medidas de assimetria e curtose. Probabilidade. Cálculo de probabilidades. Uso de TICs: Planilha Excel.

**Matrícula**  
1807902

**Docente(s)**  
ANA PAULA WENDT MENEGOL - 40h



## Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	A metodologia de ensino tem como finalidade propiciar capacidade ao aluno para que este seja capaz de constatar, analisar e solucionar problemas da prática profissional. Com intuito de aprimorar a capacidade analítica e crítica do aluno as aulas serão expositivas dialogadas seguindo uma metodologia ativa. Serão utilizados recursos diversos: google meet, vídeos e outros recursos digitais.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>Com o objetivo de aprimorar o desenvolvimento social, cultural e cognitivo do aluno, os procedimentos de avaliação e aprendizagem consistem em atividades em sala; resolução de listas de exercícios e avaliação escrita e Individual.</p> <p>Critérios de Avaliação</p> <p>Será considerado aprovado o aluno com média final (MF) superior ou igual a 6,0 (seis). A MF será calculada da seguinte forma:</p> $MF = (N1+N2) / 2$ <p>N1 é a nota referente a primeira parte do curso. A N1 corresponde a primeira avaliação. N1 = 10 pontos.</p> <p>N2 é a nota referente a segunda parte do curso. A N2 corresponde a segunda avaliação. N2 = 10 pontos.</p> <p>Ao aluno que não obtiver MF para aprovação será permitido realizar uma avaliação substitutiva (AVS). A AVS valerá 10 pontos e substituirá a nota (N1 ou N2) de menor valor para o cálculo da MF.</p>
Horário de Atendimento:	18 horas.

## Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
22/06/2023	22/06/2023	Apresentação do plano de curso, metodologia de trabalho e formas de avaliação.
22/06/2023	22/06/2023	Apresentação do plano de curso, metodologia de trabalho e formas de avaliação.
24/06/2023	24/06/2023	Conceitos básicos de estatística. - Aula Extra [Reposição]
29/06/2023	29/06/2023	Férias
29/06/2023	29/06/2023	Férias
06/07/2023	06/07/2023	Férias
06/07/2023	06/07/2023	Férias
13/07/2023	13/07/2023	Conceitos Básicos: População, amostra, variáveis quantitativas, variáveis qualitativas.
13/07/2023	13/07/2023	Conceitos Básicos: População, amostra, variáveis quantitativas, variáveis qualitativas.
15/07/2023	15/07/2023	Métodos Computacionais aplicados a estatística. - Aula Extra [Reposição]
20/07/2023	20/07/2023	Séries Estatísticas
20/07/2023	20/07/2023	Séries Estatísticas.
27/07/2023	27/07/2023	Gráficos Estatísticos.
27/07/2023	27/07/2023	Gráficos Estatísticos.
29/07/2023	29/07/2023	Métodos Computacionais aplicados a estatística. - Aula Extra [Reposição]
03/08/2023	03/08/2023	Distribuição de Frequência.
03/08/2023	03/08/2023	Distribuição de Frequência.
10/08/2023	10/08/2023	Medidas de Posição: Media , mediana, moda.
10/08/2023	10/08/2023	Medidas de Posição: Media , mediana, moda.
17/08/2023	17/08/2023	Avaliação.
17/08/2023	17/08/2023	Avaliação.
24/08/2023	24/08/2023	Medidas de dispersão
24/08/2023	24/08/2023	Medidas de dispersão
31/08/2023	31/08/2023	Medidas de Assimetria, medidas de curtose.
31/08/2023	31/08/2023	Medidas de Assimetria, medidas de curtose.
14/09/2023	14/09/2023	Probabilidade: eventos, espaço amostral, eventos complementares, eventos independentes.
14/09/2023	14/09/2023	Probabilidade: eventos, espaço amostral, eventos complementares, eventos independentes.
21/09/2023	21/09/2023	Probabilidade: eventos, espaço amostral, eventos complementares, eventos independentes.
21/09/2023	21/09/2023	Probabilidade: eventos, espaço amostral, eventos complementares, eventos independentes.
28/09/2023	28/09/2023	Avaliação.
28/09/2023	28/09/2023	Avaliação.
05/10/2023	05/10/2023	Avaliação Repositiva
05/10/2023	05/10/2023	Avaliação Repositiva



### Avaliações

Data	Hora	Descrição
17/08/2023	21 horas	1ª Avaliação
28/09/2023	21 horas	2ª Avaliação

### Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Outros	periodicos capes
Livro	SMAILES, Joanne; MCGRANE, Angela; BRITO, Christiane. Estatística aplicada à administração com excel. Atlas, 2011. 321. ISBN: 9788522430505.
Livro	MATTAR, Fauze Najib. Pesquisa de marketing. 5 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, c2012. 317 p. ISBN: 9788535259216.
Livro	FONSECA, Jairo Simon da; MARTINS, Gilberto de Andrade. Curso de estatística. 6 ed. São Paulo: Atlas, 2016. 320 p. ISBN: 9788522414710.
Livro	PESQUISA quantitativa em administração. Atlas, 2006. ISBN: 9788522444045.
Livro	ANDERSON, David Ray; SWEENEY, Dennis J; WILLIAMS, Thomas A. Estatística aplicada à administração e economia. 3.ed. Cengage Learning, c2014. 692. ISBN: 9788522112814.