



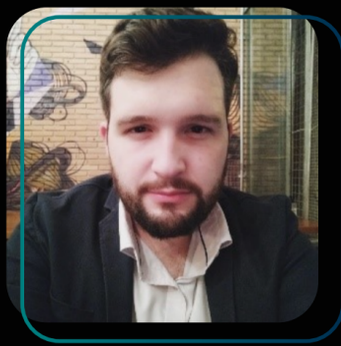
## Grupos de estudo

**Grupos de estudo** trazem benefícios importantes para a construção do perfil profissional e acadêmico. Com a **ajuda do professor mentor**, os alunos têm orientação e podem discutir temas específicos. Além disso, o contato com diferentes materiais de estudo e leituras, bem como a interação com os colegas, permite a construção de uma visão crítica e analítica, que pode ser benéfica para a realização do TCC e desenvolvimento de habilidades valorizadas no mercado de trabalho. Os **grupos de pesquisa do IDP** abrangem duas grades áreas de conhecimento: **Equity Research** e **Macro Research**.

### Equity Research

Equity Research permite que os investidores obtenham os instrumentos necessários e detalhados de análise financeira e recomendações para comprar, vender ou manter um determinado investimento.

Com o conhecimento obtido no grupo de estudo, os alunos serão capazes de realizar análises a partir de atividades práticas e alinhadas com o que é demandado no mercado.



#### Prof. Rodrigo Dela-Savia da Fonseca

Graduado em Administração, com MBA em Finanças pelo IBMEC. 8 anos de experiência em Entidades Fechadas de Previdência complementar. Certificado CGA e CGE

### Macro Research

Macro Research & Investment envolve a análise de conjuntura para guiar decisões de investimentos, assim como a compreensão do cenário macroeconômico e sua influência no mercado. O aluno será capaz de realizar análises conjunturais e produzir relatórios para clientes reais.



#### Professora

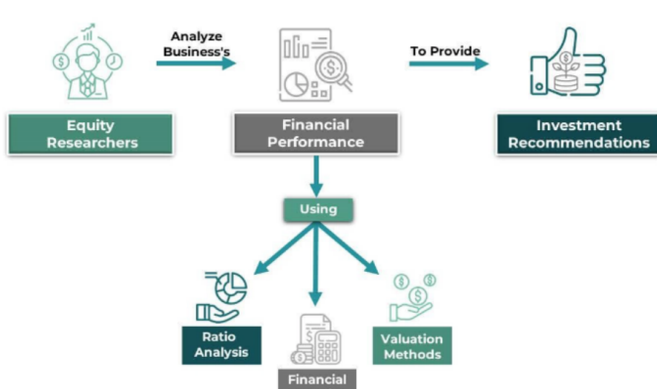
Graduada em Economia pela Uneb. Especialista em Business Intelligence, Big Data e Analytics. Atualmente atua como assessora no Banco do Brasil.

## Dinâmica dos grupos de estudo.

As reuniões serão quinzenais com mentoria e direcionamento das atividades. O professor mentor ministrará o que é necessário para desenvolvimento dos produtos, aliando a prática com a teoria. Os produtos serão divulgados para clientes da XP.

### cronograma

Horário: 13:00 às 14:30



#### Equity Research Skills

