

## Plano de Ensino

**Período Letivo:** 2025A

**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
FELIPPE BORRING ROCHA. MANUAL DOS JUIZADOS ESPECIAIS CÍVEIS ESTADUAIS. TEORIA E PRÁTICA	-
J.E CARREIRA ALVIM. TEORIA GERAL DO PROCESSO	-
ANTONIO CARLOS MARCATO. PROCEDIMENTOS ESPECIAIS	-

### Bibliografia Complementar

Referência	Biblioteca Online/Acervo Externo
CHIMENTI, Cunha, R. Juizados Especiais da Fazenda PÚBLICA, 1ª edição. [Minha Biblioteca]. Retirado de <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502139619/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502139619/</a>	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788502139619">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788502139619</a>
SANTOS, dos, M. F. Coleção Sinopses Jurídicas 35 - Juizados especiais cíveis e criminais : estaduais e federais. [Minha Biblioteca]. Retirado de <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788553172993/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788553172993/</a>	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788553172993">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788553172993</a>
ROSSATO, Bianchini, (. A., ), L.F.G.-. C. Col. Saberes do Direito 48 - Sistema dos Juizados Especiais, , 1ª edição. [Minha Biblioteca]. Retirado de <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502174153/">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502174153/</a>	Minha Biblioteca <a href="https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788502174153">https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788502174153</a>
ANTONIO CARLOS MARCATO. PROCEDIMENTOS ESPECIAIS	-
J.E CARREIRA ALVIM. TEORIA GERAL DO PROCESSO	-

### 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.