

de competir com seus antecessores, e produzir um *discurso outro*; na verdade, um discurso mediado pela boca de Diotima. A pergunta central é “amor é amor de algo ou de nada”, de onde se extrai a necessidade de que sejam avaliados temas como o do *desejo e*, posteriormente *sabedoria*, fortemente ligados ao problema de Eros na filosofia de Platão. De tal maneira, uma investigação acerca do desejo remete a um outro ponto elementar, as noções de *eromenos e erastes*, abordadas no contexto das relações amorosas.

**Palavras-chave:** Eros; Amor; Desejo; Sabedoria.

## **A RELEVÂNCIA DA FILOSOFIA E SEU PAPEL NO ENFRENTAMENTO DOS DESAFIOS DA VIDA CONCRETA**

Prof. Dr. Valter Duarte (Odará)<sup>40</sup>

**Resumo:** Nos últimos anos, o número de pessoas não acadêmicas em busca de textos de conteúdo exclusivamente filosófico tem crescido de forma notável. Isso nos põe diante da questão acerca das razões por trás dessa busca. Centrados no aspecto de sua utilidade, desafiaremos a noção de “filosofia” como um exercício meramente intelectual, não produtor de resultados práticos e despreocupado com a realidade concreta, muito comum nos mais diversos círculos sociais, visando lidar com essa questão a partir de ângulos não abordados com frequência pelas pessoas que chegaram a essa conclusão. A proposta da apresentação é partir da noção clássica africana de filosofia e de algumas circunstâncias ilustrativas exemplares para discutir o caráter concretamente efetivo do exercício sistemático do pensamento crítico e algumas de suas possíveis aplicações práticas.

**Palavras-chave:** Filosofia; Filosofia Clássica Africana; Teoria do conhecimento.

## **REALISMO E ANTIREALISMO NA MATEMÁTICA**

---

<sup>40</sup> Valter Duarte (Odará) é Doutor em Filosofia (UERJ), Mestre em Filosofia (UFS), Graduado em Filosofia (UFS), Escritor, membro fundador do Centro Cultural, Artístico e Esportivo Punhos de Ouro (CCAESPO-SE) e Coordenador do Grupo de Estudos Rekheth Kilombo Intelectual (RKI-SE).

Prof. Dr. Alessandro Bandeira Duarte

Prof. Dr. André Pontes

Profa. Ma. Daniela Soares <sup>41</sup>

**Resumo:** Na filosofia da matemática contemporânea, um debate importante diz respeito ao status ontológico dos números. Em particular, os realistas sustentam que números são objetos. Por outro lado, os antirrealistas rejeitam o carácter objectual dos números. O objetivo da mesa é discutir algumas visões centrais dentro desse debate: redução dos números a conjuntos; platonismo matemático; e estruturalismo matemático.

**Palavras-chave:** Realismo; Antirrealismo; Platonismo matemático; Estruturalismo matemático; Teoria de conjuntos.

## **PODERÁ O PLATONISMO DA PLENITUDE SER FORMALMENTE E COERENTEMENTE INTERPRETADO?**

Profa. Ma. Daniela Soares<sup>42</sup>

**Resumo:** Tradicionalmente, a visão platonista da matemática consiste fundamentalmente na tese segundo a qual as verdades matemáticas são acerca de entidades sem localização espaciotemporal cuja existência independe de quaisquer crenças ou teorizações humanas. Nessa perspectiva, as afirmações mais simples da aritmética, por exemplo, são acerca de objetos, tal como a afirmação contida na frase “Platão é mortal” também o é: o nome próprio contido nessa frase refere a pessoa Platão e, analogamente, o numeral “3” — contido na frase “3 é um número primo” — refere o número 3. Os referentes dos termos “Platão” e “3” têm, contudo, naturezas distintas, dado que no primeiro caso trata-se de um objeto espaciotemporal e no segundo, de um objeto abstrato. Ao adicionarmos ao platonismo tradicional o princípio da plenitude segundo o qual todos os objetos matemáticos que logicamente poderiam existir existem,

---

<sup>41</sup> Respectivamente: Alessandro Bandeira Duarte - Professor associado na Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ). Email: [dedekindbr@nulfic.org](mailto:dedekindbr@nulfic.org). André Pontes - Professor adjunto na Universidade Federal do Amazonas (UFAM). Email: [philospontes@gmail.com](mailto:philospontes@gmail.com). Daniela Soares - Doutoranda no Programa de Pós-graduação em Lógica e Metafísica (PPGLM-UFRJ). Email: [danielams.d@gmail.com](mailto:danielams.d@gmail.com).

<sup>42</sup> Doutoranda do PPGLM da UFRJ, sob a orientação do Prof. Guido Imaguire e com o apoio financeiro da 1 FAPERJ.