

Plano de Ensino

Período Letivo: 2024B

Curso: 653 - GESTÃO DE SERVIÇOS JURÍDICOS E NOTARIAIS

3º Semestre

Disciplina: 7657 - PROCEDIMENTO JUDICIAL ELETRÔNICO

Ementa

O mundo digital e a Sociedade da Informação. Governança eletrônica. Atos administrativos na internet. Segurança jurídica e segurança técnica. Certificação digital. O poder judiciário. Processo digital e fluxos de informação. Lei 11.419.

Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
TEIXEIRA, TARCÍSIO. DIREITO DIGITAL E PROCESSO ELETRÔNICO . 6. SÃO PAULO SARAIVA JUR 2022 1 RECURSO ONLINE ISBN 9786555596946.	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786555596946
TEIXEIRA, TARCÍSIO. COMÉRCIO ELETRÔNICO CONFORME O MARCO CIVIL DA INTERNET E A REGULAMENTAÇÃO DO E-COMMERCE NO BRASIL . SÃO PAULO SARAIVA 2015 1 RECURSO ONLINE ISBN 9788502622494.	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788502622494
PECK, Patricia. Direito Digital. [Minha Biblioteca]. Retirado de https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502635647/	-

Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
PINHEIRO, PATRICIA PECK. #DIREITO DIGITAL . 7. SÃO PAULO SARAIVA JUR 2021 1 RECURSO ONLINE ISBN 9786555598438.	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786555598438
GONÇALVES, MARCUS VINÍCIUS RIOS. CURSO DE DIREITO PROCESSUAL CIVIL, V. 1 TEORIA GERAL . 19. SÃO PAULO SARAIVA JUR 2022 1 RECURSO ONLINE ISBN 9786553622807.	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786553622807
RÉ, ALUÍSIO IUNES MONTI RUGGERI. DIREITO PROCESSUAL CIVIL TEORIA GERAL DO PROCESSO CIVIL . 2. SÃO PAULO 2019	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788553612994
GONÇALVES, VICTOR HUGO PEREIRA. MARCO CIVIL DA INTERNET COMENTADO . RIO DE JANEIRO 2016	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788597009514
Paesani, (Coord.), L. M. O DIREITO NA SOCIEDADE DA INFORMAÇÃO III: A Evolução Do Direito Digital, (V.3). [Minha Biblioteca]. Retirado de https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522482139/	https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788522482139/

Objetivos

Buscar orientar os alunos acerca da uniformização dos sistemas e procedimentos adotados no processo eletrônico em diferentes estados e comarcas, uma vez que a fragmentação existente é prejudicial para a comunicação dos atos processuais, e a lei tenta timidamente diminuir o abismo que existe ainda os diferentes órgãos do judiciário nacional. Além do mais, é importante reforçar que junto com a adoção do procedimento e do processo eletrônico pelos tribunais, há a premente necessidade de preparação dos profissionais da área do Direito para que atuem nessa nova realidade.

Conteúdo Programático

UNIDADE I. PROCESSO ELETRÔNICO E SUAS INOVAÇÕES

- 1.1 Sociedade Digital
- 1.2 Preceitos da Lei n. 11.419/06

UNIDADE II. A LIDE NO AMBIENTE ELETRÔNICO

- 2.1 Conceitos fundamentais
- 2.2 Trâmites iniciais
- 2.3 Petição eletrônica

UNIDADE III. ATOS PROCESSUAIS ELETRÔNICOS

- 3.1 Diário da Justiça Online
- 3.2 Atos de comunicação processual
- 3.3 Trâmite Processual

UNIDADE IV. DOS MEIOS DE PROVA ELETRÔNICOS

Instrumentos e Critérios de Avaliação

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).