

Plano de Ensino

Período Letivo: 2023A

Curso: 653 - GESTÃO DE SERVIÇOS JURÍDICOS E NOTARIAIS

4º Semestre

Disciplina: 7665 - PROCEDIMENTO NO JUIZADO ESPECIAL

Ementa

Conceito e critérios do Juizado Especial, Das infrações de menor potencial ofensivo, Institutos despenalizadores, Competência e Sujeitos da Ação, Procedimento, Recursos e execução.

Bibliografia Básica

Referência	Biblioteca Online
RODRIGO OTÁVIO MONTEIRO DA SILVA. TEORIA GERAL DO PROCESSO . EDITORA INTERSABERES, 2022. 277 P. ISBN 9786555173994.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9786555173994
ANTÔNIO PEREIRA GAIO JÚNIOR - CLEYSON DE MORAES MELLO. O PROCESSO NOS JUIZADOS ESPECIAIS CÍVEIS ESTADUAIS, FEDERAIS E DA FAZENDA PÚBLICA . EDITORA DEL REY BVU, 2021. 282 P. ISBN 9786555330120.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9786555330120
FERNANDO AUGUSTO DE VITA BORGES DE SALES. JUIZADOS ESPECIAIS CÍVEIS: COMENTÁRIOS À LEGISLAÇÃO . EDITORA JH MIZUNO, 2018. 272 P. ISBN 9788577894215.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788577894215

Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
ROSSATO, Bianchini, (. A.,), L.F.G.-. C. Col. Saberes do Direito 48 - Sistema dos Juizados Especiais, , 1ªedição. [Minha Biblioteca]. Retirado de https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502174153/	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788502174153
SANTOS, dos, M. F. Coleção Sinopses Jurídicas 35 - Juizados especiais cíveis e criminais : estaduais e federais. [Minha Biblioteca]. Retirado de https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788553172993/	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788553172993
CHIMENTI, Cunha, R. Juizados Especiais da Fazenda PÚblica, 1ª edição. [Minha Biblioteca]. Retirado de https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502139619/	Minha Biblioteca https://integrada.minhabiblioteca.com.br/bo oks/9788502139619
CLEYSON DE MORAES MELLO. TEORIA GERAL DO PROCESSO . EDITORA PROCESSO, 2019. 234 P. ISBN 9788593741548.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9788593741548
ISMAIR ROBERTO POLONI. SENTENÇA CÍVEL - TEORIA E PRÁTICA . EDITORA FREITAS BASTOS, 2020. 342 P. ISBN 9786556750163.	Biblioteca Universitária https://middleware-bv.am4.com.br/SSO/ucdb/9786556750163

Objetivos

Compreender o trâmite processual dos Juizados Especiais Cível e Criminal, além de estudar elementos e institutos essenciais ao procedimento, conforme estabelecido na Lei 9.099/95.

Conteúdo Programático

1 - Juizados Especiais: aspectos introdutórios

1.1 Juizados Especiais

1.2 Origem

1.3 Jurisprudência nos Juizados e os Enunciados do FONAJE

2 - PRINCÍPIOS ORIENTADORES DOS JUIZADOS ESPECIAIS

2.1 Princípio da Oralidade

2.2 Princípio da Simplicidade e Informalidade

2.3 Princípio da Economia Processual e da Gratuidade em primeiro grau de jurisdição

2.4 Princípio da Celeridade

2.5 Princípio da Conciliação

3 - PROCEDIMENTO NO JUIZADO ESPECIAL CÍVEL

3.1 Competência

3.2 Do Juiz, dos Conciliadores e dos Juízes Leigos

3.3 Partes

3.4 Processo

3.5 Recursos

3.6 Execução/Fase de Cumprimento de Sentença

4 - JUIZADO ESPECIAL CRIMINAL - REGULAMENTAÇÃO E PRINCÍPIOS

4.1 Princípios Básicos

4.2 FONAJE

5 - JECRIM - PROCEDIMENTOS PRÉVIOS

5.1 Definição de Competência

5.2 Termo Circunstanciado de Ocorrência (TCO)

5.3 Propositura de ação direta no JECrim

5.4 Providências Cartorárias

5.5 Intimação e Citação

6 JECRIM - TRÂMITE PROCESSUAL

6.1 Audiência Preliminar

6.2 Audiência de Instrução e Julgamento

6.3 Recursos

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(s) prova(s), da seguinte forma: Somatória das notas recebidas nas atividades virtuais, somada à nota da prova, dividido por 2. Caso a disciplina possua mais de uma prova, será considerada a média entre as provas. Média Semestral: Somatória (Atividades Virtuais) + Média (Provas) / 2 Assim, se um aluno tirar 7 nas atividades e 5 na prova: $MS = 7 + 5 / 2 = 6$ 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).

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.