



MEC - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO N.º 310/2010

EMENTA: Estabelece o Currículo do Curso de Graduação em Ciências Atuariais, Titulação: Bacharelado

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições e considerando o que consta no Processo n.º 23069.003662/2010-22,

RESOLVE:

Art.1º - O Currículo do **Curso de Graduação em Ciências Atuariais, Titulação: Bacharelado** compreende conteúdo de estudos, disciplinas obrigatórias, disciplinas/atividades optativas e Atividades Complementares.

Art. 2º - São disciplinas obrigatórias as abaixo relacionadas:

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

CONTEÚDO DE ESTUDOS	DISCIPLINAS
1. Direito	1.1- Legislação Social e Securitária 1.2- Legislação Previdenciária 1.3- Legislação Societária
2. Administração	2.1- Introdução a Administração e Comportamento Organizacional
3. Economia	3.1- Teoria Econômica Aplicada I 3.2- Teoria Econômica Aplicada II
4. Matemática	4.1- Complementos de Matemática Aplicada 4.2- Sistemas Lineares
5. Matemática Financeira	5.1 – Cálculo Financeiro Aplicado
6. Métodos Quantitativos	6.1- Métodos Quantitativos para Atuária I 6.2- Métodos Quantitativos para Atuária II

7. Estatística e Probabilidade

- 7.1- Métodos Estatísticos Aplicados a Atuária
- 7.2- Modelagem e Probabilidade para Atuária I
- 7.3- Modelagem e Probabilidade para Atuária II
- 7.4- Dinâmica Demográfica

CONTEÚDO DE ESTUDOS**DISCIPLINAS**

1. Contabilidade

- 1.1- Contabilidade Introdutória I
- 1.2- Contabilidade de Seguros
- 1.3- Contabilidade de Recursos Humanos
- 1.4- Contabilidade de Instituições de Previdência
- 1.5- Contabilidade Gerencial e Financeira

2. Atuária

- 2.1- Tória Geral dos Seguros
- 2.2- Gestão Estratégica de Negócios do Mercado Securitário
- 2.3- Gerência de Riscos e Reservas Técnicas
- 2.4- Práticas Profissionais Atuariais
- 2.5- Gerenciamento Atuarial e Precificação de Seguros
- 2.6- Modelos de Previdência e Seguridade Social

3. Computação

- 3.1- Métodos Computacionais para Atuária

4. Matemática Atuarial

- 4.1- Matemática Atuarial I
- 4.2- Matemática Atuarial II
- 4.3- Matemática Atuarial III
- 4.4- Matemática Atuarial IV

5. Auditoria e Perícia Atuarial

- 5.1- Fundamentos de Auditoria Atuarial
- 5.2- Perícia Atuarial

6. Ética Geral e Profissional

- 6.1- Ética Geral e Profissional

12. Métodos e Trabalho de Fim de Curso

- 12.1- Métodos da Pesquisa Contábil e Projeto do Trabalho Contábil
- 12.2- Trabalho de Conclusão de Curso

13. Estágio

- 13.1- Estágio Profissional

DISCIPLINAS/ATIVIDADES OPTATIVAS

Art. 3º - São disciplinas/atividades optativas as abaixo relacionadas:

CONTEÚDO DE ESTUDOS	DISCIPLINAS
1. Atuária	1.1- Tópicos de Atuária I 1.2- Tópicos de Atuária II 1.3- Tópicos de Atuária III 1.4- Tópicos de Atuária IV 1.5- Tópicos de Atuária V
2. Contabilidade	2.1- Contabilidade II
3. Administração	3.1- Marketing Básico
4. Empreendedorismo	4.1- Projeto de Empreendedorismo

Art. 4º - São Atividades Complementares:

1. Atividades Complementares	1.1- Atividade Complementar I 1.2- Atividade Complementar II 1.3- Atividade Complementar III 1.4- Atividade Complementar IV 1.5- Atividade Complementar V 1.6- Atividades Complementares
------------------------------	---

Art. 5º - O currículo de que trata esta Resolução será cumprido num tempo de 2.280 horas de disciplinas Obrigatórias, 180 horas de disciplinas/atividades Optativas, 300 horas de Atividades Complementares, perfazendo um total de 2.760 horas.

Parágrafo Único - Das 2.280 horas de disciplinas obrigatórias, 120 horas serão destinadas ao Estágio Profissional e 60 horas dedicadas ao Trabalho de Conclusão de Curso.

Art. 6º - A carga horária total para integralização curricular será de 2.760 horas, e terá a seguinte duração em períodos letivos:

- a) Previsto: 08 períodos
- b) Máxima: 12 períodos

Art. 7º - A presente Resolução entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

* * * * *

Sala das Reuniões, 11 de agosto de 2010.

ROBERTO DE SOUZA SALLES
Presidente

De acordo

ROBERTO DE SOUZA SALLES
Reitor