**Empregabilidade: Kauê e Igor**

* Conceito de empregabilidade e sua evolução ao longo do tempo;
* Teorias e modelos de empregabilidade: abordagens sociológicas e econômicas;
* Fatores determinantes da empregabilidade: habilidades, competências e redes de contatos;
* Políticas públicas e iniciativas privadas para promover a empregabilidade;
* Papel da neurociência no entendimento do comportamento humano e no desenvolvimento de habilidades para aumentar a empregabilidade;
* Aplicações da programação neurolinguística (PNL) na melhoria da empregabilidade, como comunicação eficaz e gestão de emoções;
* Importância das hard e soft skills para a empregabilidade em um mercado de trabalho em constante transformação.

**Inteligência Artificial: Gih e Caique**

* Definição e evolução histórica da Inteligência Artificial;
* Principais abordagens e técnicas de IA;
* Impacto da IA na sociedade: mudanças nos processos produtivos, interação humana e tomada de decisão;
* Abordagem da neurociência na compreensão da interação entre humanos e sistemas de IA;
* Implicações éticas, sociais e legais do uso da IA em diferentes contextos;
* Uso da PNL para capacitar profissionais a se adaptarem às mudanças trazidas pela IA.

**Mercado de trabalho: Barone, Julia e Abner**

* Transformações recentes no mercado de trabalho global;
* Efeitos da automação e da IA na estrutura e organização do trabalho;
* Desafios e oportunidades para diferentes grupos sociais: jovens, idosos, minorias, entre outros;
* Abordagem da neurociência na compreensão da interação entre humanos e sistemas de IA;
* Uso da PNL para capacitar profissionais a se adaptarem às mudanças trazidas pela IA;
* Papel das políticas públicas e das organizações na adaptação dos trabalhadores às mudanças tecnológicas.