



**16a21  
OUT  
2017**

**XV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**  
**VII SALÃO DE EXTENSÃO, PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
O atendimento às normas da ABNT é de responsabilidade dos autores.



## **DISSOLUÇÃO SOCIETÁRIA PARCIAL EXTRAJUDICIAL: ESTUDO DE CASO**

Graduação: Ciências Contábeis  
Área temática: Ciências Exatas e da Terra  
Resultados: Resultado Final  
Forma de apresentação: Pôster

Juliana dos Santos<sup>1</sup> - Lauri Natalício Fries<sup>2</sup>

### **RESUMO**

O presente trabalho de conclusão de curso tem como tema principal a dissolução societária parcial extrajudicial de uma empresa de comércio de veículos e autopeças, de natureza limitada, com endereço em São Francisco de Paula-RS. Teve por objetivo buscar a melhor e mais justa forma de dissolução societária, quando um sócio opta por retirar-se, e os demais decidem continuar as atividades jurídicas da empresa. A pesquisa foi exploratória, de natureza aplicada, com abordagem qualitativa/quantitativa; o procedimento envolveu um estudo de caso, com análise das demonstrações contábeis fornecidas pela empresa, ficando evidente a importância do auxílio do profissional contábil no momento da divisão das quotas. Em razão da situação, foi possível verificar que, se não fossem realizados os devidos ajustes nas demonstrações contábeis da sociedade, não seria possível realizar uma divisão justa e equilibrada entre os sócios que permanecem no quadro e o retirante.

**Palavras-chave:** Contrato social. Dissolução societária parcial. Demonstrações contábeis.

### **REFERÊNCIAS**

COELHO, Fábio Ulhoa. *Curso de Direito Civil. Contratos* 3. 6.ed. São Paulo, 2013.

JUNG, Carlos Fernando. *Metodologia para pesquisa e desenvolvimento: Aplicada a novas tecnologias, produtos e processos*. Rio de Janeiro: Axcel Books do Brasil, 2004.

RETTO, Marcel Gomes Bragança. *Sociedades Limitadas*. São Paulo. Manole, 2007.

---

<sup>1</sup> Acadêmica das Faculdades Integradas de Taquara - FACCAT. julianasantos@sou.faccat.br

<sup>2</sup> Professor Orientador das Faculdades Integradas de Taquara - FACCAT. lauri.fries@globomail.com