



Plano de Curso

Turma: DAC00331 - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA ATUARIAL (40h) -
Turma: 01 (2021.2)

Horário: 2N12

Pré-Requisitos: ((DAC00294))

Ementa:
Ementa:
Atuaria: ciência, carreira, evolução e aplicações. Principais conceitos atuariais. Caracterização da atividade atuaria: regulamentação e relacionamento com órgãos controladores. Instrumentos de mensuração e processo de cálculos atuariais. Interpretação e relato das informações atuariais. Risco. Fundos de Pensão: modalidades e natureza de planos de benefícios. Ativo total de um plano de benefícios. Reservas. Demonstrações contábeis das companhias patrocinadoras de fundos de pensão. Seguros: caracterização das atividades de seguros, demonstrações contábeis das companhias seguradoras. Tópicos especiais de previdência privada e pública. Relacionamento da ciência atuaria com a ciência contábil.

Matrícula
2081301

Docente(s)
ROBINSON FRANCINO DA COSTA - 40h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	1. Discussões temáticas; 2. Participação ativa nas discussões; 3. Frequência ; (Limite de faltas de 10). 4. Teste de verificação de aprendizado. 5. Possibilidade de Seminários temáticos.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	1. Avaliação 1: atividade escrita (100 pontos); 2. Avaliação 2: exercícios entregues (100 pontos); 3. Avaliação 1 + Avaliação 2 / por 2 = média 3. Frequência (mínimo de 75%).
Horário de Atendimento:	21h às 22h40m

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
25/04/2022	25/04/2022	Risco. Fundos de Pensão: modalidades e natureza de planos de benefícios.
25/04/2022	25/04/2022	Atuarial: ciência, carreira, evolução e aplicações.
02/05/2022	02/05/2022	Atuarial: ciência, carreira, evolução e aplicações.
09/05/2022	09/05/2022	Principais conceitos atuariais.
14/05/2022	14/05/2022	Caracterização da atividade atuarial: regulamentação e relacionamento com órgãos controladores. - Aula Extra [Adicional]
16/05/2022	16/05/2022	Caracterização da atividade atuarial: regulamentação e relacionamento com órgãos controladores.
23/05/2022	23/05/2022	Caracterização da atividade atuarial: regulamentação e relacionamento com órgãos controladores.
30/05/2022	30/05/2022	Instrumentos de mensuração e processo de cálculos atuariais.
06/06/2022	06/06/2022	Interpretação e relato das informações atuariais.
11/06/2022	11/06/2022	Reservas. Demonstrações contábeis das companhias patrocinadoras de fundos de pensão. - Aula Extra [Adicional]
13/06/2022	13/06/2022	AVALIAÇÃO 1
20/06/2022	20/06/2022	Ativo total de um plano de benefícios.
25/06/2022	25/06/2022	Reservas. Demonstrações contábeis das companhias patrocinadoras de fundos de pensão. - Aula Extra [Adicional]
27/06/2022	27/06/2022	Reservas. Demonstrações contábeis das companhias patrocinadoras de fundos de pensão.
02/07/2022	02/07/2022	Seguros: caracterização das atividades de seguros, demonstrações contábeis das companhias seguradoras. - Aula Extra [Adicional]
04/07/2022	04/07/2022	Reservas. Demonstrações contábeis das companhias patrocinadoras de fundos de pensão.
11/07/2022	11/07/2022	Seguros: caracterização das atividades de seguros, demonstrações contábeis das companhias seguradoras.
18/07/2022	18/07/2022	Tópicos especiais de previdência privada e pública.
25/07/2022	25/07/2022	Tópicos especiais de previdência privada e pública.
01/08/2022	01/08/2022	Relacionamento da ciência atuarial com a ciência contábil.
08/08/2022	08/08/2022	AVALIAÇÃO 2

Avaliações

Data	Hora	Descrição
13/06/2022	21h	1ª Avaliação
08/08/2022	21h	2ª Avaliação

Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	AZEVEDO, Gustavo Henrique W. de. Seguros, Matemática Atuarial e Financeira: uma abordagem introdutória. . São Paulo: Saraiva. 2008
Livro	CORDEIRO FILHO, Antonio. Cálculo Atuarial Aplicado, Teoria e Aplicações, Exercícios Resolvidos e Propostos. . São Paulo: Atlas. 2009
Livro	SOUZA, Silney de. Seguros, contabilidade, atuária e auditoria. 2. ed. São Paulo: Saraiva. 2007