



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE DIREITO
DE RIBEIRÃO PRETO

COC –

COORDENAÇÃO DO CURSO

PROJETO LABORATÓRIO FDRP

LAB. [] I - [] II - [] III - [X] IV - [] V - [] VI

ANO/SEMESTRE: 2022/ 02 SEMESTRE

TÍTULO DO EIXO A SER DESENVOLVIDO: PROGRAMA BOM PRATO: diagnóstico e desenho institucional

DOCENTES RESPONSÁVEIS: Flavia Trentini e Iara Pereira

NÚMERO MÁXIMO DE ALUNOS: LAB. IV (20 vagas)

OBJETIVOS:

O “Bom Prato” é um programa do Governo do Estado de São Paulo, criado em 2000, que instituiu restaurantes populares, por meio de convênios com organizações da sociedade civil e prefeituras, com objetivo de garantir uma alimentação saudável e a preços acessíveis para a população de baixa renda. Atualmente, o Programa atende aposentados, desempregados, população em situação de rua e demais pessoas em situação de vulnerabilidade. A Secretaria de Desenvolvimento Social subsidia o valor, conforme estabelecido nas normas que regem o programa, e o beneficiário paga R\$1,00 pelo almoço, e R\$0,50 pelo café da manhã. Trata-se de uma importante política pública voltada a reduzir a insegurança alimentar e de assistência social, com impacto ainda maior em razão do agravamento do desemprego em virtude da pandemia de COVID-19. Em Ribeirão Preto, há unidades do restaurante popular (uma no Centro e outra em construção, próximo ao Hospital das Clínicas e do campus da USP), sendo que a mais antiga completou 16 anos em 2021.

O objetivo principal do projeto, no 1º Semestre de 2022, será diagnosticar a estrutura do programa (objetivos, causas, consequências, beneficiários, etc.), com foco na cidade de Ribeirão Preto. Dessa forma, pretende-se elaborar o modelo lógico do Programa Bom Prato, a fim de se permitir a análise das suas vulnerabilidades e eficiências. Com isso, em um segundo momento (2º Semestre de 2022), o projeto objetivará analisar o desperdício na unidade do programa na cidade, buscando estratégias para o aperfeiçoamento da política pública.

METODOLOGIA:

Trata-se de um projeto de pesquisa e extensão que tem como objetivo principal realizar o diagnóstico do Programa Bom Prato por meio da utilização de um modelo lógico, conforme proposto pelo IPEA. O modelo lógico é uma metodologia utilizada para a análise de programas e políticas públicas por meio de um desenho gráfico, capaz de identificar seus recursos, ações propostas, produtos resultantes das ações, resultados intermediários e resultados finais. Para isso, identifica também o problema que o programa visa a solucionar, suas causas e consequências, de forma a verificar se as ações estão com ele condizentes, servindo como instrumento útil de avaliação. A execução do modelo lógico do Programa Prato Brasil é a primeira etapa para a avaliação do programa, considerando seu potencial impacto na segurança alimentar e na assistência social, de forma que permitirá a estruturação das próximas etapas do projeto.

Para a execução do modelo lógico, serão necessários 14 encontros, que serão utilizados para apresentar o programa aos alunos, discutir a metodologia empregada, e elaborar o modelo lógico. Para isso, serão usados encontros expositivos e palestras para o conhecimento da metodologia. Em um segundo momento, para executar o modelo, serão realizadas entrevistas com os dirigentes do programa (em Ribeirão Preto e, se possível, com os gestores do programa em âmbito estadual) e oficinas para elaboração do modelo.

ARTICULAÇÃO DO EIXO COM O PPP E COM OUTRAS DISCIPLINAS:

A proposta se adequa ao Projeto “Prato Brasil”, já desenvolvido em Laboratório, como proposta com escopo de discutir, investigar e analisar a questão da segurança alimentar no Brasil. Além disso, associa-se a outras disciplinas do curso de Direito, como Metodologia da Pesquisa Jurídica, em virtude de utilizar-se de uma metodologia para análise de programas e políticas públicas; Sociologia Geral e Teoria da Constituição, em razão da discussão a respeito de direitos sociais constitucionalmente assegurados em contexto de vulnerabilidade socioeconômica; Direito Agrário e Administrativo, posto que analisa o desenho institucional de um programa governamental voltado a segurança alimentar.

Além disso, o projeto volta-se ao aperfeiçoamento de competências relacionadas a pesquisa científica e extensão, que compõe as diretrizes para a disciplina de Laboratório, bem como integram o ciclo de conhecimento exigido para a formação dos estudantes. Ademais, proporcionará aos alunos e alunas a análise de um programa que impacta diretamente a comunidade local, aproximando a universidade da sociedade. Dessa forma, assim como previsto no PPP do curso de Direito, colabora para a formação de profissionais críticos, voltados à transformação social.

ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS:

1º Encontro: Apresentação da disciplina e aproximação com os alunos

2º Encontro: Apresentação da metodologia

3º Encontro: Apresentação da metodologia

4º Encontro: Coleta e análise de informações - Apresentação do Programa Bom Prato

5º Encontro: Coleta e análise de informações – Coleta da documentação

6º Encontro: Metodologia e formulação das entrevistas

7º Encontro: Entrevistas com integrantes da equipe gerencial

8º Encontro: Desenho da árvore de problemas (causas e consequências)

9º Encontro: Pré-montagem do modelo lógico e análise das referências básicas (objetivo geral objetivos específicos identificados pela análise da documentação e das entrevistas)

10º Encontro: Oficina para elaboração do programa – Problema e identificação das referências básicas (objetivo, público-alvo e beneficiários)

11º Encontro: Oficina para elaboração do programa – Estrutura lógica do programa (recursos, ações, resultados)

12º Encontro: Elaboração do modelo lógico – Coleta e análise das informações

13º Encontro: Análise das vulnerabilidades do programa e discussão

14º Encontro: Análise das vulnerabilidades do programa e discussão

MÉTODO DE AVALIAÇÃO A SER APLICADO PELO PROFESSOR:

O desempenho dos discentes será auferido a partir da participação nas etapas que integram a construção do modelo lógico para o Programa Bom Prato, especialmente as entrevistas e oficinas, bem como pelo resultado final, que é a própria elaboração do desenho gráfico.