



Portal do Docente

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 05/03/2022 23:56



SIGAA

PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma		
Turma:	GDCSS0131 - MATEMÁTICA BÁSICA - Turma: 01 (2019.1)	
Docente(s):	1853959 - MARCIA MARIA DE MEDEIROS TRAVASSOS SAEGER	
Carga Horária:	60h	
Horário:	2T1234	
Programa do Componente Curricular		
Ementa:	Conjuntos e subconjuntos. Funções de 1º e 2º graus. Aplicações de funções: receita, custo e lucro. Exponenciais e logaritmos. Matrizes e sistemas lineares. Limites e continuidades. Derivadas. Integrais.	
Objetivos:	Apresentar ao aluno conhecimentos básicos sobre as aplicações da Matemática ao campo da Administração.	
Conteúdo:	Conjuntos e subconjuntos. Funções de 1º e 2º graus. Aplicações de funções: receita, custo e lucro. Exponenciais e logaritmos. Matrizes e sistemas lineares. Limites e continuidades. Derivadas. Integrais."	
Habilidades e Competências:	I. Reconhecimento de problemas e busca de alternativas para solucioná-los; II. Interpretação e solução de problemas, mediante o uso de instrumentos operacionais matemáticos; III. Construção e interpretação de gráficos e diagramas; IV. Reflexão e atuação crítica sobre as diferentes situações voltadas para a aplicação da Matemática na gestão das organizações.	
Metodologia de Ensino e Avaliação		
Metodologia:	Aulas expositivas, estímulo ao debate, comentários sobre a utilização dos conceitos trabalhados em sala de aula no exercício da profissão do administrador.	
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Atividades: Exercícios individuais ou em grupos, resolução de questões em sala de aula ou na plataforma de atividades do SIGAA. Avaliação: - 1ª avaliação (Unidade I – cap. 1 e 2); - 2ª avaliação (Unidade II – cap. 3 e 4); - 3ª avaliação (Unidade III – cap. 5 e 6).	
Horário de atendimento:	Segunda-feira, 17:00 às 18:00.	
Cronograma de Aulas		
Início	Fim	Descrição
03/06/2019	03/06/2019	Semana inaugural do semestre 2019.1
10/06/2019	10/06/2019	Capítulo 1: Conjuntos e subconjuntos
17/06/2019	17/06/2019	Capítulo 1: Conjuntos e subconjuntos
24/06/2019	24/06/2019	Não Haverá Aula
01/07/2019	01/07/2019	Capítulo 2: Funções de 1º e 2º graus
04/07/2019	04/07/2019	Capítulo 2: Funções de 1º e 2º graus
08/07/2019	08/07/2019	Capítulo 2: Funções de 1º e 2º graus
15/07/2019	15/07/2019	Exercícios de fixação da Unidade I
22/07/2019	22/07/2019	Exercícios de revisão da Unidade I
29/07/2019	29/07/2019	Primeira Verificação da Aprendizagem
12/08/2019	12/08/2019	Capítulo 3 - Exponenciais e logaritmos
19/08/2019	22/08/2019	Capítulo 3 - Exponenciais e logaritmos
26/08/2019	26/08/2019	Capítulo 3: Exponenciais e logaritmos
02/09/2019	02/09/2019	Capítulo 4: Matrizes e sistemas lineares
09/09/2019	09/09/2019	Segunda Verificação da Aprendizagem
16/09/2019	16/09/2019	Capítulo 5: Limites e continuidades
19/09/2019	19/09/2019	Capítulo 6: Derivadas e integrais
23/09/2019	23/09/2019	Avaliação de Reposição
Avaliações		
Data	Hora	Descrição
29/07/2019	13:00 às 15:00	1ª avaliação
09/09/2019	13:00 às 15:00	2ª avaliação
16/09/2019	13:00	3ª avaliação
23/09/2019	13:00	Reposição
30/09/2019	13:00	Exame Final
23/09/2019		Reposição
30/09/2019		Exame Final

Dados Gerais da Turma	
Referências Básicas	
Tipo de material	Descrição
Livro	GUIDORIZZI, Hamilton Luiz. Matemática para Administração . 1ª. Rio de Janeiro: LTC. 2010.
Referências Complementares	
Tipo de material	Descrição

Número do documento: **551099**Data de emissão: **05/03/2022**Código de verificação: **fb448b4b08****ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2022 | producao_sigaa-3.sigaa-3 | 22.3.1