

Plano de Ensino

Período Letivo: 2023A

Curso: 653 - GESTÃO DE SERVIÇOS JURÍDICOS E NOTARIAIS

1º Semestre

Disciplina: 7655 - INTRODUÇÃO AO DIREITO

Ementa

A dimensão sociológica do direito; A interface entre direito e justiça; O direito como norma jurídica; e, O processo legislativo.

Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
JUSTEN FILHO, MARÇAL. INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO. 2. RIO DE JANEIRO 2021	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786559640577
MASCARO, ALYSSON LEANDRO BARBATE. INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO. 7. RIO DE JANEIRO 2020	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597026160
NADER, PAULO. INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO. 43. RIO DE JANEIRO 2020	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788530992118

Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
BITTAR, EDUARDO C. B. CURSO DE FILOSOFIA DO DIREITO. 15. RIO DE JANEIRO 2020	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597026528
DIAS, REINALDO. CIÊNCIA POLÍTICA. 2. SÃO PAULO 2013	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788522476725
REIS FRIEDE. CURSO DE CIÊNCIA POLÍTICA E TEORIA GERAL DO ESTADO - 5ª EDIÇÃO. EDITORA FREITAS BASTOS, 2013. 552 P. ISBN 9788579871740.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788579871740
ORGANIZADOR RICARDO GLASENAPP. INTRODUÇÃO AO DIREITO - 2ª EDIÇÃO. EDITORA PEARSON, 2019. 187 P. ISBN 9788570160423.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788570160423
MORAES, GUILHERME PEÑA DE. CURSO DE DIREITO CONSTITUCIONAL. 12. RIO DE JANEIRO 2020	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597025156

Objetivos

Apresentar ao acadêmico uma pequena reflexão sobre a Introdução ao Estudo do Direito, iniciando-o no universo jurídico e possibilitando a compreensão do direito como um instrumento de fundamental importância na organização e pacificação da vida coletiva.

Conteúdo Programático

UNIDADE 1 - A DIMENSÃO SOCIOLÓGICA DO DIREITO

- 1.1 A sociedade e o direito;
- 1.2 Origens da vida em sociedade: natureza ou contrato?
- 1.3 Direito como processo de adaptação, controle e emancipação social.

UNIDADE 2 - A INTERFACE ENTRE DIREITO E JUSTIÇA

- 2.1 o Direito como justoç;
- 2.2 O conceito de justiça
- 2.3 As espécies de justiça: a justiça corretiva, distributiva e a justiça social.

UNIDADE 3 - O DIREITO COMO NORMA JURÍDICA

- 3.1 O conceito de lei e norma jurídica;
- 3.2 Características das normas jurídicas;
- 3.3 Fontes das normas jurídicas;
- 3.4 Interpretação das normas jurídicas;
- 3.5 Aplicação das normas jurídicas no tempo e no espaço;
- 3.6. Direito público e privado.

UNIDADE 4 - O PROCESSO LEGISLATIVO

- 4.1 Das espécies normativas primárias;
- 4.2 Fases do processo legislativo;
- 4.3 Da discussão e votação;
- 4.4 Da sanção e do veto;
- 4.5 Da promulgação;
- 4.6 Da publicação.

Instrumentos e Critérios de Avaliação

Critérios para composição da Média Semestral:

Para compor a Média Semestral da disciplina, leva-se em conta o desempenho atingido na avaliação formativa e na avaliação somativa, isto é, as notas alcançadas nas diferentes atividades virtuais e na prova, da seguinte forma: Somatória das notas recebidas nas atividades virtuais, somada à nota da prova, dividido por 2.

Média Semestral: Somatória (Atividades Virtuais) + Nota da Prova / 2

Assim, se um aluno tirar 7 nas atividades e tiver 5 na prova: $MS = 7 + 5 / 2 = 6$

Atenção: o aluno pode conseguir um ponto adicional (Engajamento) na nota das atividades virtuais. Para ganhar o ponto do engajamento, o estudante terá que percorrer todo o material didático da disciplina (material textual e assistir a todos os vídeos), fazer todos os Exercícios e enviar todas as atividades. Antes do lançamento desta nota final, será divulgada a média de cada aluno, dando a oportunidade de que os alunos que não tenham atingido média igual ou superior a 7,0 possam fazer a Recuperação das Atividades Virtuais.

Se a Média Semestral for igual ou superior a 4,0 e inferior a 7,0, o aluno ainda poderá fazer o Exame Final. A média entre a nota do Exame Final e a Média Semestral deverá ser igual ou superior a 5,0 para considerar o aluno aprovado na disciplina.

Assim, se um aluno tirar 6 na Média Semestral e tiver 5 no Exame Final: $MF = 6 + 5 / 2 = 5,5$ (Aprovado).