

A ORDEM NATURAL DO UNIVERSO COMO FUNDAMENTO DO DIREITO

Felipe da Costa De-Lorenzi, Alfredo de Jesus Dal Molin Flores (orient.).

A presente pesquisa busca estabelecer uma proximidade entre as ciências naturais, especialmente a física, com o direito. Tem por objeto específico obter uma compreensão do fundamento do direito, seus princípios e fenômenos e de que forma estes estão relacionados e influenciados pela ordem natural do universo, estando nesta compreendidas as leis e fenômenos naturais. Utilizar-se-á, desta forma, tanto do método comparativo quanto do método indutivo-dedutivo, buscando-se uma aproximação entre o direito e, principalmente, a cosmologia, tanto no âmbito filosófico como no físico. Ao mesmo tempo, busca-se fazer uma análise dos fenômenos jurídicos e naturais para, a partir disso e mediante um processo de abstração, definir princípios fundamentais que venham a manifestar a natureza conceitual do direito. Posteriormente, serão formuladas propostas de definição da relação entre a ordem natural do universo e o direito, sendo o substrato fundamental para tanto a argumentação presente na mais relevante obra feita no país nesse sentido: o livro “Sistema de Ciência Positiva do Direito”, de F. C. Pontes de Miranda, no qual o autor, baseado em seu vasto conhecimento das ciências naturais, escreve sobre as relações entre estas e o direito. Posteriormente serão estudadas outras obras, inclusive obras de física e filosofia. Após a conclusão da pesquisa será redigido um artigo no qual constarão os pontos principais observados e as conclusões a que se chegou.