

Relatório de Aula

Aula 02 - A filosofia-padrão da Física

18 de abril de 2024

1. Descrição geral

Na Aula 02, o professor e alunos reuniram-se em sala de estudos do grupo de pesquisa LAPEF/BLOCO 11.

O professor abordou sobre o tema central que reúne conteúdo da Filosofia e a Física, baseando no livro texto:

- BUNGE, Mario. Física e filosofia . São Paulo: Perspectiva, 2002.

A aula seguiu com apresentação de slide contendo a temática a ser discutida onde destaca-se:

1. Conceitos chaves para a interpretação das “coisas” do ponto de vista da filosofia e da Física;
2. A definição para princípios da filosofia do Físico com base no método científico; e
3. Foram apresentados e discutidos os “10 mandamentos” da Filosofia do Físico, com base na experimental, observação e definição de ações para proceder e entender a natureza ao seu redor.

Além disso, uma dinâmica entre os alunos presentes, que relacionava a forma de definição das coisas com base na experiência visual, mas estreitamente, do ponto de vista da observação. Gerando hipóteses para definição do observável.

Após a aula do dia, o professor deu informes gerais sobre o andamento e programação da disciplina, orientando os alunos para divisões de atividades que, por eles, serão apresentadas em data a ser definida.

Prof. Dr. Quesle da Silva Martins
Ji-Paraná, 18 de abril de 2024